

# Trade 2024



**CABEL**

Il calore al centro



← Technical data

# Features

## Tecnologia / Technology / Technologie / Technologie

 <b>Kit UPS Ready</b> Connessione batteria esterna External battery connection Connexion batterie externe Externer Batterieanschluss		<b>Flexit</b> <b>Flessibilità di installazione</b> Flexibility of installation Flexibilité de l'installation Flexibilität der Installation		<b>Go Fast</b> <b>Accensione rapida</b> Faster pellet ignition Allumage plus rapide Schnellere Zündung
 <b>Airtech</b> <b>Braciere autopulente</b> Automatic brazier cleaning Brasero autonettoyant Selbstreinigende Brennschale		<b>Idrotech</b> <b>Braciere autopulente</b> Automatic brazier cleaning Brasero autonettoyant Selbstreinigende Brennschale		<b>Valvola anti-fumo</b> Anti-smoke valve Valve anti-fumée Rauchgasklappe
 <b>Ceppi 50 cm</b> Bûches 50 cm Logs 50 cm Holzscheite 50 cm		<b>5 stelle D.M. 186</b> Garantisce emissioni di polveri ridotte dell'80% rispetto agli apparecchi che hanno ottenuto 1 stella		<b>4 stelle+</b> 4 stelle D.M. 186 ma con emissioni polveri da 5 stelle PP <=15(mg/Nm³)
 <b>Uscita concentrica integrata</b> Integrated concentric outlet Sortie concentrique intégrée Integrierter konzentrischer Auslass (80 - 130 mm)		<b>Kit concentrato (opzionale)</b> Concentric flue kit (optional) Kit concentré (optionnel) Kit für konzentrisches Ableitungssystem (optional)		<b>Camera stagna</b> Sealed chamber Chambre étanche Dichtes Verbrennungsraum
 <b>Braciere in ghisa</b> Cast iron burning pot Brasero en fonte Brennschale aus Gusseisen		<b>Porta in ghisa</b> Cast iron door Porte en fonte Gusseisentür		<b>Interno in refrattario</b> Refractory stone Intérieur réfractaire Feuerraum aus Schamotte
 <b>Interno in ghisa</b> Cast iron inner Intérieur en fonte Feuerraum aus Gusseisen		<b>Magic Glass</b> <b>Vetro oscurato a stufa spenta</b> Darkened glass when the stove is off Vitre obscurie si poele éteint Getöntes Glas wenn ausgeschaltet		<b>Shield</b> Scocca senza saldature Shell without welding Coque sans soudure Körper ohne Schweißen
 <b>Vista sul forno</b> View on the oven Vue sur le four Sicht des Backofens		<b>Cucinare</b> Cooking Cuisiner Kochen		<b>Telecomando con termostato (opzionale)</b> / Remote control with therm. (optional) / Télé. avec thermostat (opt.) / Fernbedienung mit thermostatt (optional)
 <b>Wi-Fi e Bluetooth integrati</b> Integrated Wi-Fi and Bluetooth Wi-Fi et Bluetooth intégrés Integrierte WLAN und Bluetooth		<b>Comfort mode</b> <b>Massima silenziosità</b> Maximum silence Maximum de silence Sehr leisen Betrieb		<b>Ventilazione + luce (opzionale)</b> Ventilation + light kit (optional) Ventilation + éclairage (optionnel) Lüftung kit + Beleuchtung (optional)
 <b>Ventilazione</b> Ventilation Ventilation Lüftung		<b>Kit compl. Idro riscaldamento + acqua sanitaria</b> / Complete kit heat. + domestic water / Kit compl. hydro chauffage + eau sanitaire / Komplett-Set Hydro Heizung + Brauchwasser		<b>Programmazione giornaliera settimanale</b> / Daily weekly programming / Programmation journalière hebdomadaire / Programmierung Tag - Woche
 <b>Sensore di temperatura aria</b> Air temperature sensor Capteur de température de l'air Temperaturföhler		<b>Sensore di temperatura acqua</b> Water temperature sensor Capteur de température de l'eau Wassertemperaturföhler		<b>Collegamento termostato esterno</b> Connection to the external therm. Connexion du thermostat externe Anschluss zu Außenthermostat
 <b>Kit canalizzazione (opzionale)</b> Ducting kit (optional) Kit conduits de canalisation (optionnel) Kit für Kanalsierung (optional)		<b>Canalizzazione 1 motore indipend.</b> Duction with 1 independ. motor / Conduits d'aération avec 1 moteur indép. / Kanalisierung mit 1 unabhängigen Luftgebläse		<b>Canalizzazione 2 motori indipendenti</b> / Duction with 2 indep. motors Conduits d'aération avec 2 moteurs indép. / Kanalisierung mit 2 unabhängigen Luftgebläsen
 <b>Collegamento all'impianto di riscaldamento</b> / Conn. to the heating system / Raccordement avec installation de chauffage / Anschluss zu Heizungssystem		<b>Kit idraulico incluso</b> Hydraulic kit included Kit hydraulique inclus Hydraulikatz enthalten		

## Modalità d'installazione / Installation mode / Mode d'installation / Einbaubedingungen

 <b>Scarico fumi superiore, post. e laterale</b> / Upper, back and lateral exhaust / Sortie fumées supérieure, postérieure et latérale / Abgasstutzen Hinten, Seitlich, Oben		<b>Scarico fumi superiore e posteriore</b> / Upper and back exhaust / Sortie fumées supérieure et postérieure / Abgasstutzen Hinten u. Oben		<b>Scarico fumi superiore</b> Upper exhaust Sortie fumées supérieure Abgasstutzen Oben
 <b>Scarico fumi superiore (opzionale)</b> Upper exhaust (optional) Sortie fumées supérieure (optionnel) Abgasstutzen Oben (optional)		<b>Scarico fumi posteriore</b> Back exhaust Sortie fumées postérieure Abgasstutzen Hinten		<b>Scarico fumi laterale</b> Lateral exhaust Sortie fumées latérale Abgasstutzen Seitlich
 <b>Canalizzazione superiore e posteriore</b> Top and rear ducting Canalisation supérieure et postér. Obere und hintere Kanalisierung		<b>Installazione incassata</b> Built-in Encastable Zum Einbau		<b>Installazione libera</b> Free Standing Pose libre Freistehend

# Trade 2024

**Pellet Air**  
P. 21

**Spirit 5**  
● 5,2 kW  
P. 27



**Sound 5/7**  
● 5,5/7 kW  
P. 33



**Hublot 6**  
● 6 kW  
P. 39



**Magritte 6**  
● 6 kW  
P. 45



**Ponente 7**  
● 7 kW  
P. 71



**Cristal 9**  
● 8,5 kW  
P. 76



**Cristal 9**  
● 8,5 kW  
P. 79



**Quasimodo 9**  
● 9,3 kW  
P. 83



**Pellet Air Plus**  
P. 103

**Spin Plus 9**  
● 8,5 kW  
P. 121



**Cristal Plus 9**  
● 8,5 kW  
P. 125



**Icon Plus 9**  
● 8,5 kW  
P. 129



**Luce Plus 9**  
● 8,5 kW  
P. 133



**Eclipse Plus 11**  
● 10,5 kW  
P. 165



**Atena Plus 12/14**  
● 12/13,7 kW  
P. 169



**Mithos Plus 12/14**  
● 12/13,7 kW  
P. 175



**Pellet Hydro**  
P. 157

**Idro Prince 12**  
● 11,8 kW  
P. 187



**River Idro 18**  
● 17,7 kW  
P. 191



**River Idro 24**  
● 24,2 kW  
P. 195



**River Idro 16**  
● 16,1 kW  
P. 197



**Wood**  
P. 193

**Hublot 7/8**  
● 7,5 kW  
P. 221



**Smart 60**  
● 6,5 kW  
P. 227



**Smart 80**  
● 7,5 kW  
P. 233



**Kook 60**  
● 6,2 kW  
P. 235



**Grace 7**  
● 7 kW  
P. 49



**Cristal 7**  
● 7 kW  
P. 55



**Cristal 7 Up**  
● 7 kW  
P. 59



**Cristal 7 Up**  
● 7 kW  
P. 61



**Sweet 7**  
● 7 kW  
P. 63



**Perla 7**  
● 7 kW  
P. 67



Upgrade

**Zefiro 9**  
● 9,3 kW  
P. 87



**Frame 9**  
● 9,3 kW  
P. 91



**Shell 9**  
● 9,1 kW  
P. 97



**Prince 11**  
● 10,5 kW  
P. 105



**Kobe 11**  
● 10,5 kW  
P. 109



**Fenice 11**  
● 10,5 kW  
P. 113



**Elle Plus 9**  
● 8,5 kW  
P. 139



**Wall Plus 10**  
● 10 kW  
P. 145



**Tile Plus 10**  
● 10 kW  
P. 149



**Prince Plus 11**  
● 10,5 kW  
P. 153



**Kobe Plus 11**  
● 10,5 kW  
P. 157



**Fenice Plus 11**  
● 10,5 kW  
P. 161



**River Idro 23**  
● 22,4 kW  
P. 201



**Saturno 16/24**  
● 18/24,7 kW  
P. 203



**Maya Idro 16/24**  
● 16,1/22,4 kW  
P. 209



**Idro Prince 30**  
● 28,6 kW  
P. 215



**Kook 80**  
● 7,5 kW  
P. 239



**Kook 90**  
● 7,5 kW  
P. 241





# Il calore al centro

Il calore è al centro dell'attività di Cadel che da oltre sessant'anni progetta e costruisce soluzioni efficienti e affidabili per il riscaldamento sostenibile degli ambienti. Lo fa interpretando i bisogni delle persone e delle loro abitazioni, mantenendo sempre alta la passione per un fuoco che scalda sia il corpo che l'anima. Il comfort di una casa ben riscaldata, il calore dell'accoglienza nel proprio ambiente di vita, la bellezza antica della fiamma: i prodotti Cadel sono progettati per rendere indimenticabile l'esperienza del fuoco domestico. Un'azienda solida che guarda al domani, un'anima di fuoco alimentato dalla passione di fare bene, con creatività e competenza, per mantenere vivo il valore internazionale del Made in Italy.

## Focus on heat

A focus on heat is what drives Cadel, which has been designing and manufacturing high-quality stoves for more than 60 years, in everything it does. It seeks to understand the needs and requirements of modern-day families while staying true to its passion for fire that keeps everything warm – not just our body. Warmth is not only about fire, it's also about passion, emotions and conviviality; it is the joy of welcoming people into your living environment. This is why Cadel offers a wide range of products that can be easily installed in any environment and are extremely accessible and easy to use, with a distinctive yet simple design. A company with a "soul of fire", which is solid, reliable, and forward-looking; a fire fuelled by the passion to succeed, with a creative approach and expertise, to uphold the prestige of Made in Italy quality worldwide.

## La chaleur au centre

La chaleur est au cœur de l'activité de Cadel, qui conçoit et fabrique des poêles de qualité depuis plus de soixante ans. Et ceci en interprétant les besoins et les exigences des familles modernes, tout en conservant une passion intense et inaltérée pour un feu qui sait réchauffer, et pas seulement le corps. Parce que la chaleur, c'est le feu, mais aussi la passion, l'émotion, la convivialité ; c'est l'intérêt de l'hospitalité dans son propre cadre de vie. Cadel propose donc une gamme de produits faciles à mettre en place, extrêmement accessibles, faciles à utiliser, avec un design caractéristique mais simple. Une entreprise à l'« âme de feu », solide, fiable, tournée vers l'avenir : un feu alimenté par la passion de bien faire, avec créativité et savoir-faire, pour conserver la valeur internationale du Made in Italy.

## Die Wärme im Mittelpunkt

Wärme ist das Herzstück des Unternehmens Cadel, das seit über sechzig Jahren Qualitätsöfen entwickelt und baut. Dabei interpretiert Cadel die Bedürfnisse und Anforderungen der Familie von Heute und bewahrt sich gleichzeitig eine starke und unveränderte Leidenschaft für ein Feuer, das nicht nur den Körper zu wärmen weiß. Denn Wärme ist Feuer, aber auch Leidenschaft, Emotion, Geselligkeit; sie ist die Schönheit des Willkommens in der eigenen Lebenswelt. Cadel bietet daher eine Reihe von Produkten an, die einfach an die Einrichtung anpassen, leicht zugänglich und benutzerfreundlich sind und über ein unverwechselbares, aber einfaches Design verfügen. Ein Unternehmen mit einer „Seele aus Feuer“, solide, zuverlässig und zukunftsorientiert; ein Feuer, das von der Leidenschaft genährt wird, mit Kreativität und Fachwissen Gutes zu tun, um den internationalen Wert des "Made in Italy" zu behalten.

Semplicemente funzionali. Le stufe proposte da Cadel rappresentano il perfetto connubio di forma e sostanza: uno stile "senza tempo", un design pulito, sempre attuale, che sposa la qualità e punta alla facilità di utilizzo e manutenzione, per soluzioni alla portata di tutti.

Simply functional. Cadel's stoves embody the perfect blend of form and substance: a timeless style, a clean and always fashionable design, which embraces quality and aims to create products that are easy to use and maintain, offering solutions that are suitable for all.

Tout simplement fonctionnels. Les poêles proposés par Cadel représentent la combinaison parfaite de la forme et de la substance : un style « intemporel », un design épuré, toujours actuel, qui épouse la qualité et qui met l'accent sur la facilité d'utilisation et d'entretien, pour des solutions à la portée de tous.

Einfach funktionell. Die Öfen von Cadel stellen die perfekte Verbindung von Form und Inhalt dar: Ein „zeitloser“ Stil, ein klares Design, immer auf dem neuesten Stand, das Qualität mit Benutzer- und Wartungsfreundlichkeit verbindet, für Lösungen, die für jeden erschwinglich sind.

# Semplicità

**Simplicity**  
**Simplicité**  
**Schlichtheit**

Puntare alla affidabilità significa per Cadel effettuare una continua ricerca di innovazione tecnologica, sostenuta dalla lunga esperienza produttiva e commerciale, e offrire un servizio di customer service proattivo ed efficiente, per rispondere alle necessità di tutti.

For Cadel, aiming for reliability involves constantly striving for technological innovation, drawing on many years of experience in manufacturing and sales, and providing a proactive and efficient customer service in order to meet everybody's needs.

Pour Cadel, viser la fiabilité signifie mener une recherche continue d'innovation technologique, soutenue par une longue expérience productive et commerciale, et offrir un service client proactif et efficace, pour répondre aux besoins de tous.

Das Streben nach Zuverlässigkeit bedeutet für Cadel eine ständige Suche nach technologischer Innovation, unterstützt durch eine langjährige Erfahrung in der Herstellung und im Handel sowie einen proaktiven und effizienten Kundendienst, der den Bedürfnissen aller gerecht wird.

**Reliability**  
**Fiabilité**  
**Zuverlässigkeit**

# Affidabilità

Cadel crede nella convenienza non solo proponendo stufe dagli standard performanti, durevoli nel tempo a prezzi accessibili, ma anche ponendo attenzione alla piena corrispondenza tra funzione, uso e consumo, a garanzia dell'ambiente e per il bene di tutti.

Cadel firmly believes in affordability, and does so not only by offering high-performance, long-lasting stoves at reasonable prices, but also by ensuring consistency between function, use and consumption, for the sake of the environment and for the benefit of everyone.

Cadel croit en des prix avantageux non seulement en proposant des poêles répondant à des normes de performance élevées, de longue durée et à des prix abordables, mais aussi en prêtant attention à la correspondance complète entre fonctions, utilisation et consommation, afin de protéger l'environnement et pour le bien de tous.

Cadel setzt auf Komfort, wobei nicht nur leistungsstarke und langlebige Öfen zu erschwinglichen Preisen angeboten werden, sondern auch auf die vollständige Übereinstimmung zwischen Funktion, Nutzung und Verbrauch geachtet wird, um die Umwelt zu schützen und zum Wohle aller.

# Convenienza

**Affordability**  
**Rapport qualité-prix**  
**Preis-Leistungsverhältnis**



# Cadel è parte del Gruppo MCZ

MCZ GROUP

Riconosciuto come uno dei principali attori europei nel settore del riscaldamento a biomassa, il Gruppo MCZ, con sede in provincia di Pordenone, progetta e commercializza una gamma prodotti tra le più ampie sul mercato, che spazia da stufe e camini a pellet e legna alle cucine a legna.

MCZ Group si distingue per la forte vocazione all'export e per la capacità di soddisfare clienti molto diversificati. Il Gruppo gestisce infatti sei brand commerciali separati, destinati a reti distributive e fasce di mercato differenti. Questo garantisce approcci mirati e soluzioni adatte a tutti gli usi del fuoco domestico.

40

**Paesi in cui siamo presenti**  
Countries where we are present  
Pays dans lesquels nous sommes présents  
Länder, in denen wir präsent sind

700

**Punti vendita in Italia, Francia, Germania e Svizzera**  
Stores in Italy, France, Germany and Switzerland  
Points de vente en Italie, France, Allemagne et Suisse  
Händler in Italien, Frankreich, Deutschland und der Schweiz

### Cadel is part of the MCZ Group

Renowned as one of Europe's leading players in the biomass heating sector, the MCZ Group, based in the province of Pordenone, designs and markets one of the widest product ranges on the market, ranging from pellet and wood-burning stoves and fireplaces to wood-burning range cookers.

MCZ Group stands out for its strong export vocation and its ability to satisfy very diverse customers. In fact, the company manages seven separate sales brands, targeting different distribution networks and market segments. This ensures targeted approaches and suitable solutions for all uses of domestic fire.

### Cadel fait partie du Groupe MCZ

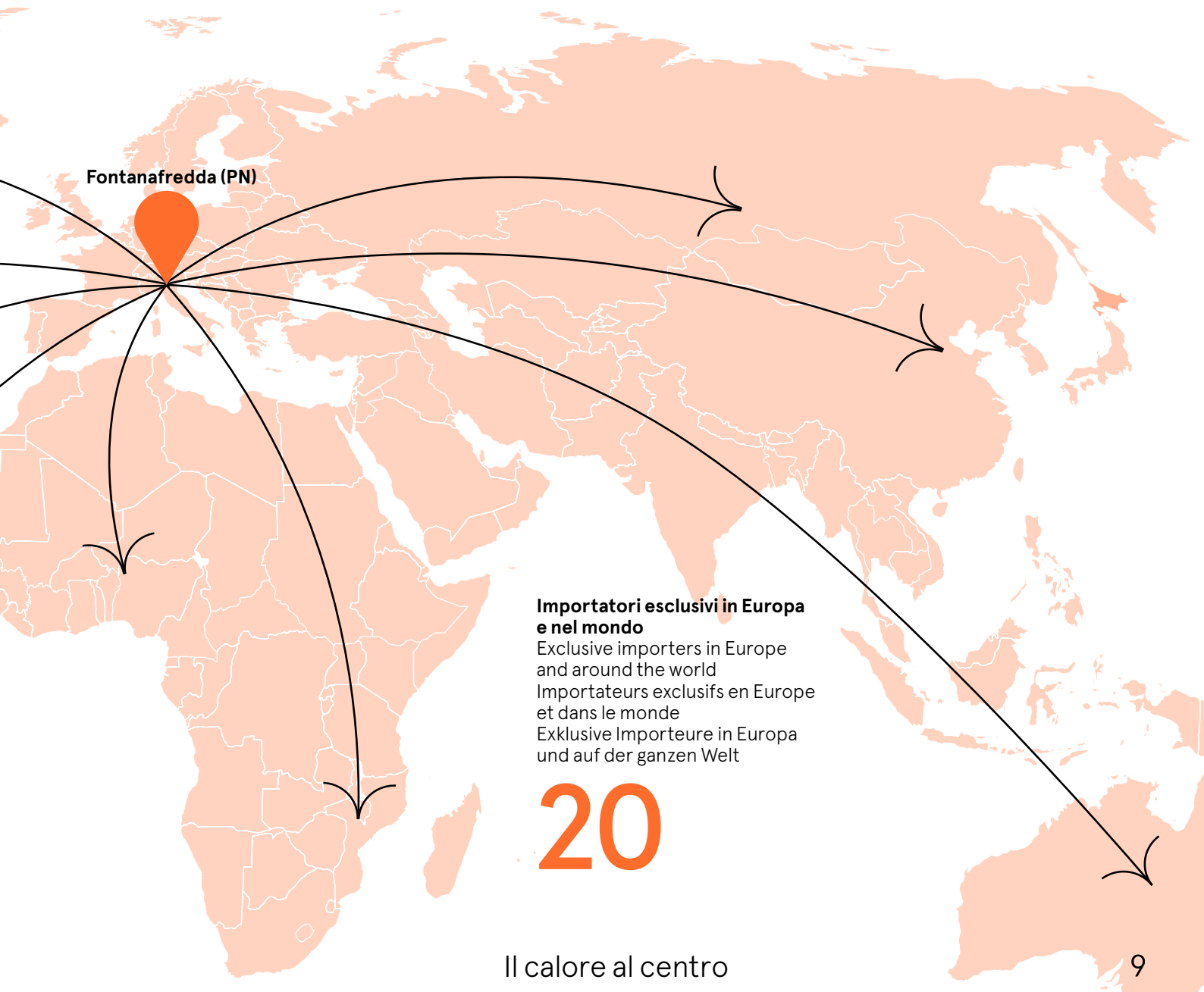
Reconnu comme l'un des principaux acteurs européens dans le secteur du chauffage à la biomasse, le Groupe MCZ, basé dans la province de Pordenone, conçoit et commercialise l'une des plus vastes gammes de produits sur le marché, allant des poêles et cheminées à pellet et à bois aux cuisinières à bois.

MCZ Group se distingue par sa forte vocation exportatrice et sa capacité à satisfaire des clients très divers. L'entreprise exploite en effet sept marques commerciales distinctes ciblant des réseaux de distribution et des segments de marché différents. Cela garantit des approches ciblées et des solutions adaptées à toutes les utilisations du feu domestique.

### Cadel ist Teil der MCZ-Gruppe

Die MCZ-Gruppe mit Sitz in der Provinz Pordenone ist als einer der führenden europäischen Akteure im Bereich der Biomasseheizungen anerkannt und entwickelt und vertreibt eine der umfangreichsten Produktpaletten auf dem Markt, die von Pellet- und Holzöfen über Kamine bis hin zu Holzherden reicht.

Die MCZ-Gruppe zeichnet sich durch ihre starke Exportorientierung und ihre Fähigkeit aus, sehr unterschiedliche Kunden zufrieden zu stellen. Das Unternehmen hat sieben verschiedene Handelsmarken, die auf unterschiedliche Vertriebsnetze und Marktsegmente abzielen. Dies gewährleistet zielgerichtete Ansätze und geeignete Lösungen für alle Anwendungsbereiche der Feuerstelle im Heim.





Cadel, sul mercato da oltre 60 anni, è entrata a far parte del Gruppo MCZ nel 2013, accelerando da subito la propria crescita fino alla costruzione di un nuovo stabilimento produttivo 4.0 e una nuova sede, inaugurati nel 2023.



Cadel, which has been in the market for over 60 years, joined the MCZ Group in 2013, immediately accelerating its growth up to the construction of a new 4.0 production facility and new headquarters, opened in 2023.

Cadel, qui est sur le marché depuis plus de 60 ans, a rejoint le Groupe MCZ en 2013, accélérant immédiatement sa croissance jusqu'à la construction d'une nouvelle usine de production 4.0 et d'un nouveau siège social, inaugurés en 2023.

Cadel, seit über 60 Jahren auf dem Markt, schloss sich 2013 der MCZ-Gruppe an und beschleunigte sofort sein Wachstum mit dem Bau einer neuen Produktionsanlage 4.0 und eines neuen Hauptsitzes, die 2023 eröffnet wurden.



**15.000**

**Mq stabilimento**

Sq mtrs factory

M<sup>2</sup> d'usine

Quadratmeter Werk

# Stabilimento 4.0

Un impianto intelligente capace di produrre 50.000 stufe l'anno. Cadel ha investito in una soluzione 4.0 altamente tecnologica, affidabile e modulabile nel tempo. Il nuovo polo copre una superficie di circa 15.000 mq e comprende un magazzino automatico autoportante, 10 linee di produzione, 7 di finitura ed un impianto AGV di logistica interna ottimizzata.

Questo sguardo costante verso il progresso ha portato benefici tangibili fin da subito:

- Integrazione in un unico sito dell'intero processo produttivo delle stufe.

- Maggiore efficienza produttiva e gestione dei flussi operativi.

- Tracciabilità costante e controllo delle UdC tramite il sistema RFID.

- Ottimizzazione degli spazi e maggiori capacità di stoccaggio.

- Automazione nella movimentazione delle merci.

- Riduzione dei tempi di consegna.

## Plant 4.0

An intelligent plant capable of producing 50,000 stoves per year. Cadel has invested in a high-tech, reliable and scalable 4.0 solution. The new facility covers an area of about 15,000 m<sup>2</sup> and includes a self-supporting automatic warehouse, 10 production lines, 7 finishing lines and an optimised internal logistics AGV plant.

This constant focus on progress has brought tangible benefits right from the start:

- The entire process of stove production in one sit.
- Increased production efficiency and workflow management.
- Constant traceability and Udc control via the RFID system.
- Space optimisation and increased storage capacities.
- Automation of goods handling;
- Delivery time reduction.

## Usine 4.0

Une usine intelligente capable de produire 50 000 poêles par an. Cadel a investi dans une solution 4.0 hyper technologique, fiable et évolutive dans le temps. Le nouveau centre couvre une superficie d'environ 15 000 mètres carrés et comprend un magasin automatique autoportant, 10 lignes de production, 7 lignes de finition et une installation de logistique interne AGV optimisée.

Cette recherche constante de progrès a apporté des avantages tangibles dès le départ :

- L'intégration sur un seul site de l'ensemble du processus de production des poêles.
- L'amélioration de l'efficacité de la production et de la gestion du flux de travail.
- La traçabilité et contrôle constants des Udc grâce au système RFID.
- L'optimisation de l'espace et l'augmentation des capacités de stockage.
- L'automatisation de la manutention des marchandises.
- Une réduction importante des délais de livraison.

## Werk 4.0

Ein intelligentes Werk mit einer Produktionskapazität von 50.000 Öfen pro Jahr. Cadel hat in eine hochtechnologische, zuverlässige und über die Zeit anpassungsfähige 4.0-Lösung investiert. Das neue Produktionszentrum erstreckt sich über eine Fläche von ca. 15.000 m<sup>2</sup> mit einem automatisierten Lager, 10 Produktionslinien, 7 Endfertigungslinien und mit einer optimierten AGV-Anlage für die interne Logistik.

Dieses ständige Streben nach Fortschritt hat von Anfang an greifbare Vorteile gebracht:

- Integration des gesamten Prozesses der Ofenherstellung an einem Standort.
- Verbesserte Produktionseffizienz und Workflow-Management.
- Ständige Rückverfolgbarkeit und Kontrolle der LE über das RFID-System.
- Optimierung des Raumangebots und Erhöhung der Lagerkapazitäten;
- Automatisierung des Warenumschlags.
- Deutliche Kürzung der Lieferzeiten.



400

**kW fotovoltaico installati**  
Installed photovoltaic kW  
kW installés du système  
photovoltaïque  
Installierte Fotovoltaik kW

**Linee di produzione**

Production lines  
Lignes de production  
Produktionslinien

n.10

**Linee di finitura**

Finishing lines  
Lignes de finition  
Endfertigungslinien

n.7



3000

**Mq di magazzino automatico**  
Square metres  
of automated warehouse  
M<sup>2</sup> d'entrepôt automatique  
Quadratmeter  
automatisiertes Lager



20.000

**Prodotti stoccatibili**  
Storable products  
Produits stockables  
Lagerfähige Produkte

#### **Logistica interna ottimizzata**

Optimised internal logistics

Optimisation de la logistique interne

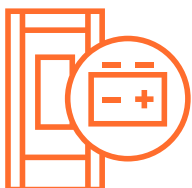
Optimierte interne Logistik

# AGV



# Nuove Tecnologie 2024

## Ups ready



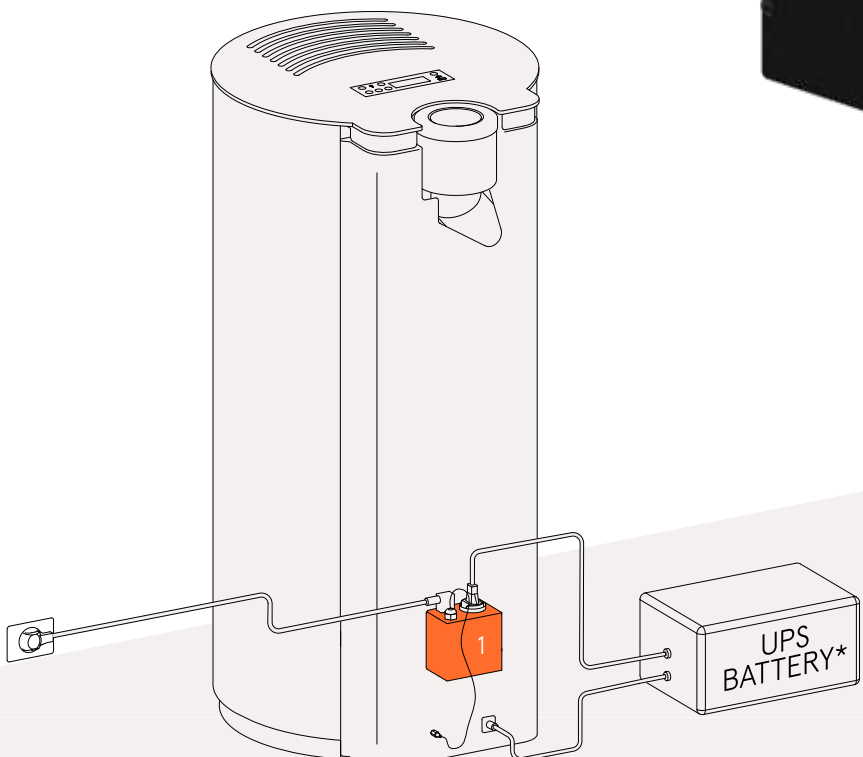
Accessorio per predisporre la stufa al **collegamento con una batteria di backup esterna** (non inclusa), per garantire un'alimentazione continua e la massima protezione durante lo spegnimento della stufa in caso di blackout.

Accessory to prepare the stove for **connection to an external buffer battery** (not included), to ensure continuous power supply and maximum protection during stove shutdown in the event of a power failure.

Accessoire permettant de préparer les poêles au **branchement à une batterie de secours externe** (non incluse), afin de garantir une alimentation continue et une protection maximale pendant l'arrêt du poêle en cas de panne de courant.

Zubehör, um den Ofen für den **Anschluss an eine externe Pufferbatterie** (nicht im Lieferumfang enthalten) vorzubereiten, um eine kontinuierliche Stromversorgung und maximalen Schutz beim Abschalten des Ofens im Falle eines Stromausfalls zu gewährleisten.

1



\*not included

## Airtech

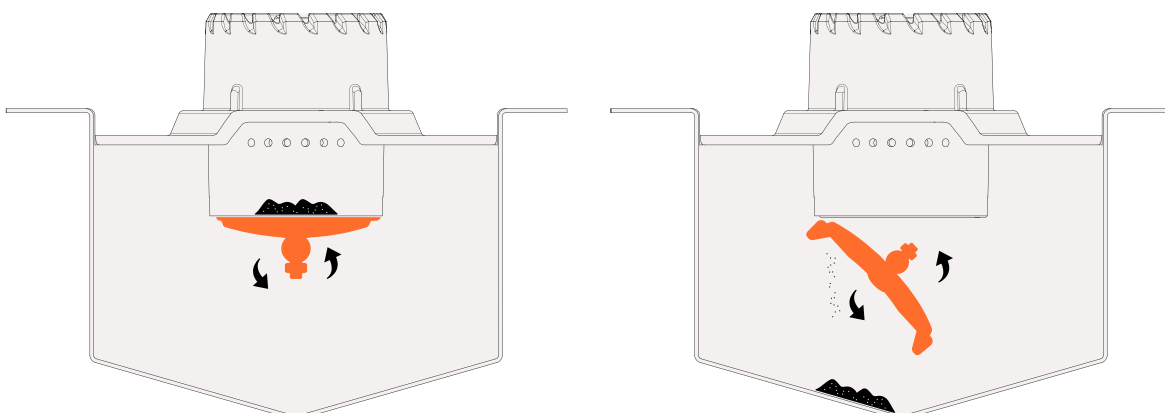


L'innovativo **braciere autopulente** della linea Pellet Air/Air Plus svolge le necessarie operazioni di pulizia braciere in modo automatico, garantendo sempre l'ottimale funzionamento della stufa e diminuendo la frequenza della pulizia manuale.

The innovative **self-cleaning brazier** of the Pellet Air/Air Plus line performs the necessary brazier cleaning automatically, always guaranteeing optimal operation of the stove and reducing the frequency of manual cleaning.

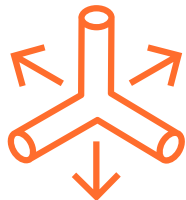
Le **brasero autonettoyant** innovant de la ligne Pellet Air/Air Plus effectue automatiquement le nettoyage nécessaire du brasero, garantissant toujours un fonctionnement optimal du poêle et réduisant la fréquence des nettoyages manuels.

Die innovative **selbstreinigende Brennschale** der Linie Pellet Air/Air Plus führt die notwendige Reinigung der Brennschale automatisch durch, so dass ein optimaler Betrieb des Ofens stets gewährleistet ist und die Häufigkeit der Reinigung von Hand reduziert wird.



# Tecnologie

## Flexit



La tecnologia Flexit garantisce un'ottima **flessibilità in termini di installazione**, sia per quanto concerne l'uscita dei fumi (possono essere posteriori, superiori, superiori-concentriche) che quelle d'aria calda canalizzabile (posteriori o superiori).

The Flexit technology guarantees excellent **flexibility in terms of installation**, with regards to smoke outlet – which can be rear, top, top – concentric – as well as with regards to ductable hot air (rear or top).

La technologie Flexit garantit une excellente **flexibilité en termes d'installation**, aussi bien en ce qui concerne les sorties des fumées (elles peuvent être postérieures, supérieures, supérieures-concentriques) que celles de l'air chaud canalisable (postérieures ou supérieures).

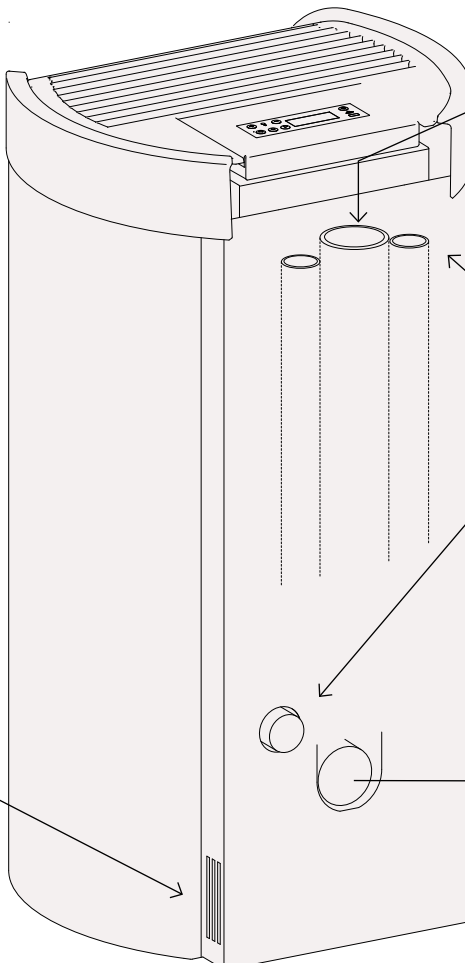
Die Flexit-Technologie bietet eine hervorragende **Flexibilität bei der Installation**, sowohl hinsichtlich des Rauchgasabzugs (hinten, oben, oben-konzentrisch) als auch bezüglich des kanalisierbaren Auslasses von Warmluft (hinten oder oben).

Sui modelli Plus ventilazione laterale di serie.

Standard side ventilation on Plus Models.

Ventilation latérale standard sur les modèles Plus.

Standard seitliche Belüftung bei Plus Modellen.



Possibilità di uscita fumi superiore con kit Ø 80 o con kit Ø 130 coassiali.

Upper smoke outlet option with kit Ø 80 or with kit Ø130 coaxial.

Option sortie de fumées supérieure avec kit Ø 80 ou avec kit Ø130 coaxial.

Obere Rauchgasauslass Option mit Kit Ø 80 oder mit Kit Ø130 koaxial.

Possibilità di canalizzazione aria posteriore o superiore.

Rear and upper air canalisation option.

Option canalisation air postérieure et supérieure.

Option hintere und obere Luft-Kanalisation

Uscita fumi.

Smoke outlet.

Sortie des fumées.

Rauchgasauslass.

## Idrotech



Idrotech è l'innovativo sistema di **pulizia automatica** della linea Pellet Idro, che asporta automaticamente i depositi di cenere nel braciere evitando la pulizia giornaliera manuale del focolare. La cenere viene raschiata meccanicamente a intervalli regolari, rilevando eventuali intasamenti. In questo modo la combustione è sempre perfetta ed efficiente.

Idrotech is the innovative **automatic cleaning system** of the Pellet Idro line, which automatically removes ash deposits in the brazier, avoiding daily manual cleaning of the firebox. The ash is mechanically scraped at regular intervals, detecting any clogging. In this way, combustion is always perfect and efficient.

Idrotech est le système innovant de **nettoyage automatique** de la ligne Pellet Idro, qui élimine automatiquement les dépôts de cendres dans le brasero, évitant ainsi le nettoyage manuel quotidien du foyer. Les cendres sont raclées mécaniquement à intervalles réguliers, ce qui permet de détecter tout colmatage. De cette façon, la combustion est toujours parfaite et efficace.

Idrotech ist das innovative **automatische Reinigungssystem** der Linie Pellet Idro, das die Ascheablagerungen im Feuerraum automatisch entfernt und die tägliche Reinigung von Hand der Brennschale überflüssig macht. Die Asche wird in regelmäßigen Abständen mechanisch abgeschabt, um eventuelle Verstopfungen zu beseitigen. Auf diese Weise ist die Verbrennung immer perfekt und effizient.

## Go Fast



Sistema costituito da una candelella/resistenza di tipo ceramico che garantisce un'**accensione più rapida del pellet** e un consumo di elettricità inferiore rispetto alle tradizionali resistenze in metallo. Questa tipologia di resistenza ha inoltre una maggiore durata nel tempo grazie alla migliore tenuta all'ossidazione e alla corrosione naturale e chimica.

System consisting of a ceramic type glow plug/resistor that guarantees **faster pellet ignition** and lower electricity consumption than the conventional metal resistor. This type of resistor also has a longer service life thanks to better resistance to oxidation and to natural and chemical corrosion.

Système constitué d'une bougie de préchauffage/résistance de type céramique qui garantit un **allumage plus rapide du pellet** et une consommation d'électricité inférieure par rapport aux résistances traditionnelles en métal. Ce type de résistance a par ailleurs une plus grande durée dans le temps grâce à la meilleure résistance à l'oxydation et à la corrosion naturelle et chimique.

Das System besteht aus einer keramischen Zündkerze/Widerstand, die eine **schnellere Zündung der Pellets** und einen geringeren Stromverbrauch als herkömmliche Metallwiderstände gewährleistet. Diese Art von Widerstand hat zudem eine längere Lebensdauer, da sie besser gegen Oxidation und natürliche und chemische Korrosion beständig ist.

# Plus Cadel

## Comfort mode



Spegne automaticamente i ventilatori quando la stufa è al minimo (potenza 1), per garantire la **massima silenziosità**. La tecnologia Comfort Mode è attiva di default su tutte stufe. Nei modelli delle linee Air Plus e Idro questa funzione è disattivabile direttamente dal menù del display.

It automatically switches off the fans when the stove is idling (power 1), to ensure **maximum silence**. Comfort Mode technology is active by default on all stoves. In models of the Air Plus and Idro lines, this function can be deactivated directly from the display menu.

Il éteint automatiquement les ventilateurs lorsque le poêle fonctionne au ralenti (puissance 1), afin de garantir un **maximum de silence**. La technologie Comfort Mode est activée par défaut sur tous les poêles. Dans les modèles des lignes Air Plus et Idro, cette fonction peut être désactivée directement à partir du menu d'affichage.

Er schaltet die Gebläse automatisch ab, wenn der Ofen auf Mindestleistung läuft (Leistung 1), um einen sehr **leisen Betrieb** zu gewährleisten. Die Technologie Comfort Mode ist bei allen Öfen standardmäßig aktiviert. Bei den Modellen der Linien Air Plus und Idro kann diese Funktion direkt über das Displaymenü deaktiviert werden.

## Ventilatori indipendenti



Grazie al sistema di canalizzazione dell'aria, con le stufe Air Plus è possibile distribuire il **calore in modo omogeneo in più stanze**. A seconda delle esigenze abbiamo stufe canalizzabili a due o tre uscite: tutti i ventilatori di canalizzazione possono essere gestiti in modo autonomo.

### Independent fans

Thanks to the air ducting system of the Air Plus stoves, heat can be evenly distributed in several rooms. Depending on your needs, we have ductable stoves with two or three outlets: all fans can be controlled separately.

### Ventilateurs indépendants

Grâce au système de canalisation de l'air, les poêles Air Plus permettent de distribuer la chaleur de façon homogène dans plusieurs pièces. En fonction des besoins, il est possible d'opter pour un poêle canalisable à deux ou trois sorties : tous les ventilateurs peuvent être gérés de manière autonome.

### Unabhängige Gebläse

Die Kanalisierung ermöglicht es bei den Air Plus Öfen, die Wärme rasch und gleichmäßig in mehreren Räumen zu verteilen. Je nach Bedarf bieten wir Öfen mit zwei oder drei Luftauslässen an: Hier können alle Gebläse unabhängig gesteuert werden.

## Camera stagna



Stufe a pellet **totalmente ermetiche** rispetto all'ambiente d'installazione: prelevano l'aria di combustione dall'esterno e non dal locale in cui sono installate.  
Meno emissioni, più sicurezza, maggior rendimento.

### Sealed chamber

Pellet stoves that are completely sealed in relation to the room of installation: they draw combustion air directly from outdoors and not from the room they are installed in.

- Fewer emissions
- More safety
- Greater efficiency

### Chambre étanche

Ces poêles à granulés sont parfaitement étanches par rapport à l'environnement d'installation : ils prélèvent l'air de combustion de l'extérieur directement et non pas du local dans lequel ils sont installés.

- Moins d'émissions
- Plus de sécurité
- Meilleur rendement

### Abgedichtete Kammer

Vollkommen gegen die Installationsumgebung abgedichtet: Die Verbrennungsluft wird direkt von außen angesaugt, nicht aus dem Raum, in dem der Ofen installiert ist.

- Weniger Emissionen
- Mehr Sicherheit
- Höherer Wirkungsgrad

## 5 stelle



Cadel rispetta lo schema italiano di **certificazione D.M. 186**, che valuta le stufe in base al rendimento energetico e alle emissioni prodotte. Raggiungono la classificazione a 5 stelle secondo il D.M. 186, le stufe, gli inserti a pellet e prodotti a legna che garantiscono emissioni di polveri ridotte dell'80% rispetto agli apparecchi che hanno ottenuto 1 stella.

Cadel complies with the Italian **M.D. 186 certification** scheme, which evaluates stoves according to their energy efficiency and emissions. Stoves, pellet inserts, and wood products guaranteeing dust emissions reduced by 80% compared to 1-star appliances are awarded the 5-star classification in accordance with M.D. 186.

Cadel respecte les critères italiens de **certification D.M. 186**, qui évalue les poêles en fonction de leur efficacité énergétique et de leurs émissions. Les poêles, inserts à granulés et produits à bois qui garantissent des émissions de poussières réduites de 80 % par rapport aux appareils ayant obtenu 1 étoile obtiennent la classification 5 étoiles selon le Décret ministériel 186.

Cadel erfüllt die italienischen Anforderungen des Zertifizierungssystems nach dem italienischen **Ministerialerlass 186**, das Öfen nach deren Energieeffizienz und erzeugten Emissionen bewertet. Mit der 5-Sterne-Klassifizierung nach dem italienischen Ministerialerlass 186 garantieren Öfen, Pelleteinsätze und Holzprodukte eine Reduzierung der Staubbmissionen um 80% im Vergleich zu 1-Stern-Geräten.

# Easy Connect Plus

## Per una stufa sempre connessa e intelligente

Con l'app **Easy Connect Plus** e le tecnologie **Wi-Fi** e **Bluetooth** integrate, puoi accendere, programmare, controllare e spegnere tutte le stufe Cadel direttamente dal tuo smartphone, ovunque tu sia. In una sola schermata puoi controllare e gestire le funzioni principali, impostando tempi e temperatura desiderata per ottimizzare i consumi e migliorare il comfort.

## For a smart stove connected at all times

Thanks to the **Easy Connect Plus** app, and the built-in **Wi-Fi** and **Bluetooth** technologies, you can turn on, set up, control and turn off all Cadel stoves easily using your smartphone – wherever you are. From a single screen, you can access and control the main features and set on/off times and the desired temperature for optimal consumption and greater comfort.

## Pour un poêle toujours connecté et intelligent

Grâce à l' application **Easy Connect Plus** et aux technologies **Wi-Fi** et **Bluetooth** intégrées, vous pouvez allumer, programmer, contrôler et éteindre tous les poêles Cadel depuis votre smartphone, où que vous soyez. Une seule page vous permet de contrôler et gérer les fonctions principales, régler les durées et la température souhaitée, afin d'optimiser les consommations et améliorer le confort.

## Für einen stets verbundenen und intelligenten Ofen

Mit der App **Easy Connect Plus** und den integrierten **WLAN**- und **Bluetooth**-Technologien können Sie alle Öfen von Cadel direkt von Ihrem Smartphone einschalten, programmieren, steuern und ausschalten, wo immer Sie sich gerade befinden. Von einer einzigen Ansicht aus können Sie die wichtigsten Funktionen steuern und verwalten und die Betriebszeiten und die gewünschte Temperatur einstellen. So können Sie den Verbrauch optimieren und den Wärmekomfort nach Ihren Wünschen gestalten.





### Informazioni

Una panoramica sullo stato di funzionamento della stufa, in relazione alle funzioni e regolazioni attive.

### Information

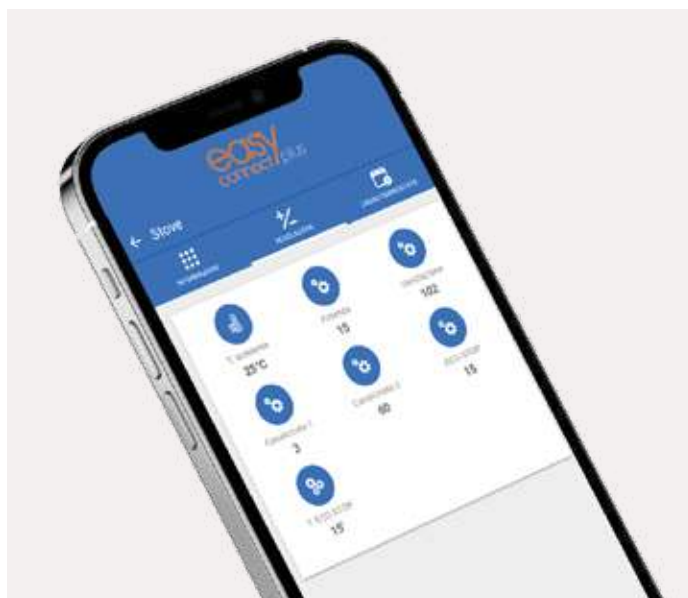
An overview of the stove's operating status in relation to active functions and adjustments.

### Informations

Un aperçu de l'état de fonctionnement du poêle, en ce qui concerne les fonctions et réglages activés.

### Informationen

Eine Übersicht über den Betriebsstatus des Ofens je nach den aktivierten Funktionen und Regulierungen.



### Regolazioni

Regolazione potenza, temperatura ambiente, canalizzazione, ventilazione ed Eco Stop. Nelle stufe idro controllo della temperatura dell'acqua per Caldaia e Puffer.

### Adjustments

Power, room temperature, ducting, ventilation and Eco Stop adjustment. Boiler and Puffer water temperature can be controlled in hydro stoves.

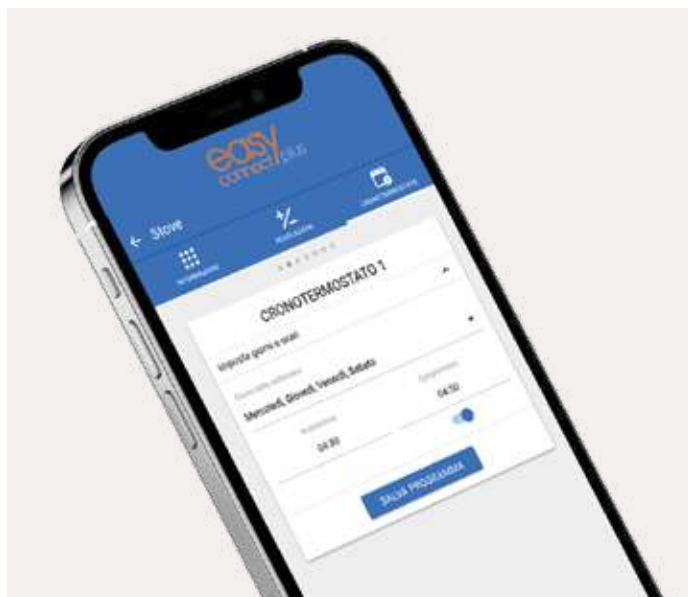


### Réglages

Réglage de la puissance, de la température ambiante, des canalisations, de la ventilation et de la fonction Eco Stop. Contrôle de la température de l'eau de la chaudière et du ballon tampon des poêles hydro.

### Regulierungen

Regulierung der Leistung, der Raumtemperatur, der Luftkanalisation und der Ventilation sowie Eco Stop. Bei den wasserführenden Öfen Temperaturkontrolle von Kessel und Pufferspeicher.



### Cronotermostato

Programmazione per l'accensione e lo spegnimento della stufa in base alle esigenze di comfort.

### Programmable thermostat

Programme the stove to switch on or off as needed for your comfort.



### Thermostat programmable

Programmation pour allumer et éteindre le poêle en fonction des besoins de confort.

### Zeitthermostat

Programmierung zum Ein- und Ausschalten des Ofens je nach gewünschtem Wärmekomfort.



# Pellet Air



---

**Cadel offre una gamma completa di stufe a pellet ventilate dotate di camera stagna per un maggior rendimento e minor consumo.**

**Tutti i modelli di stufe Pellet Air sono certificati Classe Energetica A+, 4 stelle Aria Pulita™ o 5 stelle, 7 stelle Flamme Verte e sono riconosciuti come idonei a ricevere il rimborso Conto Termico.**

---

Cadel offers a comprehensive range of ventilated air pellet stoves with a sealed chamber for greater efficiency and reduced consumption.

All Pellet Air Stove models are conform with the EcoDesign 2022 directives.

Cadel propose une gamme complète de poêles à granulés à air ventilé équipés d'une chambre étanche pour un meilleur rendement et une moindre consommation. Tous les modèles de poêles Pellet Air sont certifiés 7 étoiles Flamme Vert et sont reconnus comme éligibles au crédit d'impôt. En outre, un an après leur introduction, ils sont référencés CSTB.

Cadel bietet eine vollständige Palette von Pelletöfen mit Gebläse und abgedichteter Brennkammer zur Gewährleistung von höherer Leistung und geringerem Verbrauch. Alle Pelletöfen\_Modelle der Linie Air sind Bimsch 2015 (Regensburg, Munchen, Stuttgart, Aachen) und Klima Energiefonds zertifiziert.

---



# Spirit 5

- **Forme snelle e compatte dal design moderno**
- **Porta e braciere in ghisa**
- **Scarico fumi superiore, posteriore o laterale**



- Slim and compact shapes with a modern design
- Cast iron door and burning pot
- Upper, back or lateral exhaust

- Formes élancées et compactes au design moderne
- Porte et brasero en fonte
- Sortie des fumées supérieure, postérieure ou latérale

- Schlanke und kompakte Formen mit modernem Design
- Tür und Brennschale aus Gusseisen
- Rauchgasabzug oben, hinten oder seitlich

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Spirit 5

5.2 kW

## TECHNICAL DATA

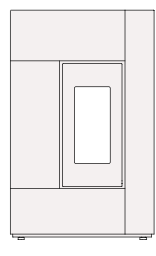
	5,2		71/148		12		10/21		0,57/1,24		89,5		91,5
--	-----	--	--------	--	----	--	-------	--	-----------	--	------	--	------

	2,5		55		85		17		Ø 80		Ø 60
--	-----	--	----	--	----	--	----	--	------	--	------

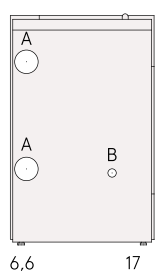
A +



60



76



17



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm



0,52 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
SPIRIT 5 kW



\*Sauf sortie supérieure



**7019584**

**EAN 8053859014492**

Metallo Bianco

White Steel

Acier Blanc

Metall Weiss



**7019583**

**EAN 8053859014485**

Metallo Rosso

Red Steel

Acier Rouge

Metall Rot



**7019585**

**EAN 8053859014508**

Metallo Antracite

Anthracite Steel

Acier Anthracite

Metall Anthrazit



**5020001**

**EAN 8053859012474**

Kit curva 90°

90° bend kit

Kit coude à 90°

Bausatz 90° krümmung

Pellet Air



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

**Spirit 5**

**29**

# Spirit 5

Up

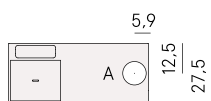
5,2 kW

## TECHNICAL DATA

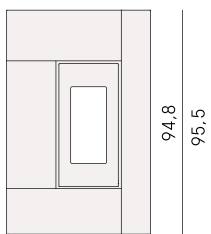
5,2	71/148	12	10/21	0,57/1,24	89,5

A +

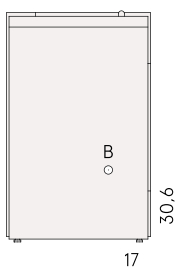
2,5	55	85	17	Ø 80	Ø 60



60



94,8  
95,5



17  
30,6



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm



0,52 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
SPIRIT<sup>3</sup> 5kW



Conto  
termico





**7023056**  
**EAN 8053859019466**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7023055**  
**EAN 8053859019459**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

Pellet Air



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Round stove with a modern design
- Cast iron top and base
- Magic glass
- Poêle rond au design moderne
- Couvercle et base en fonte
- Vitre Magic Glass
- Runder Ofen mit modernem Design
- Topplatte und Sockel aus Gusseisen
- Magic-Glass-Glasscheibe

# Sound 5/7

Ps/Up-Twin

- Stufa tonda dal design moderno
- Top e base in ghisa
- Vetro magic glass



# Sound 5/7

Ps

5,5/7 kW

## TECHNICAL DATA



5,5  
7 (v.7)



71/157  
71/200 (v.7)



11



8/18  
6/18 (v.7)



0,6/1,3  
0,6/1,7 (v.7)



90



91

A +



2,5



76



86



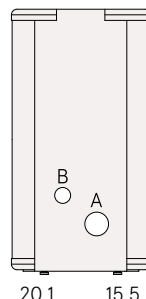
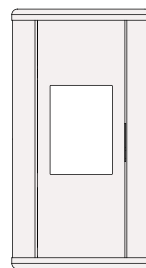
15



Ø 80



Ø 60



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm



0,52 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certif. model name:  
SOUND 5 PS  
SOUND 7 PS



Conto termico





---

**7022042** (5 Ps)  
**EAN 8053859015093**

**7022043** (7 Ps)  
**EAN 8053859015109**

Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Sound 5/7

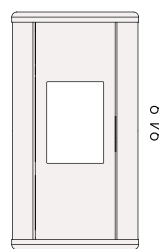
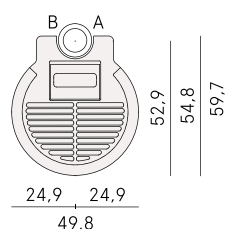
5,5/7 kW

Up-Twin

## TECHNICAL DATA

5,5 7 (v.7)	71/157 71/200 (v.7)	11	8/18 6/18 (v.7)	0,6/1,3 0,6/1,7 (v.7)	90
					91
2,5	76	86	15	Ø 80	Ø 130

A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm

0,52 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certif. model name:  
SOUND3 5 UP  
SOUND3 7 UP



Conto termico





**7021058** (5 Up-Twin)  
**EAN 8053859013747**

**7021054** (7 Up-Twin)  
**EAN 8053859013709**

Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7021059** (5 Up-Twin)  
**EAN 8053859013754**

**7021055** (7 Up-Twin)  
**EAN 8053859013716**

Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7021061** (5 Up-Twin)  
**EAN 8053859013778**

**7021057** (7 Up-Twin)  
**EAN 8053859013730**

Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit





- Small and compact pellet stove with a wide view of the flame
- Large 'porthole' door, top and feet made of cast iron
- Front ventilation
- It is perfect to be installed in an existing firebox
- Petit et compact, poêle à granulés a une large vue sur la flamme
- Grande porte à hublot, couvercle et pieds en fonte
- Ventilation frontale
- Parfait pour être installé dans une cheminée existante
- Kleiner und kompakter Pelletofen mit einer weite Sicht auf die Flamme
- Große 'Bullaugen'-Tür, Topplatte und Füße aus Gusseisen
- Frontale Gebläse
- Ist perfekt fürs Einbau in einem bestehenden Kamin

# Hublot 6

## Up-Twin



- **Piccola e compatta, con ampia visione della fiamma**
- **Grande porta "oblò", top e piedini in ghisa**
- **Ventilazione frontale**
- **Perfetta per essere installata in un focolare esistente**



# Hublot 6

Up-Twin

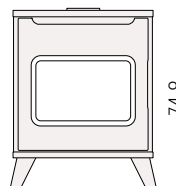
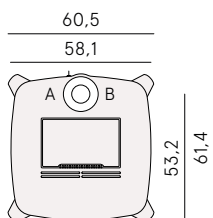
6 kW

## TECHNICAL DATA

	6
	78/168
	10
	7/14
	0,7/1,4
	90
	91

A +

	2,8
	118
	86
	15
	Ø 80
	Ø 130



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 93,9 cm



0,52 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
HUBLOT 6 UP T1



Conto termico





---

**7023038**  
**EAN 8053859019282**  
Ghisa e Metallo Nero  
Cast Iron and Black Steel  
Fonte et Acier Noir  
Gusseisen und Metall  
- Schwarz



---

**5018013**  
**EAN 8053859010494**  
Kit scivolo caricamento  
pellet / Pellet loading  
chute kit / Kit goulotte  
chargement pellets  
Kit Rutsche für Pelletzufuhr



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

La sua porta "oblò" permette un'ampia visione della fiamma

Its 'inspection' door allows a wide view of the flame

Sa porte « hublot » permet une large vue sur la flamme

Lein Brennkammertür - fenster ermöglicht eine weite Sicht auf die Flamme





**Hublot 6**

Wood

Pellet Hydro

Pellet Air Plus

Pellet Air



- Compact, contemporary-designed pellet stove
- The large cast-iron door enhances the view of the fire
- Door, top, grill and base are made of cast iron
- Front ventilation
- It is perfect to be installed in an existing firebox
- Poêle à granulés compact au design contemporain
- La grande porte en fonte met en valeur la vue sur le feu
- Porte, couvercle, grille et base sont en fonte
- Ventilation frontale
- Parfait à installer dans une cheminée existante
- Kompakten Pelletofen mit zeitgemäßem Design
- Die große Tür aus Gusseisen ermöglicht eine optimale Sicht auf das Feuer
- Tür, Topplatte, Grillrost und Füße sind aus Gusseisen
- Frontale Gebläse
- Ist perfekt fürs Einbau in einen bestehenden Kamin

# Magritte 6

- **Stufa a pellet compatta e dal design contemporaneo**
- **La grande porta in ghisa esalta la visione del fuoco**
- **Porta, top, griglia e base in ghisa**
- **Ventilazione frontale**
- **Perfetta per essere installata in un focolare esistente**



# Magritte 6

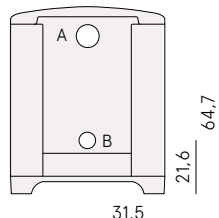
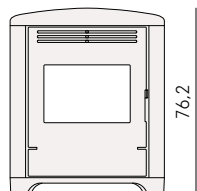
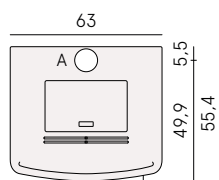
6 kW

## TECHNICAL DATA

	6		78/168		10		7/14		0,7/1,4		90		91
--	---	--	--------	--	----	--	------	--	---------	--	----	--	----

A +

	2,8		126		86		15		Ø 80		Ø 50
--	-----	--	-----	--	----	--	----	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 93,9 cm

0,52 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
MAGRITTE 6 T1





**7023037**

**EAN 8053859019275**

Ghisa e Metallo Nero

Cast Iron and Black Steel

Fonte et Acier Noir

Gusseisen und Metall - Schwarz



**5018013**

**EAN 8053859010494**

Kit scivolo caricamento

pellet / Pellet loading

chute kit / Kit goulotte

chargement pellets

Kit Rutsche für Pelletzufuhr



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Elegant and contemporary design
- Only 27.5 cm deep, for confined spaces
- Possibility of wall or suspended installation

- Design élégant et contemporain
- Seulement 27,5 cm de profondeur pour les espaces réduits
- Possibilité d'installation au mur ou suspendue

- Elegantes und zeitgenössisches Design
- Nur 27,5 cm Tiefe, für enge Platzverhältnisse
- Möglichkeit der Installation an der Wand oder hängend

Pellet Air

# Grace 7



- **Design elegante e contemporaneo**
- **Soli 27,5 cm di profondità, per gli spazi ristretti**
- **Possibilità di installazione a parete o sospesa**



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

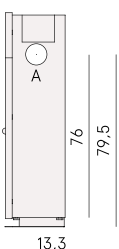
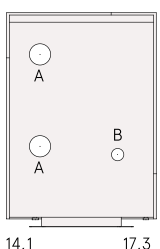
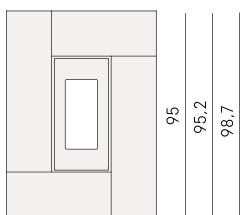
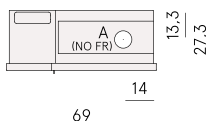
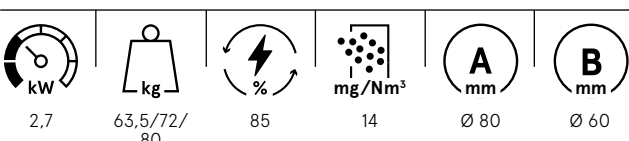
# Grace 7

7 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm



0,52 m<sup>3</sup>



European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
GRACE<sup>3</sup>



Conto  
termico



\*Sauf sortie supérieure



**7022164**  
**EAN 8053859016762**

Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwarz

**7022160**  
**EAN 8053859016724**

Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022161**  
**EAN 8053859016731**

Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7022162**  
**EAN 8053859016748**

Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7022159**  
**EAN 8053859016717**

Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**7022163**  
**EAN 8053859016755**

Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino

**5020001**  
**EAN 8053859012474**

Kit curva 90°  
90° bend kit  
Kit coude à 90°  
Bausatz 90° krümmung



**5019005**  
**EAN 8053859010951**

Piedistallo estetico  
Decorative stand  
Socle esthétique  
Ästhetischer Sockel

**5019009**  
**EAN 8053859011736**

Kit supporto a parete  
Wall support kit  
Kit support mural  
Bausatz Wandhalterung



# Grace 7

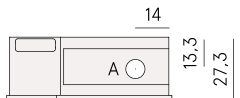
7 kW

Up

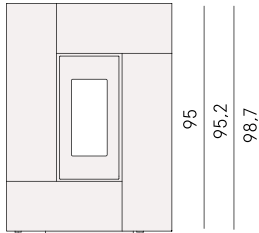
## TECHNICAL DATA

	7		77/200		12		7/20		0,61/1,7		89,5		93
--	---	--	--------	--	----	--	------	--	----------	--	------	--	----

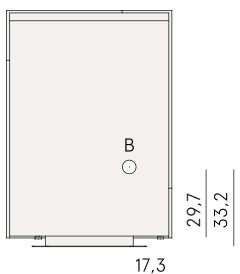
	2,7		63,5/72/ 80		85		14		Ø 80		Ø 60
--	-----	--	----------------	--	----	--	----	--	------	--	------



69



95  
95,2  
98,7



17,3  
29,7  
33,2



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,5 cm



0,52 m³



European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
GRACE<sup>3</sup>



Conto termico





**7023053**  
**EAN 8053859019435**  
Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwarz

**7023049**  
**EAN 8053859019398**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7023050**  
**EAN 8053859019404**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7023051**  
**EAN 8053859019411**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7023048**  
**EAN 8053859019381**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**7023052**  
**EAN 8053859019428**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**5019005**  
**EAN 8053859010951**  
Piedistallo estetico  
Decorative stand  
Socle esthétique  
Ästhetischer Sockel

**5019009**  
**EAN 8053859011736**  
Kit supporto a parete  
Wall support kit  
Kit support mural  
Bausatz Wandhalterung





Upgrade

- Essential and functional
- Great value for money
- Wi-Fi and Bluetooth included
- Essentiel et fonctionnel
- Rapport qualité-prix excellent
- Wi-Fi et Bluetooth inclus
- Wesentlich und funktionell
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Integrierte WLAN und Bluetooth

# Cristal 7/7 Up

- **Essenziale e funzionale**
- **Ottimo rapporto qualità prezzo**
- **Wi-Fi e Bluetooth inclusi**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Cristal 7

4 stelle plus / 5 stelle

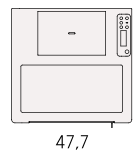
7 kW

## TECHNICAL DATA

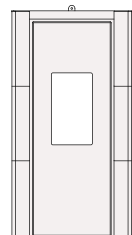
7 71/200 (v. 4s+) 83/200 (v. 5s)	15	9/25	0,6/1,7	90 (v. 4s+) 89 (v. 5s)	91 (v. 4s+) 90 (v. 5s)	

A +

2,5 (v. 4s+) 2,9 (v. 5s)	56	86 (v. 4s+) 85 (v. 5s)	15	Ø 80	Ø 60

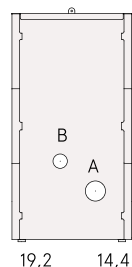


45,4



90

91



19,2

20,5

32,4

14,4



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,8 cm



0,53 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate model name:  
CRISTAL3 7.0  
CRISTAL 7 T2



Conto termico





Modelli 5 stelle  
D.M. 186

**7024017**  
**EAN 8053859020738**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7024018**  
**EAN 8053859020745**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7024019**  
**EAN 8053859020752**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Modelli 4 stelle plus  
D.M. 186

**7020528**  
**EAN 8053859014560**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7020529**  
**EAN 8053859014577**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

# Cristal 7

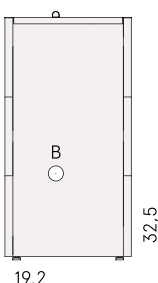
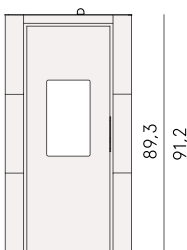
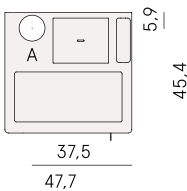
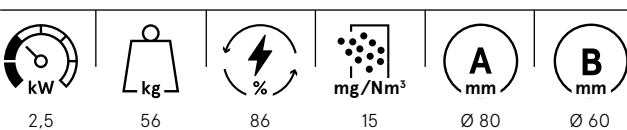
Up

7 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,8 cm



0,53 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
CRISTAL3 7.0 UP



Conto termico





**7021026**  
**EAN 8053859013426**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7021027**  
**EAN 8053859013433**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



**7021028**  
**EAN 8053859013440**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5021001**  
**EAN 8053859013334**  
Kit curva 20°  
20° bend kit  
Kit coude à 20°  
Bausatz 20° krümmung



**5021002**  
**EAN 8053859013341**  
Kit "T" per uscita superiore  
Kit "T" upper exhaustfrKit  
"T" sortie supérieure  
Kit "T" oben Rauchgas-  
auslauf ( $\varnothing 80$ )



**5024001**  
**EAN 8053859020189**  
Kit scarico superiore  
Upper exhaust kit  
Kit d'évacuation  
supérieure  
Bausatz oberer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Cristal 7

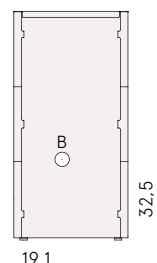
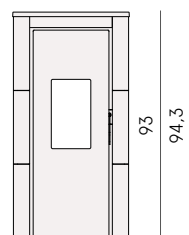
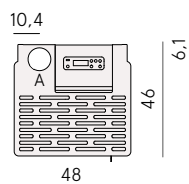
7 kW

Up

## TECHNICAL DATA

	7		83/200		12		7/20		0,6/1,7		89		90
--	---	--	--------	--	----	--	------	--	---------	--	----	--	----

	2,9		65		85		15		Ø 80		Ø 60
--	-----	--	----	--	----	--	----	--	------	--	------



Upgrade



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,8 cm



0,53 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
CRISTAL 7 UP T2



Conto termico





**7024005**  
**EAN 8053859020585**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7024006**  
**EAN 8053859020592**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7024007**  
**EAN 8053859020608**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**5021001**  
**EAN 8053859013334**  
Kit curva 20°  
20° bend kit  
Kit coude à 20°  
Bausatz 20° krümmung



**5021002**  
**EAN 8053859013341**  
Kit "T" per uscita superiore  
Kit "T" upper exhaustfrKit  
"T" sortie supérieure  
Kit "T" oben Rauchgas-  
auslauf (Ø 80)



**5024001**  
**EAN 8053859020189**  
Kit scarico superiore  
Upper exhaust kit  
Kit d'évacuation  
supérieure  
Bausatz oberer Abzug



- Clean and modern look
- Easy to use
- Wi-Fi and Bluetooth included

- Look soigné et modern
- Simplicité d'utilisation
- Wi-Fi et Bluetooth inclus

- Sauberes und modernes Aussehen
- Einfache Nutzung
- Integrierte WLAN und Bluetooth



# Sweet 7



- Look pulito e moderno
- Semplicità d'uso
- Wi-Fi e Bluetooth incluso



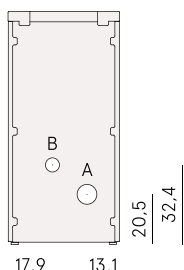
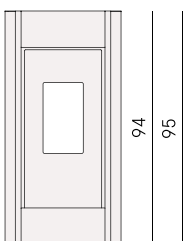
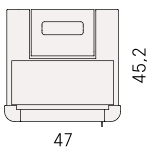
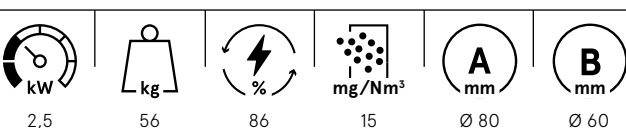
# Sweet 7

7 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,8 cm



0,53 m<sup>3</sup>



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
SWEET3 7.0



Conto termico





**7022150**  
**EAN 8053859016625**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022151**  
**EAN 8053859016632**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7022152**  
**EAN 8053859016649**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Pellet Air



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



Trade 2024

# Perla 7



- **Design classico**
- **Top e braciere in ghisa**
- **Ampia gamma di rivestimenti, sia in acciaio che in ceramica pregiata**



- Classic design
- Cast iron burning pot and top
- Wide range of steel and high-quality ceramic claddings

- Design classique
- Couvercle et brasero en fonte
- Large gamme d'habillages en acier et céramique raffinée

- Klassisches Design
- Topplatte und Brennschale aus Gusseisen
- Große Palette an Verkleidungen aus Stahl oder Keramik



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

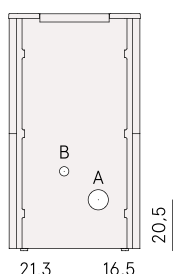
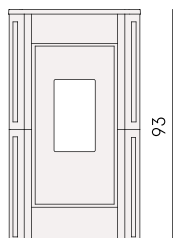
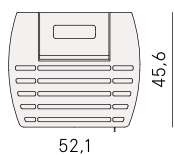
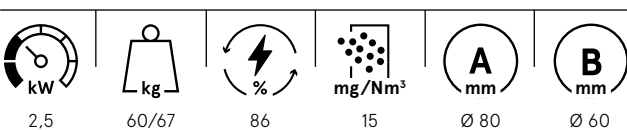
# Perla 7

7 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 110,8 cm



0,53 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
PERLA3 7.0



Conto termico





**7022153**  
**EAN 8053859016636**  
Maiolica Bianco  
White Majolica  
Céramique Blanc  
Keramik Weiss



**7022154**  
**EAN 8053859016663**  
Maiolica Avorio  
Ivory Majolica  
Céramique Ivoire  
Keramik Elfenbein



**7022155**  
**EAN 8053859016670**  
Maiolica Rosso  
Red Majolica  
Céramique Rouge  
Keramik Rot



**7022156**  
**EAN 8053859016687**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7022157**  
**EAN 8053859016694**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



**7022158**  
**EAN 8053859016700**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit





Trade 2024

New

- Wide vision of the flame
- The dimensions fit perfectly into existing fireplaces
- Pellet loading via extraction, chute or drawer optional
- Front ventilation

- Grande vision de la flamme
- Les dimensions s'adaptent parfaitement aux cheminées existantes
- Chargement des granulés par extraction, trappe ou tiroir en option
- Ventilation frontale

- Schönheit der Sicht auf die Flamme
- Die Abmessungen passen perfekt zu bestehenden Schornsteinen
- Pellet wird durch Extraktion, Ladeklappe oder Schubfach geladen
- Frontale Lüftung

# Ponente 7

- **Ampia visione della fiamma**
- **Perfetta adattabilità ai camini esistenti**
- **Caricamento pellet tramite estrazione, botola o cassetto opzionali**
- **Ventilazione frontale**

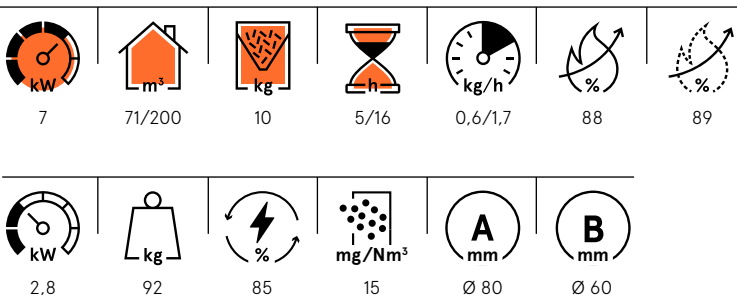


# Ponente 7

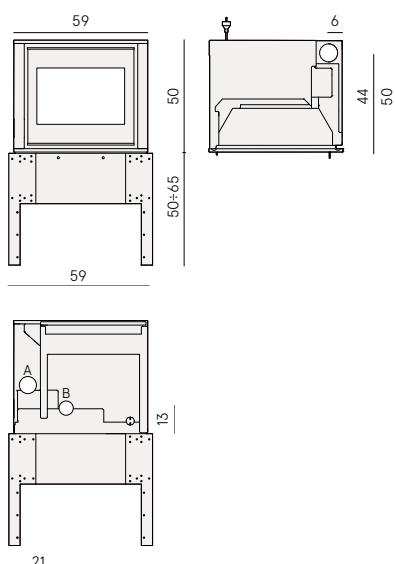
7 kW

## TECHNICAL DATA

Dati da definire,  
consultabili sul sito  
Cadesrl.com  
Data to be defined,  
updates available on  
cadesrl.com



A +



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 71,5 cm



0,40 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
PONENTE 7 T1





**7024003**  
**EAN 8053859020561**  
Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwarz

**5024009**  
**EAN 8053859020936**  
Kit gambe  
Kit podium  
Socle de support  
Kit Sockel

**5024002**  
**EAN 8053859020196**  
Cassetto pellet  
Pellet drawer  
Tiroir à granules  
Pellet-Lade

**5018002**  
**EAN 8053859010265**  
Botola pellet  
Loading pellet door  
Trappe de chargement  
des granulés  
Pellet Ladeklappe



**5024003**  
**EAN 8053859020202**  
Cornice  
Frame  
Cadre  
Rahmen  
692×562 mm

**5024004**  
**EAN 8053859020219**  
Cornice (cassetto)  
Frame (drawer)  
Cadre (tiroir)  
Rahmen (Schublade)  
692×647 mm



**5024010**  
**EAN 8053859020943**  
Telecomando con termostato  
Remote control with therm.  
Téléc. avec thermostat  
Fernbedienung mit  
thermostat



**BISTROT**  
PIANO 01



- Bevelled and diamond-shaped cast iron door
- Flat top
- Flexit

- Porte en fonte à section biseautée et convexe
- Couvercle plat
- Flexit

- Mit Diamantschliff bearbeitete und gewölbte Tür aus Gusseisen
- Flache Topplatte
- Flexit

- **Porta in ghisa diamantata e bombata**
- **Top piatto**
- **Flexit**
- **4 stelle D.M.186 ma con emissioni polveri da 5 stelle**



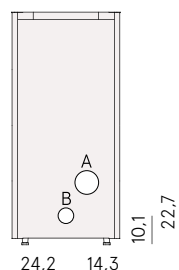
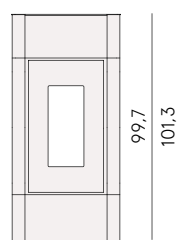
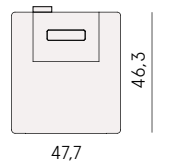
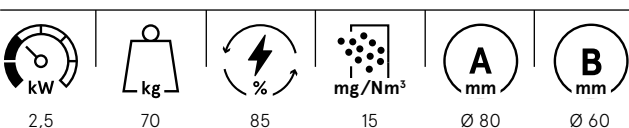
# Cristal 9

8,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 117,7 cm



0,56 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
CRISTAL 9 TI





**7022047**  
**EAN 8053859015147**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022048**  
**EAN 8053859015154**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7022049**  
**EAN 8053859015161**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5022001**  
**EAN 80538590015536**  
Kit scarico superiore  
Upper exhaust kit  
Kit d'évacuation  
supérieure  
Bausatz oberer Abzug



**5022003**  
**EAN 8053859015550**  
Kit scarico sup + concentrico  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit sortie supérieure  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug





- Bevelled and diamond-shaped cast iron door
- Self-cleaning brazier
- UPS Ready: comfort even during blackouts

- Porte en fonte à section biseautée et convexe
- Brasero autonettoyant
- UPS Ready, le confort même pendant les coupures de courant

- Mit Diamantschliff bearbeitete und gewölbte Tür aus Gusseisen
- Selbstreinigende Brennschale
- UPS Ready, Komfort

New

# Cristal 9

Airtech

- **Porta in ghisa diamantata e bombata**
- **Braciere autopulente**
- **UPS Ready, comfort anche durante blackout**
- **Classificazione 5 stelle (D.M.186)**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Cristal 9

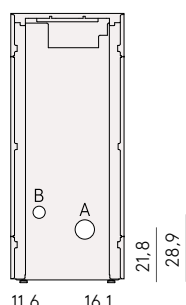
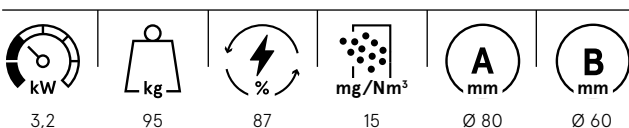
8,5 kW

Airtech

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126 cm



0,67 m³

New

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
CRISTAL 9 AIRTECH T1



Conto termico





**7024008**  
**EAN 8053859020615**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**7024009**  
**EAN 8053859020622**  
 Metallo Rosso  
 Red Steel  
 Acier Rouge  
 Metall Rot

**7024010**  
**EAN 8053859020639**  
 Metallo Antracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit

**5024006**  
**EAN 8053859020448**  
 Kit UPS Ready



**5024007**  
**EAN 8053859020677**  
 Kit scarico superiore  
 Kit scarico superiore  
 Upper exhaust kit  
 Kit d'évacuation  
 supérieure  
 Bausatz oberer Abzug

**5024008**  
**EAN 8053859020684**  
 Kit scarico sup + concentr.  
 Upper exhaust + conc. kit  
 Kit sortie supérieure  
 + concentrique /Bausatz  
 oberer + konzentrischer  
 Abzug



**5024010**  
**EAN 8053859020943**  
 Telecomando con termostato  
 Remote control with therm.  
 Téléc. avec thermostat  
 Fernbedienung mit  
 thermostat



# Quasimodo 9

Box Up-Twin/Up-Twin



- Powerful and airtight stove
- A simple shape that decorates
- Wide glass door and cast-iron firebox

- Poêle puissant et étanche
- Une forme essentielle qui décore
- Grande porte vitrée et foyer en fonte

- Leistungsstarker Ofen mit luftdichter Brennkammer
- Eine wesentliche Form, die einrichtet und dekoriert
- Große Glastür und gusseiserner Brennkammer



- 
- **Stufa potente ed ermetica**
  - **Una forma essenziale che arreda**
  - **Ampia porta in vetro e focolare in ghisa**
-

# Quasimodo 9

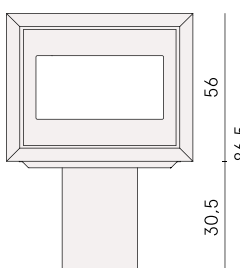
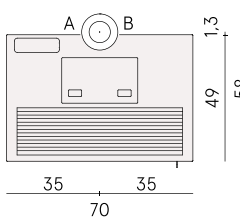
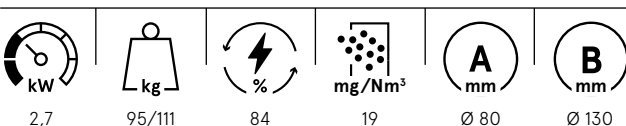
9,3 kW

Box Up-Twin/Up-Twin

## TECHNICAL DATA



A +



**Box Up-Twin**  
L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 71,5 cm

**Up-Twin**  
L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 117 cm



0,40 m<sup>3</sup>      0,66 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
QUASIMODO3 UP



Conto termico





---

**7020061** (Box Up-Twin)  
**EAN 8053859013389**

Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz

**7020058** (Up-Twin)  
**EAN 8053859013358**

Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz



---

**5018013**  
**EAN 8053859010494**  
Kit scivolo caricamento  
pellet / Pellet loading  
chute kit / Kit goulotte  
chargement pellets  
Kit Rutsche für Pelletzufuhr



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



Trade 2024

# Zefiro 9



- **Inserto che offre una bella visione della fiamma**
- **Perfetto per camini esistenti**
- **Possibilità di canalizzazione con Kit opzionale**

- Insert that offers a beautiful views of the flame
- Fits perfectly to existing fireplaces
- Ducting available with optional kit

- Insert qui offre une belle vue sur la flamme
- Parfait pour les cheminées existantes
- Solutions de canalisation avec kit en option

- Einsatz mit guter Sicht auf die Flamme
- Perfekt für bereit bestehende Kamine
- Möglichkeit der Luftkanalierung durch optionales Zubehörset

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

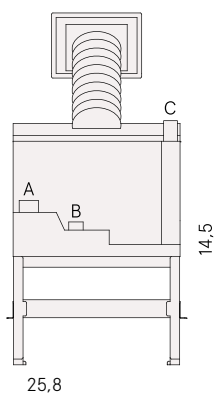
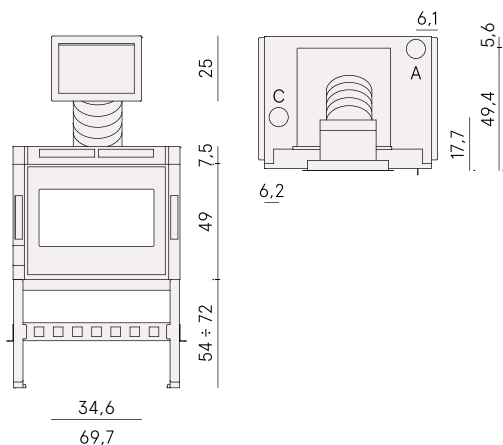
Wood

## TECHNICAL DATA

9,3	77/265	15	7/25	0,59/2,17	88,4	94,2

A +

2,7	94	84	19	Ø 80	Ø 60	Ø 80 (optional)



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 71,5 cm



0,40 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ZEFIRO3 9KW



Conto termico





**7018023**  
**EAN 8053859010050**  
Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwartz

**5024009**  
**EAN 8053859012832**  
Kit gambe  
Kit podium  
Socle de support  
Kit Sockel

**5018001**  
**EAN 8053859010258**  
Cassetto pellet  
Pellet drawer  
Tiroir à granulés  
Pellet-Lade

**5018002**  
**EAN 8053859010265**  
Botola pellet  
Loading pellet door  
Trappe de chargement  
des granulés  
Pellet Ladeklappe



**5018006**  
**EAN 8053859010302**  
Cornice  
Frame  
Cadre  
Rahmen  
792×561 mm

**5018007**  
**EAN 8053859010319**  
Cornice (cassetto)  
Frame (drawer)  
Cadre (tiroir)  
Rahmen (Schublade)  
792×617 mm



**5018005**  
**EAN 8053859010296**  
Kit canalizzazione  
Ducting kit  
Kit conduits d'aération  
Kit für Kanalisierung





- Sophisticated and metropolitan
- Wide glass for a panoramic view of the flame
- Ducting available with optional kit

- Élégant et métropolitain
- Large vitre pour une vue panoramique de la flamme
- Solutions de canalisation avec kit en option

- Raffiniert und zeitgenössisch
- Großes Glas für einen Panoramablick auf die Flamme
- Möglichkeit der Luftkanalisation durch optionales Zubehörset

# Frame 9

Ps/Up-Twin



- **Raffinata e metropolitana**
- **Ampio vetro per una panoramica visione della fiamma**
- **Possibilità di canalizzazione con Kit opzionale**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Frame 9

9,3 kW

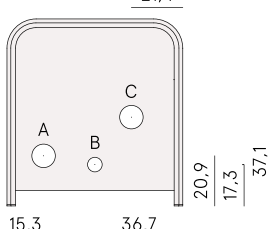
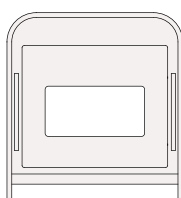
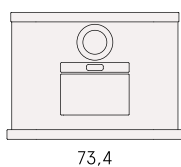
Ps

## TECHNICAL DATA

9,3	77/265	15	7/25	0,59/2,18	89	93,9

A +

2,7	105	84	19	Ø 80	Ø 60	Ø 80 (optional)



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 93,9 cm



0,52 m³



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
FRAME3 9 KW



Conto  
termico





**7018024**  
**EAN 8053859010067**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze



**7018034**  
**EAN 8053859010500**  
 Metallo Nero  
 Black Steel  
 Acier Noir  
 Metall Schwarz



**5018009**  
**EAN 8053859010333**  
 Kit canalizzazione  
 Ducting kit  
 Kit conduits d'aération  
 Kit für Kanalisierung



**5018013**  
**EAN 8053859010494**  
 Kit scivolo caricamento  
 pellet / Pellet loading  
 chute kit / Kit goulotte  
 chargement pellets  
 Kit Rutsche für Pelletzufuhr



# Frame 9

9,3 kW

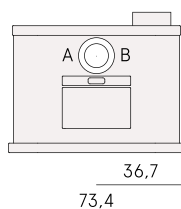
Up-Twin

## TECHNICAL DATA

9,3	77/265	15	7/25	0,59/2,18	89	93,9

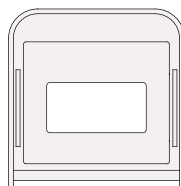
A +

2,7	106	84	19	Ø 80	Ø 60	Ø 80 (optional)

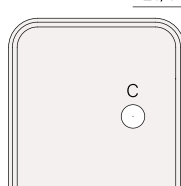


36,7  
73,4

61  
20,4



21,4



37,1



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 93,9 cm



0,52 m³



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
FRAME3 UP 9 KW



CLASSE DE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE



Appareil de classe

7

7★

D.M.  
186



Conto  
termico





**7020004**  
**EAN 8053859012740**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze

**7020006**  
**EAN 8053859012726**  
 Metallo Nero  
 Black Steel  
 Acier Noir  
 Metall Schwarz



**5018009**  
**EAN 8053859010333**  
 Kit canalizzazione  
 Ducting kit  
 Kit conduits d'aération  
 Kit für Kanalisierung



**5018013**  
**EAN 8053859010494**  
 Kit scivolo caricamento  
 pellet / Pellet loading  
 chute kit / Kit goulotte  
 chargement pellets  
 Kit Rutsche für Pelletzufuhr



# Shell 9

Ps/Up-Twin



- Soft lines and high-tech materials
- Magic Glass tinted glass when the stove is off
- Upper or back exhaust

- Lignes souples et matériaux high tech
- Vitre obscurcie Magic Glass lorsque le poêle est éteint
- Sortie des fumées postérieure ou supérieure

- Weiche Linien und High-Tech-Materialien
- Getönte Magic Glas Glasscheibe bei ausgeschaltetem Ofen
- Rauchgasabzug hinten oder oben



- **Linee morbide e materiali high tech**
- **Vetro oscurato Magic Glass a stufa spenta**
- **Scarico fumi posteriore o superiore**

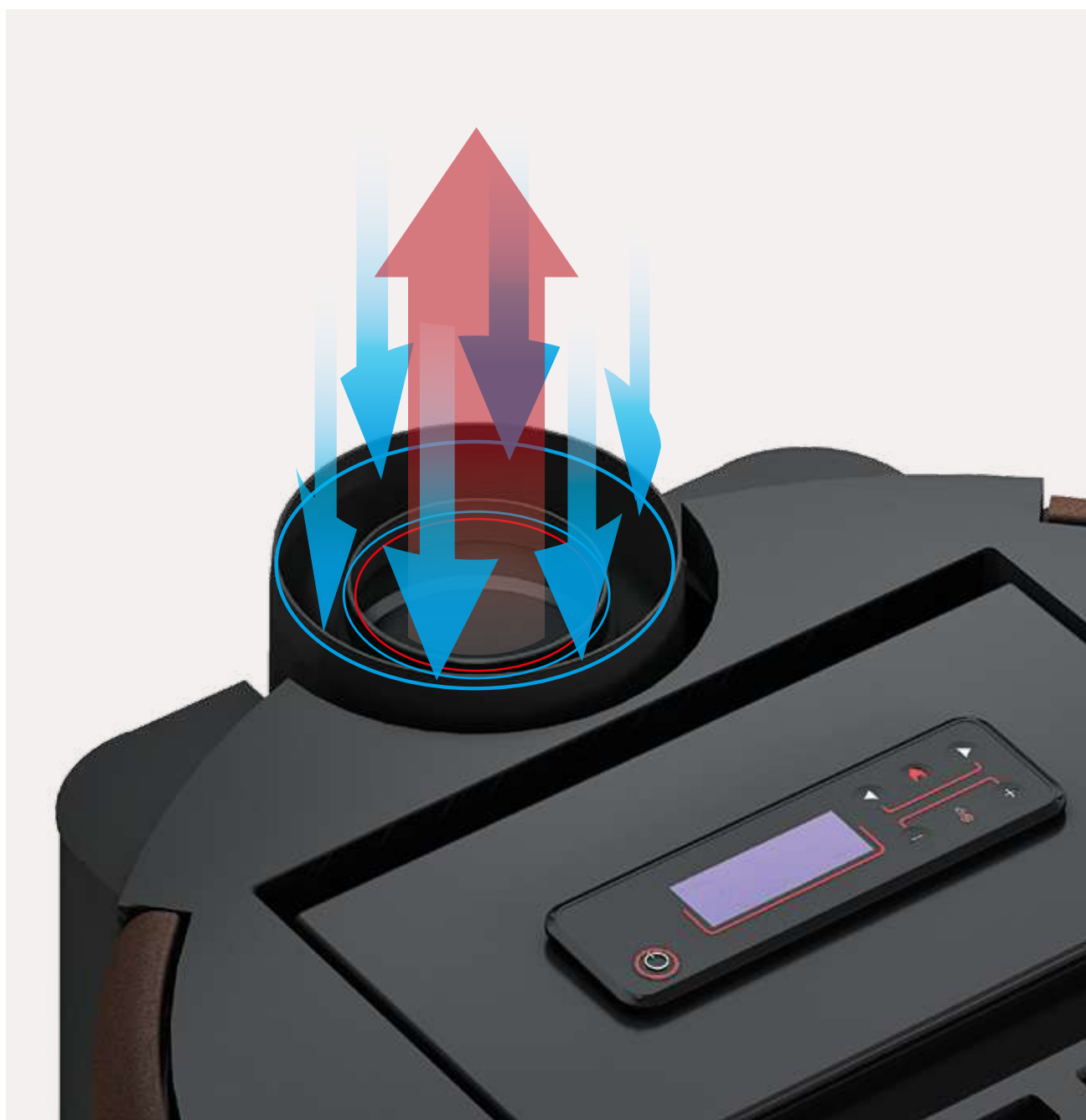


Stufa a pellet stagna  
con uscita UP coassiale

Sealed pellet stove  
with coaxial UP outlet

Poêle à granulés étanche  
avec sortie UP coaxiale

Mit dichter Brennkammer  
Pelletofen mit koaxialem  
UP-Ausgang





Vetro oscurato  
"Magic glass" a stufa  
spenta

"Magic glass" tinted  
glass when the stove  
is off

Vitre obscurcie  
« Magic glass » lorsque  
le poêle est éteint

Getönte „Magic Glas“  
Glasscheibe bei  
ausgeschaltetem Ofen

Wood

Pellet Hydro

Pellet Air Plus

Pellet Air

# Shell 9

Ps

9,1 kW

## TECHNICAL DATA



9,1



68/259



17



8/32



0,53/2,12



88,7



92,9



2,4



85,3



85



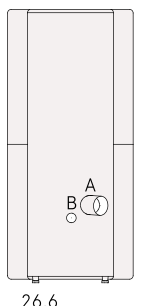
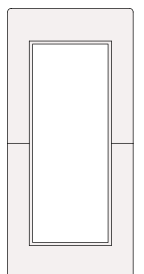
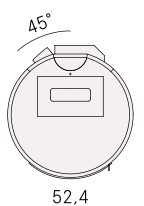
12,1



Ø 80



Ø 60



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 130 cm



0,69 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
SHELL 3 PS



CLASSE DE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE



7



Conto termico



**7019070****EAN 8053859011637**

Metallo Titanium

Titanium Steel

Acier Titanium

Metall Titanium

**7019067****EAN 8053859011606**

Metallo Antracite

Anthracite Steel

Acier Anthracite

Metall Anthrazit

Particolarmente indicata  
per un'installazione  
ad angolo

Particularly suited  
for corner installation

Particulièremen  
t indiqué pour une  
installation d'angle

Besonders für  
Eckinstalation  
geeignet



# Shell 9

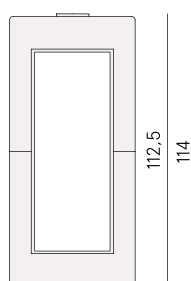
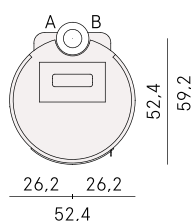
Up-Twin

9,1 kW

## TECHNICAL DATA

	9,1		68/259		17 kg		8/32		0,53/2,12		88,7		92,9
--	-----	--	--------	--	-------	--	------	--	-----------	--	------	--	------

	2,4		88		85		12,1		Ø 80		Ø 130
--	-----	--	----	--	----	--	------	--	------	--	-------



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 130 cm

0,69 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
SHELL 3 UP



Conto termico





**7019019**

**EAN 8053859010784**

Metallo Bianco

White Steel

Acier Blanc

Metall Weiss



**7019021**

**EAN 8053859010807**

Metallo Titanium

Titanium Steel

Acier Titanium

Metall Titanium



**7019018**

**EAN 8053859010777**

Metallo Antracite

Anthracite Steel

Acier Anthracite

Metall Anthrazit

Pellet Air



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

**31**  
WED



- Contemporary restyling of an evergreen model
- Squared lines enriched by an elegant bicolor frame
- Flexit

- Restyling contemporain d'un modèle evergreen
- Forme carrée enrichie par un élégant cadre bicolore
- Flexit

- Zeitgemäßes Restyling eines Evergreen
- Quadratische Form mit elegantem zweifarbigem Rahmen
- Flexit

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Prince 11



- **Restyling contemporaneo di un modello evergreen**
- **Forma quadrata impreziosita da un'elegante cornice bicolore**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



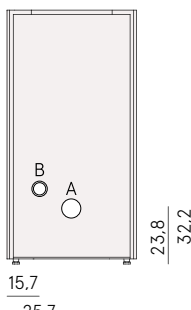
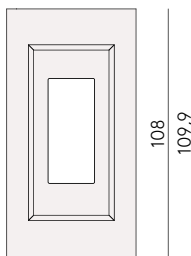
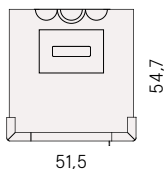
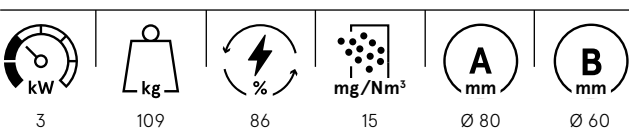
# Prince 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm

0,67 m<sup>3</sup>



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
PRINCE 11 T1





**7022074**

**EAN 8053859015642**

Titanium – cornice nera  
Titanium – black frame  
Titanium – cadre noir  
Titanium – schw. Rahmen

**7022073**

**EAN 8053859015635**

Light bronze – cornice nera  
Light bronze – black frame  
Light bronze – cadre noir  
Light bronze – sch. Rahmen

**7022071**

**EAN 8053859015611**

Bianco – cornice inox  
White – stainless steel frame  
Blanc – cadre inox  
Weiss – Edelstahlrahmen

**7022072**

**EAN 8053859015628**

Rosso – cornice inox  
Red – stainless steel frame  
Rouge – cadre inox  
Rot – Edelstahlrahmen



**7022070**

**EAN 8053859015604**

Antracite – cornice inox  
Anthracite – st. steel frame  
Anthracite – cadre inox  
Anthrazit – Edelstahlrahmen



**5022002**

**EAN 80538590015543**

Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug





- Wide choice of colours for the front frame
- Wide view of the flame
- Innovatively designed top for versatile ducting
- Flexit
- Large choix de couleurs pour le cadre frontal
- Grande vision de la flamme
- Couvercle au design innovant pour une canalisation polyvalente
- Flexit
- Große Auswahl an Farben für den Frontrahmen
- Gute Sicht auf die Flamme
- Topplatte mit innovativem Design für eine vielseitige Kanalisierung
- Flexit

# Kobe 11

- **Ampia scelta di colori per la cornice frontale**
- **Ampia visione della fiamma**
- **Top dal design innovativo per una canalizzazione versatile**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



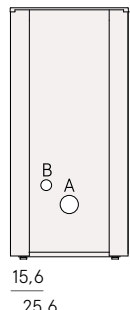
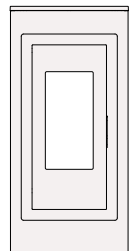
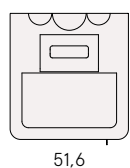
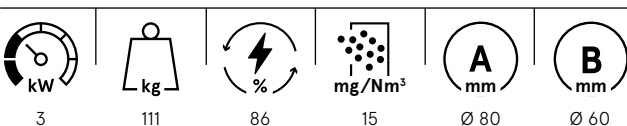
# Kobe 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm

0,67 m³



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
KOBE 11 T1





**7022080**  
**EAN 8053859015703**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7022083**  
**EAN 8053859015734**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7022084**  
**EAN 8053859015741**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7022081**  
**EAN 8053859015710**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

Pellet Air



**7022082**  
**EAN 8053859015727**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Pellet Air Plus



**5022002**  
**EAN 80538590015543**  
Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug

Pellet Hydro

Wood



# Fenice 11



- Art that furnishes and heats, a perfect interior design item with a great personality
- Structure with curved shape and ring top with precious finishes
- Flexit

- L'art qui meuble et qui chauffe, le mobilier de complément idéal, affichant une grande personnalité
- Structure à la forme ronde avec un couvercle en forme d'anneau aux finitions précieuses
- Flexit

- Kunst, die einrichtet und wärmt, perfekter Einrichtungsgegenstand mit Charakter
- Abgerundete Struktur mit edlerer Ring-Topplatte
- Flexit



- **L'arte che arreda e riscalda, perfetto complemento d'arredo dalla grande personalità**
- **Struttura dalla forma curva con top anello dalle finiture preziose**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



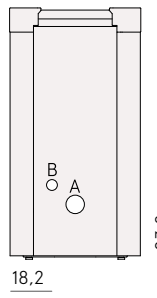
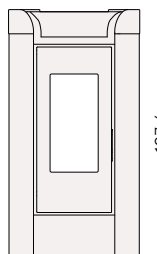
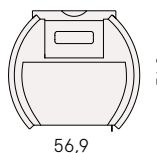
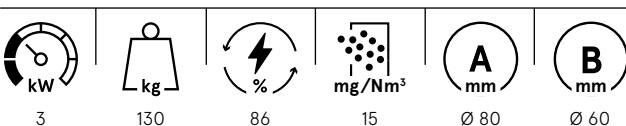
# Fenice 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm



0,67 m<sup>3</sup>



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
FENICE 11 T1



Conto termico





**7022058**  
**EAN 8053859015352**

Bianco - gold  
White - gold  
Blanc - gold  
Weiss - gold

**7022059**  
**EAN 8053859015369**

Titanium - antracite  
Titanium - anthracite  
Titanium - anthracite  
Titanium - anthrazit

**7022060**  
**EAN 8053859015376**

Antracite - titanium  
Anthracite - titanium  
Anthracite - titanium  
Anthrazit - titanium



**5022002**  
**EAN 80538590015543**  
Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



# Pellet Air Plus



---

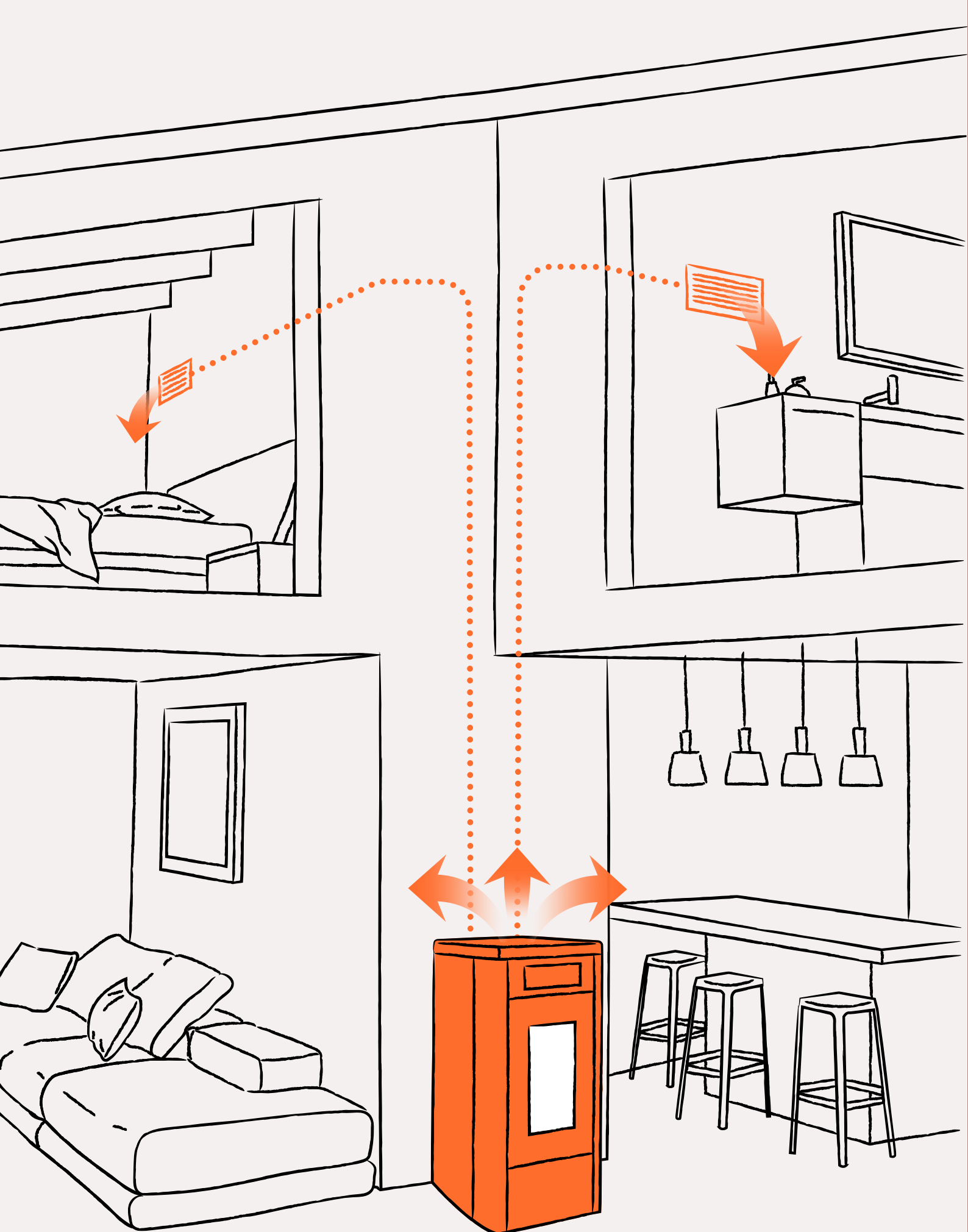
**Per riscaldare più ambienti della casa in modo economico e pratico, la stufa a pellet canalizzabile Air Plus di Cadel è lo strumento ideale. Grazie al sistema di canalizzazione è possibile distribuire il calore rapidamente e in modo omogeneo anche in altre stanze. Tutti i modelli di stufe Pellet Air Plus sono certificati Classe Energetica A+, 4 o 5 stelle D.M.186, 7 stelle Flamme Verte e sono riconosciuti come idonei a ricevere il rimborso Conto Termico.**

---

A Cadel Air Plus ductable pellet stove is the ideal tool to heat up several rooms in the house in a cost-effective and convenient way. Thanks to its ducting, you can distribute heat quickly and evenly in other rooms as well. All Pellet Air Plus Stove models are conform with the EcoDesign 2022 directives.

Pour chauffer plusieurs pièces de la maison de manière économique et pratique, le poêle à granulés canalisable Air Plus de Cadel est l'instrument idéal. Grâce au système de canalisation, il est possible de distribuer la chaleur rapidement et de façon homogène dans d'autres pièces aussi. Tous les modèles de poêles Pellet Air plus sont certifiés 7 étoiles Flamme Vert et sont reconnus comme éligibles au crédit d'impôt. En outre, un an après leur introduction, ils sont référencés CSTB.

Der kanalisierte Pelletofen Air Plus von Cadel ist die ideale Lösung, um auf sparsame und praktische Weise mehrere Wohnräume zu erwärmen. Die Kanalierung ermöglicht es, die Wärme rasch und gleichmäßig auch auf andere Räume zu verteilen. Alle Pelletofen-Modelle der Linie Air Plus sind Bimsch 2015 (Regensburg, München, Stuttgart, Aachen) und Klima Energiefonds zertifiziert.



# Canalizzazione

Il calore si diffonde in più ambienti

Quando si vogliono riscaldare più ambienti con un'unica sorgente di calore, la stufa a pellet **Air Plus** è lo strumento ideale.

Grazie al sistema canalizzabile di tubi che dall'impianto trasportano l'aria calda in altri ambienti, è possibile distribuire in più stanze della stessa casa il calore in modo omogeneo. La spinta dell'aria riscaldata viene data dai ventilatori presenti all'interno della macchina.

## Duction

### **Heat is conveyed into several rooms**

When you want to heat several rooms with a single heat source, a ductable pellet stove is the ideal answer.

Thanks to the ductable system of pipes that convey the hot air from the system into other environments, the heat can be evenly distributed in several rooms of the same house. The hot air is pushed by the fans inside the machine.

## Canalisation

### **La chaleur diffusée dans plusieurs locaux**

Quand il est nécessaire de chauffer plusieurs pièces à la fois le poêles à granulés canalisable est l'outil idéale.

Grâce au système de canalisation avec des tuyaux qui transportent l'air chaud dans différentes pièces il est possible de diffuser la chaleur dans plusieurs locaux de façon homogène. La propulsion de l'air est assurée par les ventilateurs de type centrifuge présents à l'intérieur de l'appareil.

## Kanalisierung

### **Die Wärme breitet sich auf mehrere Räume aus**

Wenn mehrere Räume von einer einzigen Hitzequelle aus geheizt werden sollen, ist der Pelletofen mit kanalisierbarer Luft die ideale Lösung.

Die warme Luft wird durch die Rohre des Kanalisationssystems in andere Räume geleitet, die gleichmäßig erwärmt werden. Die Einblasung der warmen Luft erfolgt durch die in der Maschine vorhandenen Ventilatoren.



- Rivestimento materico in ghisa
- Ampia visione della fiamma
- Braciere autopulente
- UPS Ready, comfort anche durante blackout
- Classificazione 5 stelle (D.M.186)

New

# Spin Plus 9

Airtech/Up-Twin



- Textured cast-iron cladding
- Wide view of the fire
- Self-cleaning brazier
- UPS Ready: comfort even during blackouts
- Matériau de revêtement en fonte
- Vue élargie de la flamme
- Brasero autonettoyant
- UPS Ready, le confort même pendant les coupures de courant
- Strukturierte gusseiserne Verkleidung
- Vergrößerte Sicht auf die Flamme
- Selbstreinigende Brennschale
- UPS Ready, Komfort auch bei Stromausfällen



Spin Plus 9

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Spin Plus 9

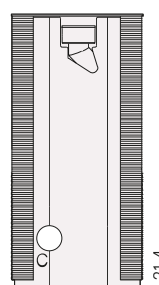
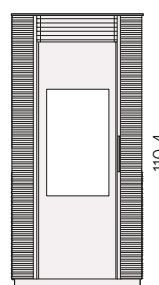
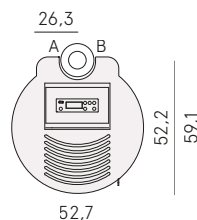
8,5 kW

Airtech/Up-Twin

## TECHNICAL DATA

	8,5		90/238		20		11/29		0,7/1,9		90		90
--	-----	--	--------	--	----	--	-------	--	---------	--	----	--	----

	3,2		103-151		87		15		Ø 80		Ø 130		Ø 80
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	------	--	-------	--	------



15,1



New



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126 cm



0,67 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
SPIN PLUS 9 UP-TWIN T1





**7024016**  
**EAN 8053859020721**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze

**7024012**  
**EAN 8053859020653**  
 Metallo Titanium  
 Titanium Steel  
 Acier Titanium  
 Metall Titanium

**7024011**  
**EAN 8053859020646**  
 Ghisa Nero  
 Black Cast Iron  
 Fonte Noir  
 Gusseisen Schwarz



**5024006**  
**EAN 8053859020448**  
 Kit UPS Ready



**5024010**  
**EAN 8053859020943**  
 Telecomando con termostato  
 Remote control with therm.  
 Télé. avec thermostat  
 Fernbedienung mit  
 thermostat





- Ductable
- Bevelled and diamond-shaped cast iron door
- Flat top
- Flexit

- Canalisable
- Porte en fonte à section biseautée et convexe
- Couvercle plat
- Flexit

- Kanalisierbar
- Mit Diamantschliff bearbeitete und gewölbte Tür aus Gusseisen
- Flache Topplatte
- Flexit

# Cristal Plus 9



- **Canalizzabile**
- **Porta in ghisa diamantata e bombata**
- **Top piatto**
- **Flexit**
- **4 stelle D.M.186 ma con emissioni polveri da 5 stelle**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

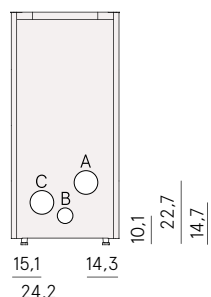
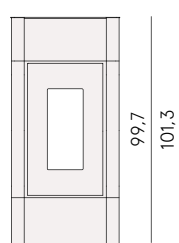
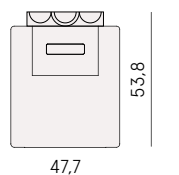
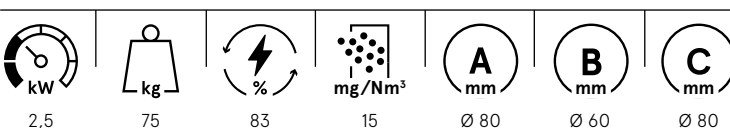
# Cristal Plus 9

8,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 117,7 cm



0,56 m<sup>3</sup>



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
CRISTAL PLUS 9 T1



Conto termico





**7022050**  
**EAN 8053859015178**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022051**  
**EAN 8053859015185**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7022052**  
**EAN 8053859015192**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
Kit canalizzazione sup.  
Upper ducting kit  
Kit conduits de can. sup.  
Kit für Kanalisierung oben

**5022001**  
**EAN 80538590015536**  
Kit scarico superiore  
Upper exhaust kit  
Kit d'évacuation  
supérieure  
Bausatz oberer Abzug



**5022003**  
**EAN 8053859015550**  
Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Modern design and neat lines
- Ductable
- Unique cast iron top
- Elegant glass door
- Flexit

- Design moderne et lignes simples
- Canalisable
- Couvercle original en fonte
- Élégante porte vitrée
- Flexit

- Modernes Design und einfache Linien
- Kanalisierbar
- Originale Topplatte aus Gusseisen
- Elegante Glastür
- Flexit

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Icon Plus 9

- **Design moderno e linee semplici**
- **Canalizzabile**
- **Originale top in ghisa**
- **Elegante porta in vetro**
- **4 stelle D.M.186 ma con emissioni polveri da 5 stelle**
- **Flexit**



Icon Plus 9

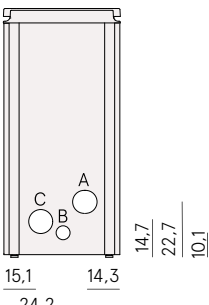
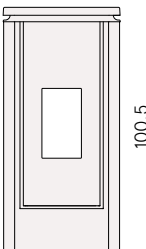
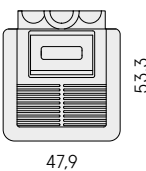
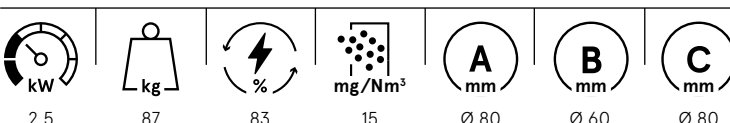
# Icon Plus 9

8,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 60 cm  
H → 117,3 cm



0,56 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ICON PLUS 9 T1





**7022090**  
**EAN 8053859015802**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022093**  
**EAN 8053859015833**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022094**  
**EAN 8053859015840**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7022092**  
**EAN 8053859015826**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
Kit canalizzazione sup.  
Upper ducting kit  
Kit conduits de can. sup.  
Kit für Kanalisierung oben



**5022001**  
**EAN 80538590015536**  
Kit scarico superiore  
Kit scarico superiore  
Upper exhaust kit  
Kit d'évacuation supérieure  
Bausatz oberer Abzug

**5022003**  
**EAN 8053859015550**  
Kit scarico sup + concentrico  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit sortie supérieure  
+ concentrique /Bausatz  
oberer + konzentrischer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



Upgrade

- Modern, slim and space saving
- Upper exhaust: rear and coaxial exhaust optional
- Lower front grill
- Flexit
- Moderne, étroit et peu encombrant
- Sortie des fumées supérieure, postérieure en option, coaxial en opt.
- Avec une grille frontale
- Flexit
- Moderne und Platzsparend
- Rauchabgas oben und hinten. Option mit Koaxial
- Warme Luft kommt auch vom unteren Gitter
- Flexit

# Luce Plus 9

Flexit/Up-Twin



- **Moderna, compatta e salvaspazio**
- **Scarico fumi: superiore, posteriore optional, coassiale optional**
- **Dotata di griglia frontale inferiore per l'uscita dell'aria**
- **Flexit**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Luce Plus 9

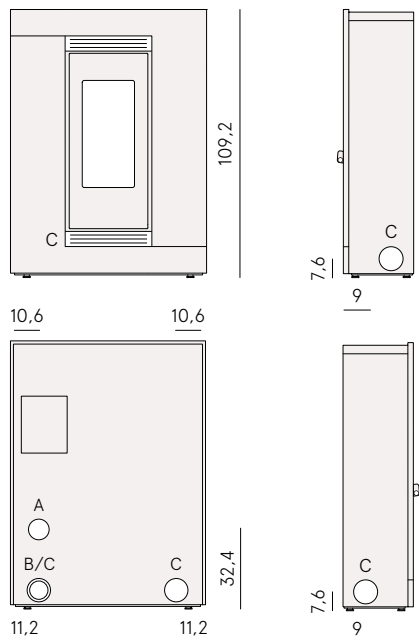
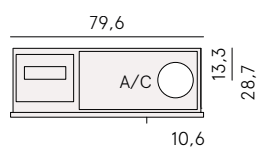
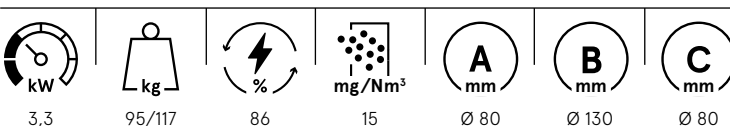
8,5 kW

Flexit

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 118,2 cm



0,95 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
LUCE PLUS 9 T2



7★



Conto termico





**7023039**

**EAN 8053859019299**

Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7023043**

**EAN 8053859019336**

Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7023042**

**EAN 8053859019329**

Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7023040**

**EAN 8053859019305**

Metallo Anthracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7023147**

**EAN 8053859020554**

Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**5023001**

**EAN 8053859019473**

Kit scarico sup + concentrico  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit sortie supérieure  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



# Luce Plus 9

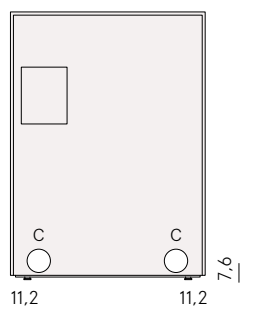
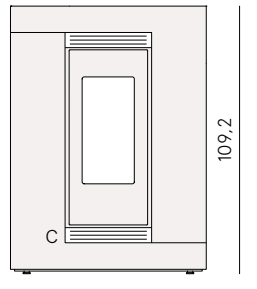
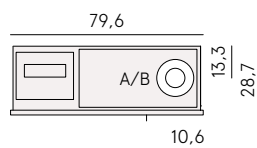
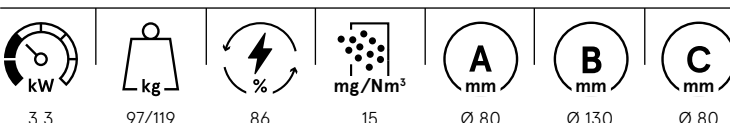
8,5 kW

Up-Twin

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 118,2 cm



0,95 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
LUCE PLUS 9 UP-TWIN T2



CLASSE DE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

Appareil de classe 7★



Conto termico





**7023142**  
**EAN 8053859020141**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7023144**  
**EAN 8053859020165**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7023145**  
**EAN 8053859020172**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7023143**  
**EAN 8053859020158**  
Metallo Anthracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7023146**  
**EAN 8053859020547**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**5023001**  
**EAN 8053859019473**  
Kit scarico sup + concentrico  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit sortie supérieure  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



Upgrade

- Contemporary and elegant, with a steel and glass frame
- Essential and material, enhanced by the front panel made of stone
- Flexit

- Contemporain et élégant, avec un cadre en acier
- Essentiel et matériale, rehaussé par l'habillage en pierre
- Flexit

- Zeitgemäß und elegant, mit einem Stahlrahmen
- Wesentlich und materisch, aufgewertet durch einen stimmungsvollen Seitenteil aus Stein.
- Flexit

# Elle Plus 9

Flexit/Up-Twin

- **Contemporanea ed elegante, con cornice in acciaio e vetro**
- **Disponibile con frontale in Gres Porcellanato: Pietra Nero Greco ed Ossido Bruno**
- **Flexit**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Elle Plus 9

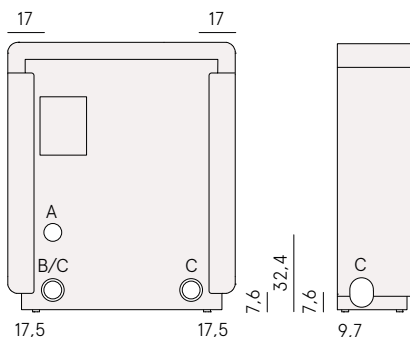
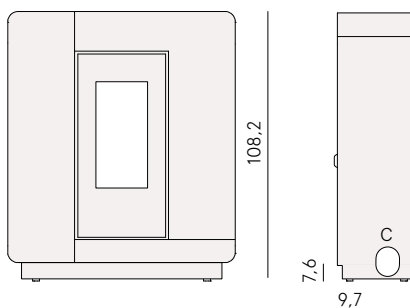
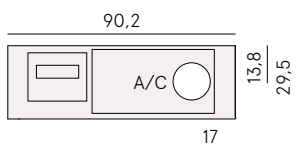
8,5 kW

Flexit

## TECHNICAL DATA

	8.5		92/238		15		8/21		0.7/2		89		89
--	-----	--	--------	--	----	--	------	--	-------	--	----	--	----

	3.3		126		86		15		80		60		80
--	-----	--	-----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 118,2 cm



0,95 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ELLE PLUS 9 T2



Conto termico





**7023043**

**EAN 8053859019336**

Metallo Light Bronze - Vetro  
Light Bronze Steel - Glass  
Acier Light Bronze - Verre  
Metall Light Bronze - Glas

**7023046**

**EAN 8053859019367**

Pietra Ossido Bruno - Vetro  
Ossido Bruno Stone - Glass  
Pierre Ossido Bruno - Verre  
Stein Ossido Bruno - Glas

**7023045**

**EAN 8053859019350**

Pietra Nero Greco - Vetro  
Nero Greco Stone - Glass  
Pierre Nero Greco - Verre  
Stein Nero Greco - Glas

**7023044**

**EAN 8053859019343**

Metallo Titanium - Vetro  
Titanium Steel - Glass  
Acier Titanium - Verre  
Metall Titanium - Glas

Pellet Air



**7023047**

**EAN 8053859019374**

Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwarz



**5023001**

**EAN 8053859019473**

Kit scarico sup + concentrico  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit sortie supérieure  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Elle Plus 9

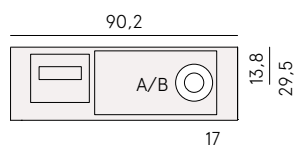
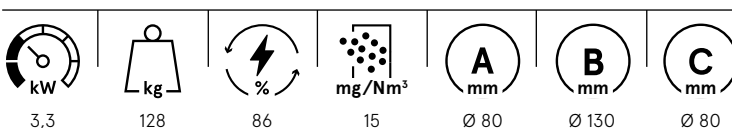
8.5 kW

Up-Twin

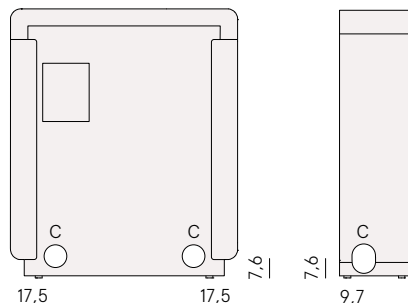
## TECHNICAL DATA



A +



Upgrade



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 118,2 cm



0,95 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ELLE PLUS 9 UP-TWIN T2





**7023137**

**EAN 8053859020097**

Metallo Light Bronze - Vetro  
Light Bronze Steel - Glass  
Acier Light Bronze - Verre  
Metall Light Bronze - Glas

**7023140**

**EAN 8053859020127**

Pietra Ossido Bruno - Vetro  
Ossido Bruno Stone - Glass  
Pierre Ossido Bruno - Verre  
Stein Ossido Bruno - Glas

**7023139**

**EAN 8053859020110**

Pietra Nero Greco - Vetro  
Nero Greco Stone - Glass  
Pierre Nero Greco - Verre  
Stein Nero Greco - Glas

Pellet Air



**7023138**

**EAN 8053859020103**

Metallo Titanium - Vetro  
Titanium Steel - Glass  
Acier Titanium - Verre  
Metall Titanium - Glas

**7023141**

**EAN 8053859020134**

Vetro Nero  
Black Glass  
Verre Noir  
Glas Schwarz

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wwood



# Wall Plus 10



- **Design minimale**
- **Soli 29 cm di profondità, per gli spazi ristretti**
- **Perfetta per piccole pareti, corridoi o sospesa**

- Minimalist design
- Only 29 cm deep, for confined spaces
- Perfect for small walls, corridors or to be suspended

- Design minimaliste
- Seulement 29 cm de profondeur, pour les petits espaces
- Parfait pour des murs de petite largeur, des couloirs ou l'installation suspendue

- Minimalistisches Design
- Nur 29 cm Tiefe, für enge Platzverhältnisse
- Perfekt für kleine Wände, Flure oder zum Aufhängen

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

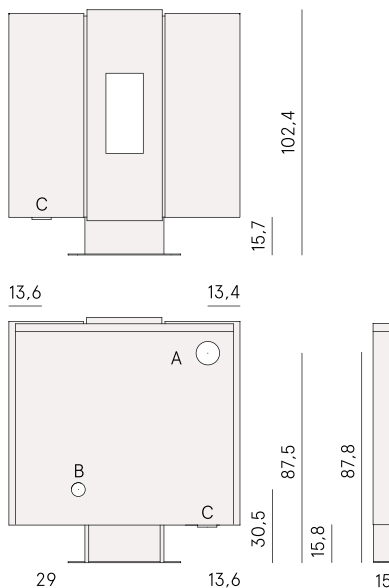
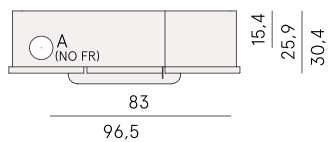
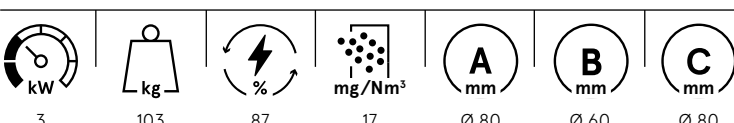
# Wall Plus 10

10 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 118,2 cm



0,95 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
WALL<sup>3</sup> PLUS



\*Sauf sortie supérieure



**7022166**  
**EAN 8053859016786**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7022165**  
**EAN 8053859016779**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



(FR) **5018011**  
**EAN 8053859010357**  
(EU) **5018012**  
**EAN 8053859010364**  
Kit concentrico  
Concentric Kit  
Kit concentrique  
Bausatz konzentrisch



Pellet Air



**5022005**  
**EAN 8053859017777**  
Ass.scarico sup. per  
piatte 10kw con tappo  
per ispezione / Kit upper  
exhaust (not concentric) for  
slim stoves with inspection  
hatch / Kit sortie supérieure  
(non concentrique)  
pour poêles couloir avec  
trappe d'inspection /  
Kit Abgasstutzen oben  
(nicht konzentrisch) mit  
Inspektionsklappe für  
Slim Pelletofen

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



Trade 2024

- Elegant shape
- Only 27 cm deep, for confined spaces
- Upper, back and lateral exhaust.

- Forme élégante
- Seulement 27 cm de profondeur, pour les petits espaces
- Sortie des fumées supérieure, postérieure ou latérale

- Elegante Form
- Nur 27 cm Tiefe, für enge Platzverhältnisse
- Rauchgasabzug oben, hinten oder seitlich

# Tile Plus 10



- **Forma elegante**
- **Soli 27 cm di profondità, per gli spazi ristretti**
- **Scarico fumi superiore, posteriore o laterale**

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Tile Plus 10

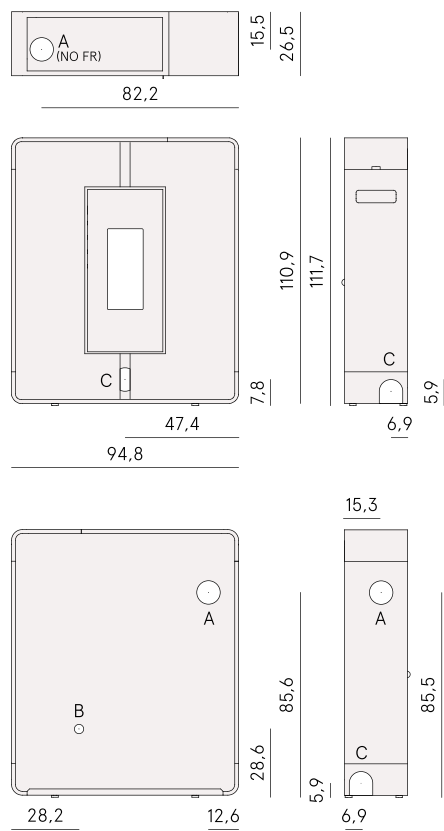
10 kW

## TECHNICAL DATA

	10		86/285		18		8/27		0,66/2,24		91		94,5
--	----	--	--------	--	----	--	------	--	-----------	--	----	--	------

A +

	3		130		87		17		Ø 80		Ø 60		Ø 80
--	---	--	-----	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
TILE 3 PLUS



Fissmeier VERT



Conto termico



\*Sauf sortie supérieure

**7022168****EAN 8053859016809**

Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022169****EAN 8053859016816**

Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022171****EAN 8053859016830**

Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7022170****EAN 8053859016823**

Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Ro

**7022167****EAN 8053859016793**

Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**5022005****EAN 8053859017776**

Ass.scarico sup. per  
piatte 10kw con tappo  
per ispezione / Kit upper  
exhaust (not concentric) for  
slim stoves with inspection  
hatch / Kit sortie supérieure  
(non concentrique)  
pour poêles couloir avec  
trappe d'inspection /  
Kit Abgasstutzen oben  
(nicht konzentrisch) mit  
Inspektionsklappe für  
Slim Pelletofen



- Evergreen ductable stove
- Square shape embellished with an elegant two-tone frame
- Flexit

- Poêle canalisable evergreen
- Forme carrée enrichie d'un élégant cadre bicolore
- Flexit

- Evergreen Kanalisierbarer Ofen
- Quadratische Form mit elegantem zweifarbigem Rahmen
- Flexit

# Prince Plus 11



- **Stufa canalizzabile evergreen**
- **Forma quadrata impreziosita da una elegante cornice bicolore**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

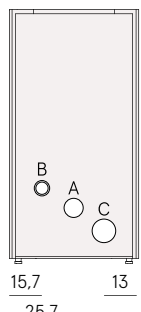
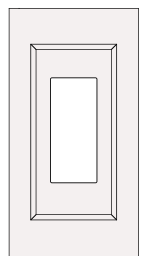
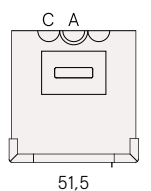
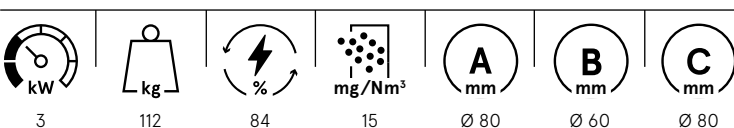
# Prince Plus 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm



0,67 m<sup>3</sup>



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
PRINCE PLUS 11 T1





**7022079**  
**EAN 8053859015697**  
 Titanium – cornice nera  
 Titanium – black frame  
 Titanium – cadre noir  
 Titanium – schw. Rahmen

**7022078**  
**EAN 8053859015680**  
 Light bronze – cornice nera  
 Light bronze – black frame  
 Light bronze – cadre noir  
 Light bronze – sch. Rahmen

**7022076**  
**EAN 8053859015666**  
 Bianco – cornice inox  
 White – stainless steel frame  
 Blanc – cadre inox  
 Weiss – Edelstahlrahmen



**7022077**  
**EAN 8053859015673**  
 Rosso – cornice inox  
 Red – stainless steel frame  
 Rouge – cadre inox  
 Rot – Edelstahlrahmen

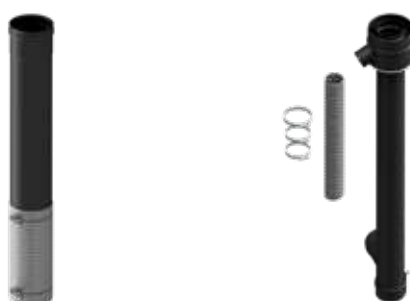
**7022075**  
**EAN 8053859015659**  
 Antracite – cornice inox  
 Anthracite – st. steel frame  
 Anthracite – cadre inox  
 Anthrazit – Edelstahlrahmen

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
 Kit canalizzazione sup.  
 Upper ducting kit  
 Kit conduits de can. sup.  
 Kit für Kanalisierung oben

**5022002**  
**EAN 80538590015543**  
 Kit scarico sup + conc.  
 Upper exhaust + conc. kit  
 Kit d'évacuation super.  
 + concentrique  
 Bausatz oberer +  
 konzentrischer Abzug



# Kobe Plus 11





- Ductable
- Wide choice of colours for the front frame
- Wide view of the flame
- Innovatively designed top for versatile ducting
- Flexit
- Canalisable
- Large choix de couleurs pour le cadre frontal
- Grande vision de la flamme
- Couvercle au design innovant pour une canalisation polyvalente
- Flexit
- Kanalisierbar
- Große Auswahl an Farben für den Frontrahmen
- Gute Sicht auf die Flamme
- Topplatte mit innovativem Design für eine vielseitige Kanalisierung
- Flexit

- **Canalizzabile**
- **Ampia scelta di colori per la cornice frontale**
- **Ampia visione della fiamma**
- **Top dal design innovativo per una canalizzazione versatile**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



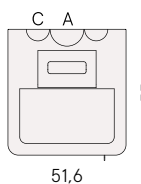
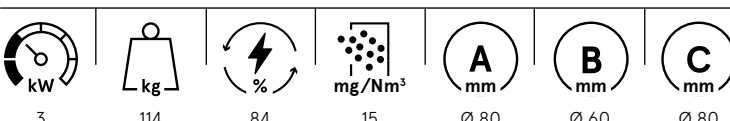
# Kobe Plus 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



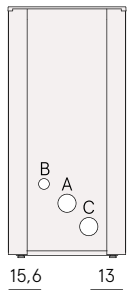
55

51,6



107,7

109,6



23,8

32,2

11

15,6

13

25,6



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm



0,67 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
KOBE PLUS 11 T1





**7022085**  
**EAN 8053859015758**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022088**  
**EAN 8053859015789**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022089**  
**EAN 8053859015796**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7022086**  
**EAN 8053859015765**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7022087**  
**EAN 8053859015772**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
Kit canalizzazione sup.  
Upper ducting kit  
Kit conduits de can. sup.  
Kit für Kanalisierung oben

**5022002**  
**EAN 80538590015543**  
Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



- Art that furnishes and heats, a perfect interior design item with a great personality
- Ductable
- Structure with curved shape and ring top with precious finishes
- Flexit
- L'art qui meuble et qui chauffe, le mobilier de complément idéal, affichant une grande personnalité
- Canalisable
- Structure à la forme courbe avec un couvercle en forme d'anneau aux finitions précieuses
- Flexit
- Kunst, die einrichtet und wärmt, perfekter Einrichtungsgegenstand mit Charakter
- Kanalisierbar
- Abgerundete Struktur mit edler Ring-Topplatte
- Flexit

# Fenice Plus 11



- **L'arte che arreda e riscalda, perfetto complemento di arredo dalla grande personalità**
- **Canalizzabile**
- **Struttura dalla forma curva con top anello dalle finiture preziose**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



# Fenice Plus 11

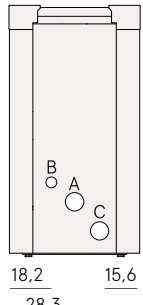
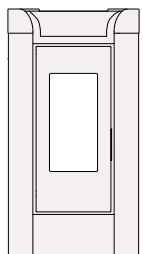
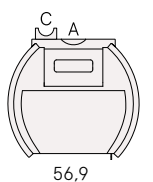
10,5 kW

## TECHNICAL DATA

	10,5		84/294		20		8/29		0,7/2,5		88		90
--	------	--	--------	--	----	--	------	--	---------	--	----	--	----

A +

	3		133		84		15		Ø 80		Ø 60		Ø 80
--	---	--	-----	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm



0,67 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
FENICE PLUS 11 T1



Conto termico





**7022061**  
**EAN 8053859015383**

Bianco - gold  
White - gold  
Blanc - gold  
Weiss - gold



**7022062**  
**EAN 8053859015390**

Titanium - antracite  
Titanium - anthracite  
Titanium - anthracite  
Titanium - anthrazit



**7022063**  
**EAN 8053859015406**

Antracite - titanium  
Anthracite - titanium  
Anthracite - titanium  
Anthrazit - titanium



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
Kit canalizzazione sup.  
Upper ducting kit  
Kit conduits de can. sup.  
Kit für Kanalisierung oben



**5022002**  
**EAN 80538590015543**  
Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



New

# Eclipse Plus 11



- **Morbide forme arrotondate**
- **Vetro curvo**
- **Top in ghisa**
- **5 stelle D.M.186**
- **Flexit**



- Soft rounded shapes
- Cast iron top
- Curved glass
- Flexit
- Formes arrondies et douces
- Couvercle en fonte
- Verre courbé
- Flexit
- Weiche, abgerundete Formen
- Topplatte aus Gusseisen
- Gebogenes Glas
- Flexit

Eclipse Plus 11

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

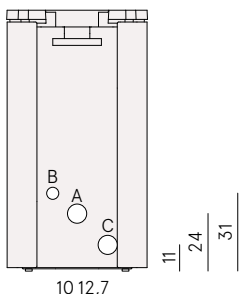
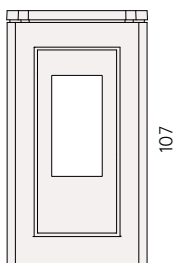
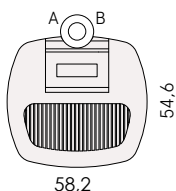
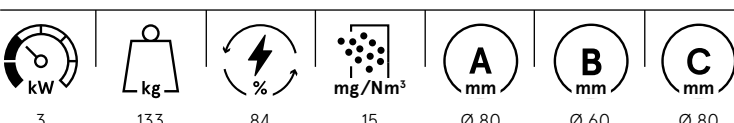
# Eclipse Plus 11

10,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 126,3 cm



0,67 m³

New



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ECLIPSE PLUS 11 T1





**7024045**

**EAN 8053859021094**

Top Antracite - Titanium  
Anthracite top - Titanium  
Anthracite top - Titanium  
Anthrazit top - Titanium

**7024044**

**EAN 8053859021087**

Top Titanium - Anthracite  
Titanium top - Anthracite  
Titanium top - Anthracite  
Titanium top - Anthrazit

Pellet Air



**5022002**

**EAN 80538590015543**

Kit scarico sup + conc.  
Upper exhaust + conc. kit  
Kit d'évacuation super.  
+ concentrique  
Bausatz oberer +  
konzentrischer Abzug



**5024010**

**EAN 8053859020943**

Telecomando con termostato  
Remote control with therm.  
Téléc. avec thermostat  
Fernbedienung mit  
thermostat



Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Dual rear or top ducting managed independently
- Built-in Wi-Fi for remote control
- Back exhaust, upper as option
- Double canalisation postérieure ou supérieure avec gestion indépendante
- Wi-Fi intégré pour le contrôle à distance
- Sortie de fumée postérieure, supérieure en option
- Doppelte Luftkanalisierung mit unabhängiger Steuerung hinten oder oben
- Mit integriertem WLAN zur Fernsteuerung
- Rauchabzug hinten, oben als Option

# Atena Plus 12/14



- **Doppia canalizzazione posteriore o superiore con gestione indipendente**
- **Wi-Fi integrato per il controllo da remoto**
- **Uscita fumi posteriore, superiore in opzione**



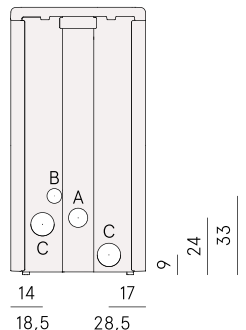
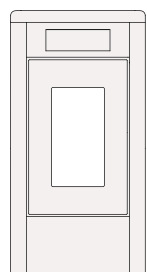
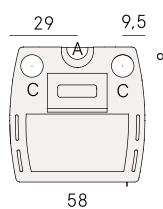
# Atena Plus 12

12 kW

## TECHNICAL DATA

	12		105/342		23		8/26		0,9/2,8		89,2		90
--	----	--	---------	--	----	--	------	--	---------	--	------	--	----

	3,7		152/160		84		15		A mm		B mm		C mm
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	---------	--	---------	--	---------



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 130 cm



0,69 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ATENA PLUS 12 T2



Conto  
termico



**7023113**  
**EAN 8053859019855**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7023115**  
**EAN 8053859019879**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7023116**  
**EAN 8053859019886**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

**7023117**  
**EAN 8053859019893**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7023111**  
**EAN 8053859019831**  
Maiolica Avorio  
Ivory Majolica  
Céramique Ivoire  
Keramik Elfenbein

**7023112**  
**EAN 8053859019848**  
Maiolica Rosso  
Red Majolica  
Céramique Rouge  
Keramik Rot

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
Kit canalizzazione sup.  
Upper ducting kit  
Kit conduits de can. sup.  
Kit für Kanalisierung oben

**5020004**  
**EAN 8053859012580**  
Kit concentrico sup.  
Upper concentric kit  
Kit concentrique sup.  
Bausatz Konzentrisch oben

# Atena Plus 14

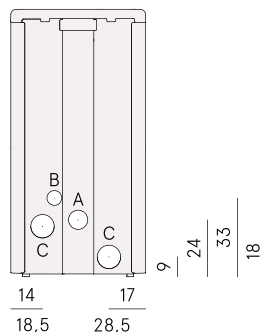
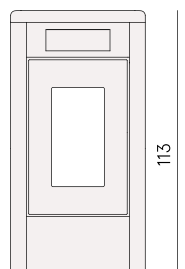
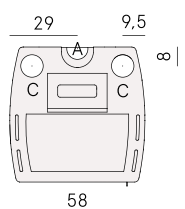
13,7 kW

## TECHNICAL DATA

13,7	105/390	23	7/26	0,9/3,3	88	90

A +

3,7	152/160	83	15	Ø 80	Ø 60	Ø 80



L → 79 cm  
P → 67 cm  
H → 130 cm



0,69 m³



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
ATENA PLUS 14 T2





**7023121**  
**EAN 8053859019930**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**7023123**  
**EAN 8053859019954**  
 Metallo Titanium  
 Titanium Steel  
 Acier Titanium  
 Metall Titanium

**7023124**  
**EAN 8053859019961**  
 Metallo Rosso  
 Red Steel  
 Acier Rouge  
 Metall Rot

**7023125**  
**EAN 8053859019978**  
 Metallo Antracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit



**7023119**  
**EAN 8053859019916**  
 Maiolica Avorio  
 Ivory Majolica  
 Céramique Ivoire  
 Keramik Elfenbein

**7023120**  
**EAN 8053859019923**  
 Maiolica Rosso  
 Red Majolica  
 Céramique Rouge  
 Keramik Rot

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



**5020003**  
**EAN 8053859012573**  
 Kit canalizzazione sup.  
 Upper ducting kit  
 Kit conduits de can. sup.  
 Kit für Kanalisierung oben

**5020004**  
**EAN 8053859012580**  
 Kit concentrico sup.  
 Upper concentric kit  
 Kit concentrique sup.  
 Bausatz Konzentrisch oben



Trade 2024

- Minimal design and multiple installation solutions
- Lower front ventilation grilles and improved air distribution
- Built-in Wi-Fi
- Design minimalist et multiples solutions d'installation
- Grilles de ventilation frontales dans le bas et meilleure distribution de l'air
- Wi-Fi intégré
- Minimalistisches Design und viele Installationsmöglichkeiten
- Belüftungsgitter vorn unten und bessere Verteilung der Luft
- Integriertes WLAN

# Mithos Plus 12/14

Ps/Up-Twin



- **Design minimal e molteplici soluzioni installative**
- **Griglie di ventilazione frontali inferiori e migliore distribuzione dell'aria**
- **Wi-Fi integrato**



# Mithos Plus 12

12 kW

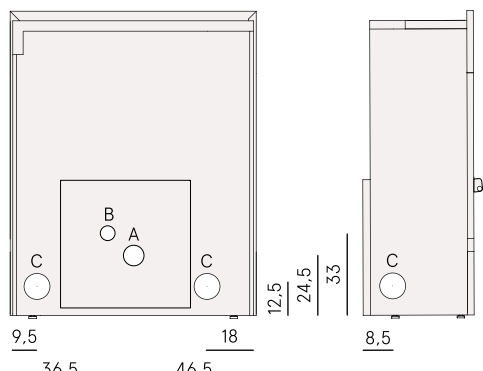
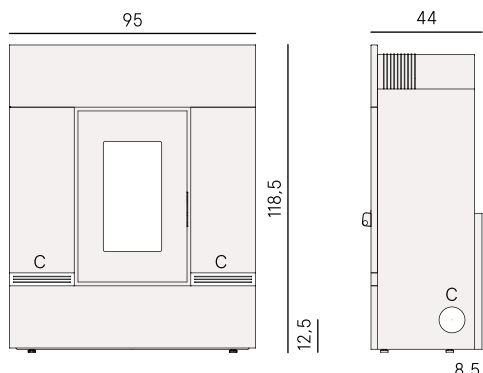
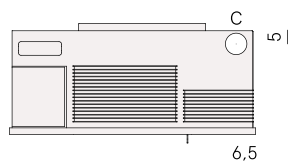
Ps

## TECHNICAL DATA

	12		105/342		23		8/26		0,9/2,8		89,2		90
--	----	--	---------	--	----	--	------	--	---------	--	------	--	----

A +

	3,7		161/191		84		15		A mm		B mm		C mm
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MITHOS PLUS 12 PS T2



Conto  
termico





**7023084**  
**EAN 8053859020271**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7023087**  
**EAN 8053859020301**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7023088**  
**EAN 8053859020318**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7023089**  
**EAN 8053859020325**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**7023085**  
**EAN 8053859020288**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



**7023086**  
**EAN 8053859020295**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5020001**  
**EAN 8053859012474**  
Kit curva 90° (canalizzazione lat.) / 90° bend kit (side outlet of ducted air) / Kit coude à 90°(sortie lat. air canalisable) / Bausatz 90° krümmung (Kanalisierung and der Seite)



# Mithos Plus 12

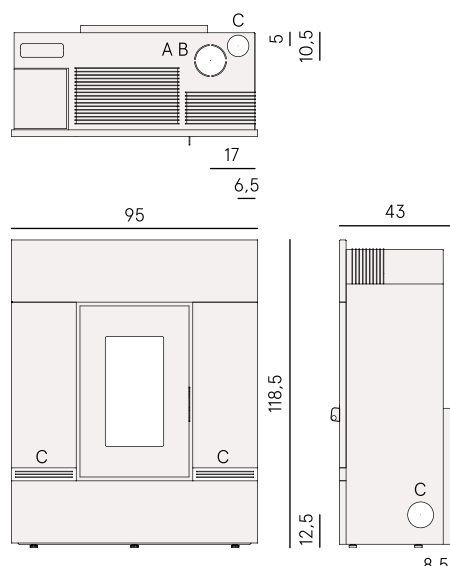
12 kW

Up-Twin

## TECHNICAL DATA

	12		105/342		23		8/26		0,9/2,8		89,2		90
--	----	--	---------	--	----	--	------	--	---------	--	------	--	----

	3,7		165/195		84		15		A mm		B mm		C mm
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MITHOS PLUS 12 UP-TWIN T2





**7023096**  
**EAN 8053859020394**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7023099**  
**EAN 8053859020424**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7023100**  
**EAN 8053859019725**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7023101**  
**EAN 8053859019732**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



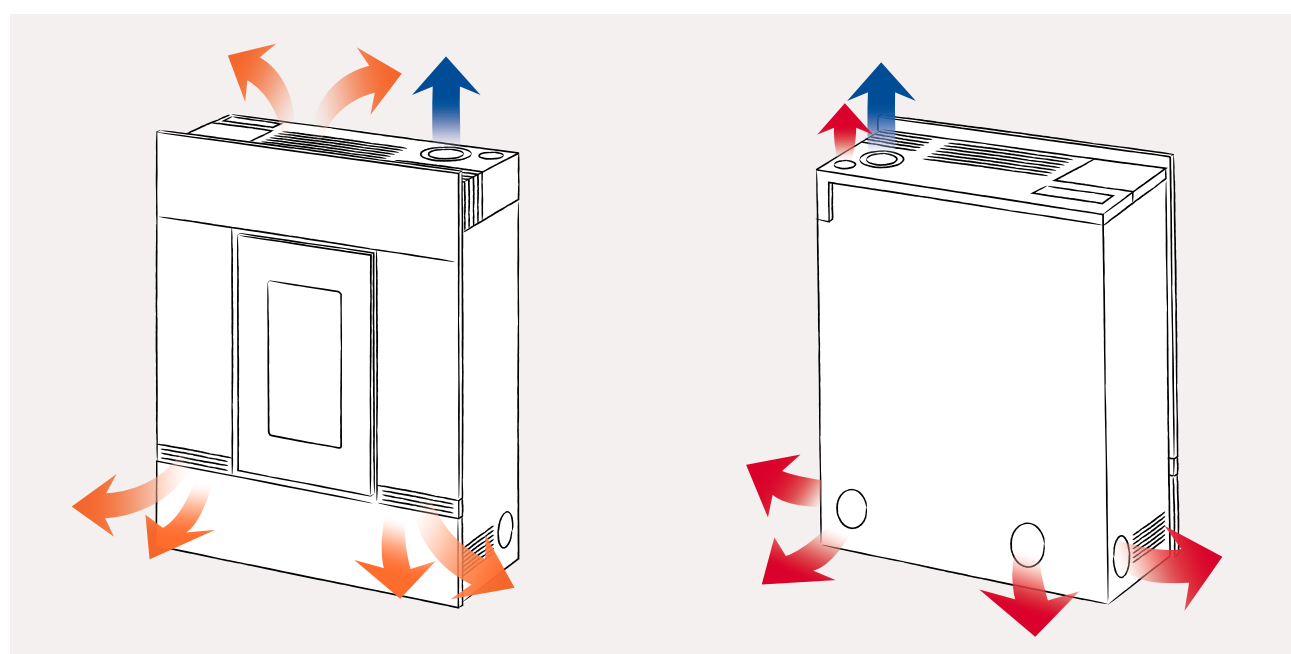
**7023097**  
**EAN 8053859020400**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



**7023098**  
**EAN 8053859020417**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5020001**  
**EAN 8053859012474**  
Kit curva 90° (canalizzazione lat.) / 90° bend kit (side outlet of ducted air) / Kit coude à 90°(sortie lat. air canalisable) / Bausatz 90° krümmung (Kanalisierung and der Seite)



# Mithos Plus 14

13,7 kW

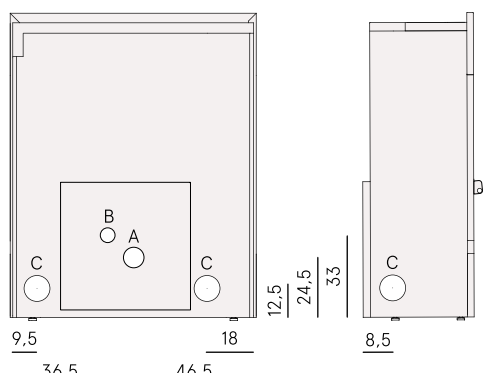
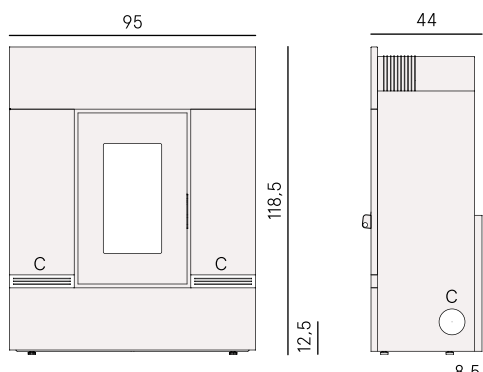
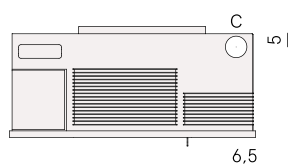
Ps

## TECHNICAL DATA

	13,7		105/390		23		7/26		0,9/3,3		88		90
--	------	--	---------	--	----	--	------	--	---------	--	----	--	----

A +

	3,7		161/191		83		15		Ø 80		Ø 60		Ø 80
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MITHOS PLUS 14 PS T2





**7023090**  
**EAN 8053859020332**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7023093**  
**EAN 8053859020363**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze



**7023094**  
**EAN 8053859020370**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7023095**  
**EAN 8053859020387**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**7023091**  
**EAN 8053859020349**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot



**7023092**  
**EAN 8053859020356**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**5020001**  
**EAN 8053859012474**  
Kit curva 90° (canalizzazione lat.) / 90° bend kit (side outlet of ducted air) / Kit coude à 90°(sortie lat. air canalisable) / Bausatz 90° krümmung (Kanalisierung and der Seite)

# Mithos Plus 14

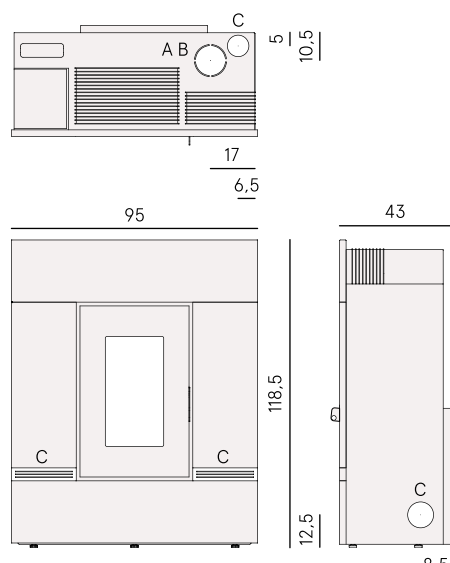
13,7 kW

Up-Twin

## TECHNICAL DATA

	13,7		105/390		23		7/26		0,9/3,3		88		90
--	------	--	---------	--	----	--	------	--	---------	--	----	--	----

	3,7		165/195		83		15		A mm		B mm		C mm
--	-----	--	---------	--	----	--	----	--	------	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MITHOS PLUS 14 UP-TWIN T2



Conto termico





**7023102**  
**EAN 8053859019749**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7023105**  
**EAN 8053859019770**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7023106**  
**EAN 8053859019787**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7023107**  
**EAN 8053859019794**  
Pietra Serpentino  
Serpentino Stone  
Pierre Serpentino  
Stein Serpentino



**7023103**  
**EAN 8053859019756**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

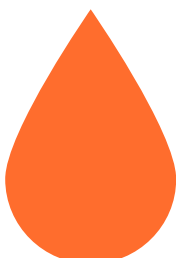
**7023104**  
**EAN 8053859019763**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**5020001**  
**EAN 8053859012474**  
Kit curva 90° (canalizzazione lat.) / 90° bend kit (side outlet of ducted air) / Kit coude à 90°(sortie lat. air canalisable) / Bausatz 90° krümmung (Kanalisierung and der Seite)





# Pellet Hydro



---

**Le termostufe Cadel sono la soluzione ottimale per l'impianto di riscaldamento domestico, riscaldando rapidamente l'acqua dei termosifoni. Sono pratiche ed economiche ed uniscono la funzionalità ad un'estetica accattivante. Alcuni modelli sono disponibili nella versione H<sub>2</sub>O: dotate di un apposito kit queste termostufe a pellet possono produrre acqua calda sanitaria. Tutti i modelli di stufe Pellet Hydro sono certificati Classe Energetica A+ o A++, 4 o 5 stelle D.M.186, 7 stelle Flamme Verte e sono riconosciuti come idonei a ricevere il rimborso Conto Termico.**

---

Cadel thermostoves are an excellent solution for domestic heating systems, since they quickly heat water in the radiators, they are convenient and cost-effective, and combine functionality with a charming design. Some models are available in the H<sub>2</sub>O version: equipped with a special kit, these pellet thermostoves can produce domestic hot water. All Pellet Hydro stove models are conform with the EcoDesign 2022 directives.

Les poêles hydro de Cadel sont une excellente solution pour le chauffage domestique, car ils chauffent rapidement l'eau des radiateurs, ils sont pratiques et économiques et allient fonctionnalité et aspect attrayant. Certains modèles sont disponibles dans la version H<sub>2</sub>O : équipés d'un kit spécial, ces poêles hydro à pellets peuvent produire de l'eau chaude sanitaire. Tous les modèles de poêles à granulés hydro sont certifiés 7 étoiles Flamme Vert et sont reconnus comme éligibles au crédit d'impôt. En outre, ils respectent les directives EcoDesign 2022.

Die wasserführende Öfen von Cadel sind eine optimale Lösung für Wohnungsheizanlagen. Sie sorgen für eine schnelle Erwärmung des Wassers in den Heizkörpern, sind praktisch und wirtschaftlich und verbinden Funktionalität mit attraktiver Ästhetik. Einige Modelle sind auch in der Version H<sub>2</sub>O erhältlich: Mit einem speziellen Bausatz ausgestattet können diese Pelletöfen auch das Warmwasser liefern. Alle Pelletofen-Modelle der Linie Hydro sind Bimsch 2015 (Regensburg, München, Stuttgart, Aachen), Klima Energiefonds und BAFA zertifiziert.

---



- Simple and neat design
- Optimised heat and optimal distribution
- Suitable for small homes
- Design simple et soigné
- Optimisation de la chaleur et distribution maximale
- Indiqué pour les petits logements
- Einfaches und gepflegtes Design
- Optimierung der Wärme und maximale Verteilung
- Für kleine Wohnungen geeignet

# Idro Prince 12

- **Design semplice e curato**
- **Ottimizzazione del calore e massima distribuzione**
- **Adatta per piccole abitazioni**



# Idro Prince 12

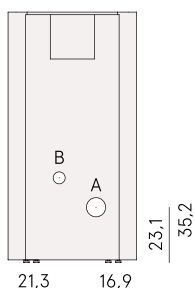
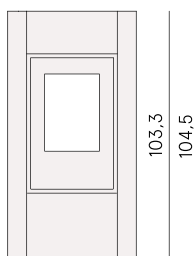
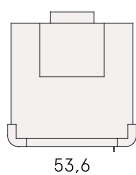
11,8 kW

## TECHNICAL DATA

11,8	91/336	22	8/31	10,2	2,2

A +

3,2	91,8	92,4	132	80	18	Ø 80	Ø 50



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 131,8 cm



0,74 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
IDRO PRINCE3 12





**7022189**  
**EAN 8053859017011**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**7022190**  
**EAN 8053859017028**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze

**7022192**  
**EAN 8053859017042**  
 Metallo Titanium  
 Titanium Steel  
 Acier Titanium  
 Metall Titanium

**7022191**  
**EAN 8053859017035**  
 Metallo Rosso  
 Red Steel  
 Acier Rouge  
 Metall Rot



**7022188**  
**EAN 8053859017004**  
 Metallo Antracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
 Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
 Sonda NTC  
 Wire NTC  
 Fil sonde NTC  
 Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
 Valvola anticondensa  
 Anti-condensation valve  
 Valve anti-condensation  
 Antikondensationsventil

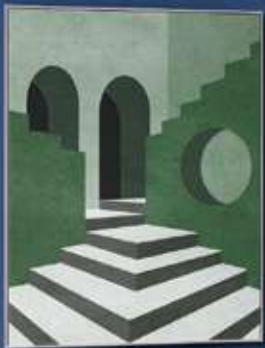


Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Version with self-cleaning brazier
- High-performance stove for centralised heating of the home
- Ceramic plug
- Version avec brasero autonettoyant
- Poêle aux performances élevées pour le chauffage centralisé des habitations
- Préchauffage de type céramique
- Version mit selbstreinigender Brennschale
- Leistungsstarker Ofen für die Zentralheizung des Hauses
- Keramische Zündkerze

# River Idro 18/24

Idrotech

- **Versione con braciere autopulente**
- **Stufa dalle alte prestazioni per il riscaldamento centralizzato della casa**
- **5 stelle D.M.186**
- **Candeletta ceramica**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# River Idro 18

17,7 kW

Idrotech

## TECHNICAL DATA



17,7



123/496



24



6/24



12,7



2,3



1/3,9

A ++



4,4



94,8



95,9



136/167



91



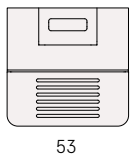
10



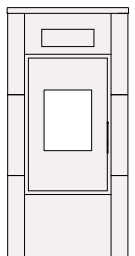
Ø 80



Ø 50

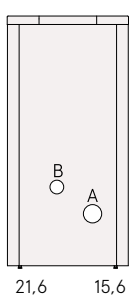


53



110,3

109,1



21,6

15,6

23,9

35,6



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 131,8 cm



0,74 m³



European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
RIVER IDROTECH 18 T1





**7022095**  
**EAN 8053859015857**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**7022098**  
**EAN 8053859015888**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze

**7022099**  
**EAN 8053859015895**  
 Metallo Titanium  
 Titanium Steel  
 Acier Titanium  
 Metall Titanium

**7022097**  
**EAN 8053859015871**  
 Metallo Anthracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit



**7022100**  
**EAN 8053859015901**  
 Maiolica Bianco  
 White Majolica  
 Céramique Blanc  
 Keramik Weiss

**7022101**  
**EAN 8053859015918**  
 Maiolica Avorio  
 Ivory Majolica  
 Céramique Ivoire  
 Keramik Elfenbein

**7022102**  
**EAN 8053859015925**  
 Maiolica Rosso  
 Red Majolica  
 Céramique Rouge  
 Keramik Rot

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
 Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
 Sonda NTC  
 Wire NTC  
 Fil sonde NTC  
 Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
 Valvola anticondensa  
 Anti-condensation valve  
 Valve anti-condensation  
 Antikondensationsventil



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# River Idro 24

24,2 kW

Idrotech

## TECHNICAL DATA



24,2



123/678



24



4/24



18,2



2,3



1/5,4

A ++



4,4



92,9



95,9



136/167



89



12



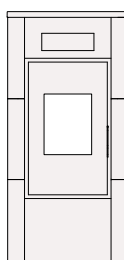
A  
mm



B  
mm

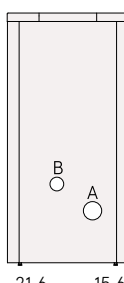


51,7



110,3

109,1



21,6

15,6

23,9

35,6



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 131,8 cm



0,74 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
RIVER IDROTECH 24 T1





**7022103**  
**EAN 8053859015932**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022106**  
**EAN 8053859015963**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022107**  
**EAN 8053859015970**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7022105**  
**EAN 8053859015956**  
Metallo Anthracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7022108**  
**EAN 8053859015987**  
Maiolica Bianco  
White Majolica  
Céramique Blanc  
Keramik Weiss

**7022109**  
**EAN 8053859015994**  
Maiolica Avorio  
Ivory Majolica  
Céramique Ivoire  
Keramik Elfenbein

**7022110**  
**EAN 8053859016007**  
Maiolica Rosso  
Red Majolica  
Céramique Rouge  
Keramik Rot

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
Sonda NTC  
Wire NTC  
Fil sonde NTC  
Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
Valvola anticondensa  
Anti-condensation valve  
Valve anti-condensation  
Antikondensationsventil

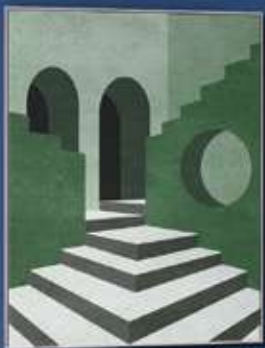


Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



# River Idro 16/23



- Linee morbide dal sapore classico contemporaneo
- Stufa idro ventilata
- Rivestimenti in metallo o in pregiata ceramica



- Soft lines with a classic contemporary feel
- Ventilated hydro stove
- Metal cladding or high-quality ceramics

- Des lignes souples avec une touche classique contemporaine
- Poêle hydro ventilé
- Habillages en métal ou céramique précieuse

- Weiche Linien mit klassischem, modernem Look
- Belüfteter wasserführender Ofen
- Verkleidungen aus Metall oder aus wertvoller Keramik

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# River Idro 16

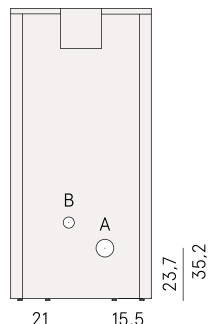
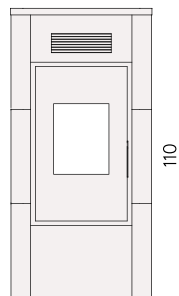
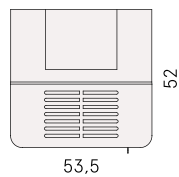
16,1 kW

## TECHNICAL DATA

16,1	137/451	22	6/22	12,9	3,4

A ++

4,9	93,7	96,7	136/167	89	13	Ø 80	Ø 50



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 131,8 cm



0,74 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
RIVER IDRO 16 T2



Conto  
termico





**7022293**  
**EAN 8053859018407**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**7022296**  
**EAN 8053859018438**  
 Metallo Light Bronze  
 Light Bronze Steel  
 Acier Light Bronze  
 Metall Light Bronze

**7022297**  
**EAN 8053859018445**  
 Metallo Titanium  
 Titanium Steel  
 Acier Titanium  
 Metall Titanium

**7022295**  
**EAN 8053859018421**  
 Metallo Anthracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit



**7022298**  
**EAN 8053859018452**  
 Maiolica Bianco  
 White Majolica  
 Céramique Blanc  
 Keramik Weiss

**7022299**  
**EAN 8053859018469**  
 Maiolica Avorio  
 Ivory Majolica  
 Céramique Ivoire  
 Keramik Elfenbein

**7022300**  
**EAN 8053859018452**  
 Maiolica Rosso  
 Red Majolica  
 Céramique Rouge  
 Keramik Rot

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
 Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
 Sonda NTC  
 Wire NTC  
 Fil sonde NTC  
 Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
 Valvola anticondensa  
 Anti-condensation valve  
 Valve anti-condensation  
 Antikondensationsventil



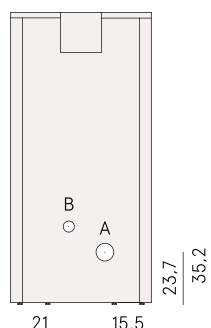
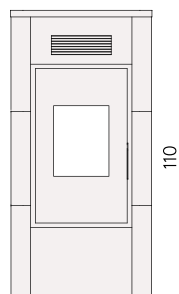
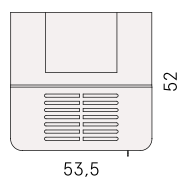
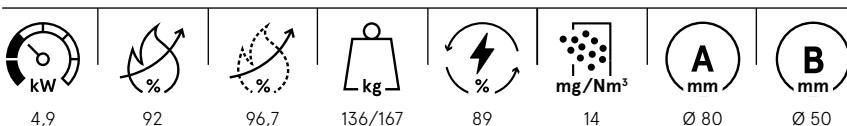
# River Idro 23

22,4 kW

## TECHNICAL DATA



A ++



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 131,8 cm



0,74 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
RIVER IDRO 23 T2





**7022301**  
**EAN 8053859018483**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022304**  
**EAN 8053859018513**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022305**  
**EAN 8053859018520**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium

**7022303**  
**EAN 8053859018506**  
Metallo Anthracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit



**7022306**  
**EAN 8053859018537**  
Maiolica Bianco  
White Majolica  
Céramique Blanc  
Keramik Weiss

**7022307**  
**EAN 8053859018544**  
Maiolica Avorio  
Ivory Majolica  
Céramique Ivoire  
Keramik Elfenbein

**7022308**  
**EAN 8053859018551**  
Maiolica Rosso  
Red Majolica  
Céramique Rouge  
Keramik Rot

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
Sonda NTC  
Wire NTC  
Fil sonde NTC  
Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
Valvola anticondensa  
Anti-condensation valve  
Valve anti-condensation  
Antikondensationsventil



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



- Insert with a minimalist design, with a large view of the fire
- Available with outputs of 16 and 24 kW with front ventilation
- Built-in Wi-Fi and Bluetooth

- Un insert au design minimaliste, avec une grande vue du feu
- Disponible dans une puissance de 16 et 24 kW avec ventilation frontale
- Wi-Fi et Bluetooth intégrés

- Kamineinsatz mit minimalistischem Design mit guter Sicht auf das Feuer
- Mit 16 und 24 kW Leistung und Frontgebläse erhältlich
- Integrierte WLAN und Bluetooth

- **Inserto dal design minimale, con ampia visione del fuoco**
- **Disponibile nelle potenze di 16 e 24 kW con ventilazione frontale**
- **Wi-Fi e Bluetooth integrati**



Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

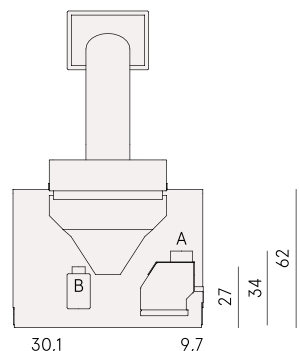
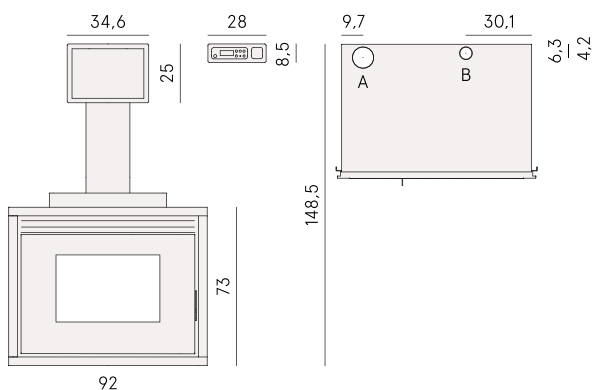
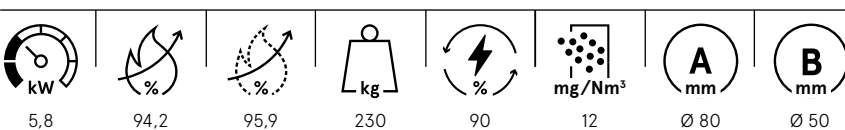
# Saturno 16

18 kW

## TECHNICAL DATA



A ++



L → 95 cm  
P → 75 cm  
H → 124,5 cm



0,88 m<sup>3</sup>

European standards  
EN 14785:2006  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

CE

Certificate  
model name:  
SATURNO 16



Conto termico





**7020016**  
**EAN 8053859012269**  
 Metallo Nero  
 Black Steel  
 Acier Noir  
 Metall Schwarz

**5024009**  
**EAN 8053859012832**  
 Kit gambe  
 Kit podium  
 Socle de support  
 Kit Sockel

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
 Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
 Sonda NTC  
 Wire NTC  
 Fil sonde NTC  
 Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
 Valvola anticondensa  
 Anti-condensation valve  
 Valve anti-condensation  
 Antikondensationsventil

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Ventilazione  
frontale

Front  
ventilation

Ventilation  
frontale

Frontale  
Lüftung



Wood

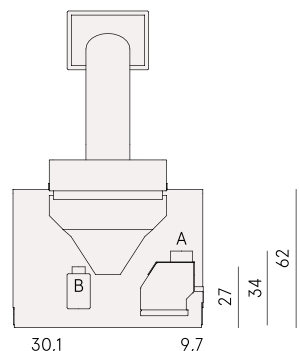
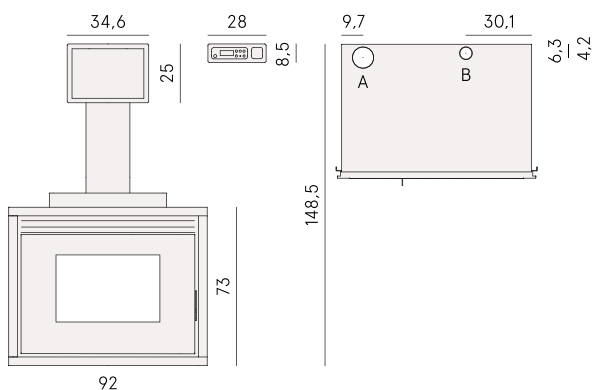
# Saturno 24

24,7 kW

## TECHNICAL DATA



A ++



L → 95 cm  
P → 75 cm  
H → 124,5 cm



0,88 m<sup>3</sup>

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
SATURNO 24





**7020017**  
**EAN 8053859012276**  
 Metallo Nero  
 Black Steel  
 Acier Noir  
 Metall Schwarz

**5024009**  
**EAN 8053859012832**  
 Kit gambe  
 Kit podium  
 Socle de support  
 Kit Sockel

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
 Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
 Sonda NTC  
 Wire NTC  
 Fil sonde NTC  
 Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
 Valvola anticondensa  
 Anti-condensation valve  
 Valve anti-condensation  
 Antikondensationsventil

Sistema di caricamento  
 pellet orientabile

Adjustable pellet  
 loading system

Système de chargement  
 des pellets orientable

Schwenkbare Pelletklappe





# Maya Idro 16/24



- Available with outputs of 16 and 24 kW
- Ventilated and designed for confined spaces
- Metal cladding in various colours
- Disponible dans les puissances 16 et 24 kW
- Ventilé et conçu pour les petits espaces
- Habillages en métal de différentes couleurs
- Mit 16 und 24 kW Leistung erhältlich
- Belüftet und für enge Platzverhältnisse gedacht
- Metallverkleidung in mehreren Farben



- **Disponibile nelle potenze di 16 e 24 kW**
- **Ventilata e pensata per gli spazi ristretti**
- **Rivestimento in metallo in vari colori**



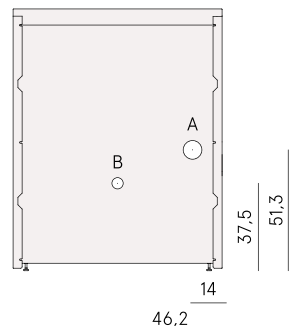
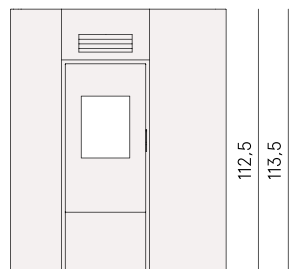
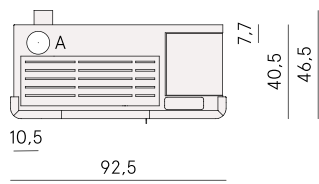
# Maya Idro 16

16,1 kW

## TECHNICAL DATA



A ++



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MAYA IDRO 16 T2





**7022283**  
**EAN 8053859018308**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022284**  
**EAN 8053859018315**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022285**  
**EAN 8053859018322**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



**7022286**  
**EAN 8053859018339**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Ro

**7022287**  
**EAN 8053859018346**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

---

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
Snubber

---

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
Sonda NTC  
Wire NTC  
Fil sonde NTC  
Draht-NTC-Sonde

---

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
Valvola anticondensa  
Anti-condensation valve  
Valve anti-condensation  
Antikondensationsventil

Wood

# Maya Idro 24

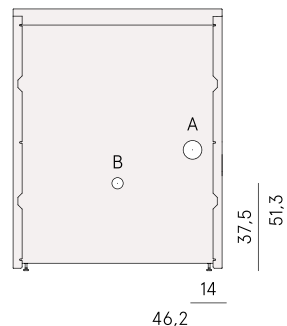
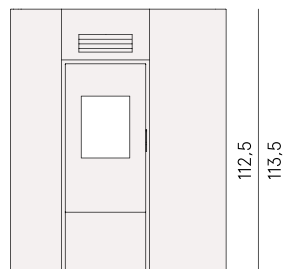
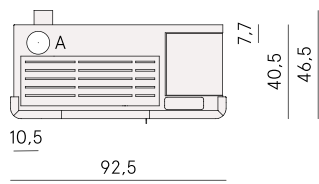
22,4 kW

## TECHNICAL DATA

	22,4		137/627		22		4/22		18		3,4		1/5,1
--	------	--	---------	--	----	--	------	--	----	--	-----	--	-------

A ++

	4,9		92		96,7		167		89		14		A mm		B mm
--	-----	--	----	--	------	--	-----	--	----	--	----	--	------	--	------



L → 79 cm  
P → 102,2 cm  
H → 130,5 cm



1,05 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006



Certificate  
model name:  
MAYA IDRO 24 T2





---

**7022288**  
**EAN 8053859018353**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**7022289**  
**EAN 8053859018360**  
Metallo Light Bronze  
Light Bronze Steel  
Acier Light Bronze  
Metall Light Bronze

**7022290**  
**EAN 8053859018377**  
Metallo Titanium  
Titanium Steel  
Acier Titanium  
Metall Titanium



---

**7022291**  
**EAN 8053859018384**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Ro

**7022292**  
**EAN 8053859018391**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

Pellet Air

---

**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
Snubber

---

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
Sonda NTC  
Wire NTC  
Fil sonde NTC  
Draht-NTC-Sonde

---

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
Valvola anticondensa  
Anti-condensation valve  
Valve anti-condensation  
Antikondensationsventil

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

PETIT  
DÉJEUNER



- La più potente tra le Hydro
- Serbatoio 48 kg
- Wi-Fi esterno incluso

# Idro Prince 30



- The most powerful of the Hydro stoves
- 48 kg hopper
- External Wi-Fi included
- Le plus puissant parmi les Hydro
- Réservoir de 48 kg
- Wi-Fi externe inclus
- Der leistungsstärkste unter den wasserführenden Öfen
- 48 kg Behälter
- Externes WLAN inbegriffen

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

# Idro Prince 30

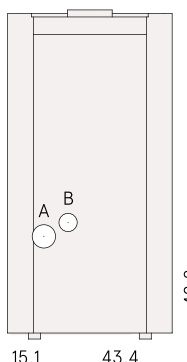
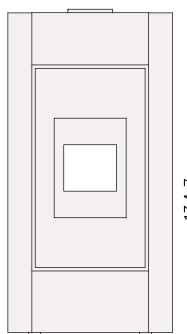
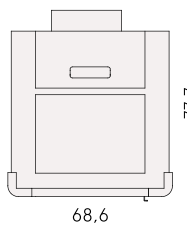
28,6 kW

## TECHNICAL DATA

	28,6		219/815		48		8/28		26,9		6,2		1,7/6,33
--	------	--	---------	--	----	--	------	--	------	--	-----	--	----------

A +

	7,7		93,6		94,7		265		83		18		Ø 100		Ø 80
--	-----	--	------	--	------	--	-----	--	----	--	----	--	-------	--	------



L → 79 cm  
P → 90 cm  
H → 152 cm



1,09 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006

Certificate  
model name:  
IDRO PRINCE 30





**7022193**  
**EAN 8053859017059**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss



**7022194**  
**EAN 8053859017066**  
Metallo Rosso  
Red Steel  
Acier Rouge  
Metall Rot

Pellet Air



**5017003**  
**EAN 8053859015581**  
Snubber

**5017002**  
**EAN 8053859015574**  
Sonda NTC  
Wire NTC  
Fil sonde NTC  
Draht-NTC-Sonde

**5022004**  
**EAN 8053859015598**  
Valvola anticondensa  
Anti-condensation valve  
Valve anti-condensation  
Antikondensationsventil

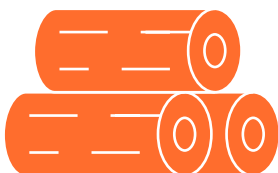
Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood



# Wood



**La nostra gamma di prodotti a legna si arricchisce con nuove soluzioni per il riscaldamento domestico. Le stufe a legna portano in casa il calore scoppiettante del fuoco tradizionale e diventano un elemento di arredo centrale, capace di rendere qualsiasi stanza accogliente e confortevole. Accanto alle soluzioni per la zona living, i prodotti studiati per i mobili cucina, a libera installazione o a incasso, offrono un ampio forno cottura, piastra in ghisa e un'ampia camera di combustione con interno in refrattario.**

Our range of wood products gets richer with the new solutions for home heating. Wood stoves bring into your home the crackling heat of the traditional fire. The stove becomes the central furnishing element, and is able of making any room welcoming and comfortable. Alongside the solutions for the living area, the products designed for kitchen furniture, free-standing or built-in, offer a large cooking oven, cast iron plate and a large combustion chamber with a refractory interior.

Notre gamme de produits s'enrichit de nouvelles solutions pour le chauffage domestique. Les poêles à bois apportent dans votre maison la chaleur crépitante du feu traditionnel. Le poêle devient l'élément central du mobilier et est capable de rendre n'importe quelle pièce accueillante et confortable. À côté des solutions pour l'espace de vie, les produits conçus pour les meubles de cuisine, à poser ou à encastrer, proposent un grand four de cuisson, une plaque en fonte et une grande chambre de combustion avec intérieur réfractaire.

Unser Sortiment wird durch neue Lösungen für die Hausheizung bereichert. Holzöfen bringen die knisternde Wärme des traditionellen Feuers in Ihr Zuhause. Der Ofen wird zum zentralen Einrichtungselement und kann jeden Raum einladend und komfortabel gestalten. Neben den Lösungen für den Wohnbereich finden Sie im Katalog auch Produkte für Küchenmöbel. Sie alle verfügen über einen großen Kochofen, eine Gusseisenplatte und eine große Brennkammer mit Innenverkleidung aus Schamottstein.

- Cosy and romantic atmosphere by the warming fireplace
- Shaped chamber for logs up to 50 cm
- Cast iron door, top and feet
- Smoke valve
- Ambiance chaleureuse et romantique devant la chaleur du feu
- Chambre de forme pour les bûches jusqu'à 50 cm
- Porte, couvercle et pieds en fonte
- Clapet anti-fumée
- Gemütliche Atmosphäre vor dem Feuer.
- Geformten Kammer für Holzscheite bis zu 50 cm
- Tür, Topplatte und Füße aus Gusseisen
- Rauchgasklappe



# Hublot 7/8

Wood/Wood Air

New



- Atmosfera accogliente e romantica davanti al calore del fuoco
- Camera sagomata per ceppi fino a 50 cm
- Porta, top e piedini in ghisa
- Valvola antifumo



50 cm



REF



v.Air



Hublot 7/8

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

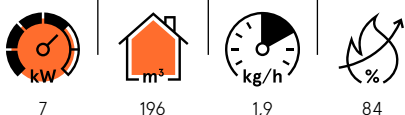
Wood

# Hublot 7

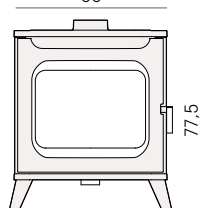
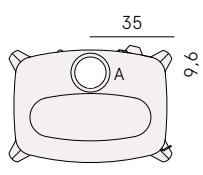
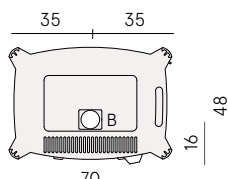
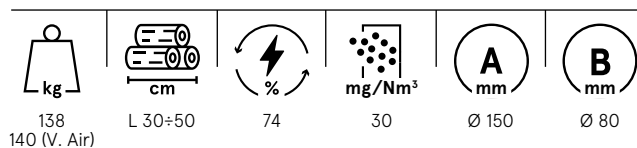
Wood/Wood air

7 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 94 cm



0,52 m<sup>3</sup>

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 13240

Certificate  
model name:  
HUBLOT 7 WOOD T1  
HUBLOT 7 WOOD - AIR T1





**7024004** (Wood)  
**EAN 8053859020578**

Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz



**7024015** (Wood air)  
**EAN 8053859020714**

Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz



**5024011**

**EAN 8053859021001**

Top in serpantino  
Serpantino Top  
Serpantino Plat  
Serpantino Topplatte

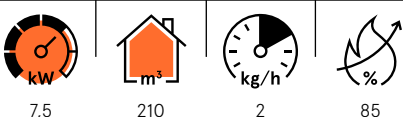


# Hublot 8

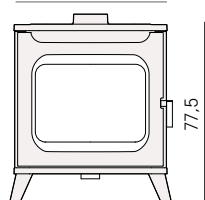
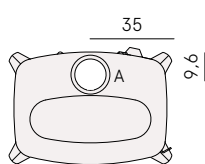
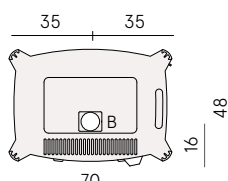
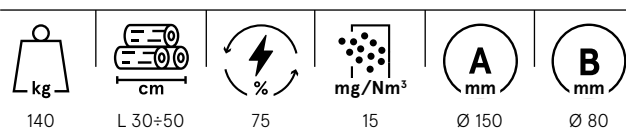
Wood air

7,5 kW

## TECHNICAL DATA



A +



L → 79 cm  
P → 70 cm  
H → 94 cm



0,52 m³

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 13240

Certificate  
model name:  
HUBLOT 8 WOOD AIR T2





---

**7024036**  
**EAN 8053859020974**

Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz

Pellet Air



---

**5024011**  
**EAN 8053859021001**

Top in serpentino  
Serpentino Top  
Serpentino Plat  
Serpentino Topplatte

Pellet Air Plus



Pellet Hydro

Wood

# Smart 60/80



- Cast iron doors, elegant handles and steel handrail
- Recessed or free installation
- With aesthetic feet or steel basement

- Portes en fonte, poignées élégantes et mains courantes en acier
- Encastrable ou en pose libre
- Avec pieds décoratifs ou socle en acier

- Türen aus Gusseisen, elegante Griffe und Handlauf aus Stahl
- Zum Einbau oder freistehend
- Mit Zierfüßen oder Stahlsockel



- 
- **Porte in ghisa, eleganti maniglie e corrimano in acciaio**
  - **Da incasso e a libera installazione**
  - **Con piedini estetici o zoccolo in acciaio**
- 







Wood

Pellet Hydro

Pellet Air Plus

Pellet Air

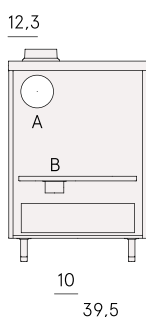
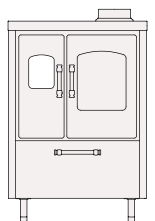
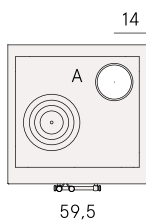
# Smart 60

6,5 kW

## TECHNICAL DATA

6,5	185	1,8	85,1	L 24 P 42 H 29	L 15 H 15	4 cm
123	L 30	75	21	Ø 140	Ø 80	

A +



L → 79 cm  
P → 80 cm  
H → 103,1 cm

0,65 m³



European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 12815:2001/  
A1:2004/AC:2007



Certificate  
model name:  
SMART 60, SMART  
60V, SMART 60S,  
SMART 60VS



Conto termico  
(v.60S, 60VS)





**71220027**  
**EAN 8053859016489**  
**71220031 (vent.)**  
**EAN 8053859016526**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**71220028**  
**EAN 8053859016496**  
**71220032 (vent.)**  
**EAN 8053859016533**  
 Metallo Rosso  
 Red Steel  
 Acier Rouge  
 Metall Rot

**71220026**  
**EAN 8053859016472**  
**71220030 (vent.)**  
**EAN 8053859016519**  
 Metallo Antracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit



**5020006**  
**EAN 8053859012603**  
 Zoccolo Inox  
 Podium  
 Socle  
 Sockel

**5020005**  
**EAN 8053859012597**  
 Piedini Estetici  
 Feet  
 Pieds  
 Füsse

**5021005**  
**EAN 8053859014256**  
 Raccordo 140/150 mm  
 Connection 140/150 mm  
 Raccordement 140/150 mm  
 Anschluss 140/150 mm



**5020008**  
**EAN 8053859012627**  
 Alzatina Inox H4  
 H4 Upstand  
 Bord relevé H4  
 H4 Hochrand

**5020009**  
**EAN 8053859012634**  
 Alzatina Inox H6  
 H6 Upstand  
 Bord relevé H6  
 H6 Hochrand

**5020014**  
**EAN 8053859012689**  
 Coperchio  
 Top  
 Couvercle  
 Deckel

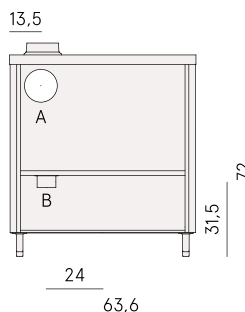
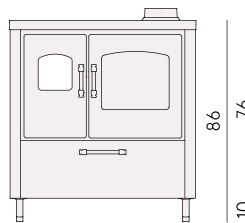
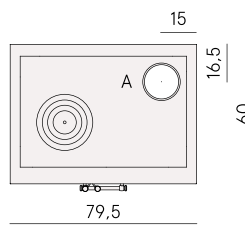
# Smart 80

7,5 kW

## TECHNICAL DATA

	7,5		214		2,1		85,5		L 33 P 42 H 29		L 17,2 H 16,7		4
	152/169		L 33		76		20		A 140		B 80		

A +



L → 97 cm  
P → 79 cm  
H → 102,1 cm



0,78 m³

European standards  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 12815:2001/  
A1:2004/AC:2007



Certificate  
model name:  
SMART 80, SMART  
80V, SMART 80S,  
SMART 80VS





**71220035**  
**EAN 8053859016564**  
**71220039** (vent.)  
**8053859016601**  
 Metallo Bianco  
 White Steel  
 Acier Blanc  
 Metall Weiss

**71220036**  
**EAN 8053859016571**  
**71220040** (vent.)  
**8053859016618**  
 Metallo Rosso  
 Red Steel  
 Acier Rouge  
 Metall Rot

**71220034**  
**8053859016557**  
**71220038** (vent.)  
**8053859016595**  
 Metallo Antracite  
 Anthracite Steel  
 Acier Anthracite  
 Metall Anthrazit

Pellet Air



**5020007**  
**EAN 8053859012610**  
 Zoccolo Inox  
 Podium  
 Socle  
 Sockel

**5020005**  
**EAN 8053859012597**  
 Piedini Estetici  
 Feet  
 Pieds  
 Füsse

**5021005**  
**EAN 8053859014256**  
 Raccordo 140/150 mm  
 Connection 140/150 mm  
 Raccordement 140/150 mm  
 Anschluss 140/150 mm

Pellet Air Plus

Pellet Hydro



**5020010**  
**EAN 8053859012641**  
 Alzatina Inox H4  
 H4 Upstand  
 Bord relevé H4  
 H4 Hochrand

**5020011**  
**EAN 8053859012658**  
 Alzatina Inox H6  
 H6 Upstand  
 Bord relevé H6  
 H6 Hochrand

**5013003**  
**EAN 8033123613361**  
 Coperchio  
 Top  
 Couvercle  
 Deckel

Wood



- **Da incasso**
- **Camera di combustione con interno in refrattario**
- **Ampio vetro per vista sul forno**

# Kook 60/80/90

- Built-in
- Combustion chamber with refractory stone interior
- Large glass window offering a view on the oven
- Encastrable
- Chambre de combustion avec intérieur en matériau réfractaire
- Grande vitre pour une meilleure vue du four
- Zum Einbau
- Brennkammer mit feuerbeständigem Innenraum
- Große Glasscheibe für den Blick aufs Feuer



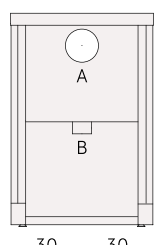
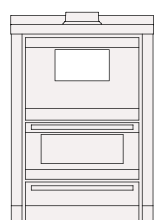
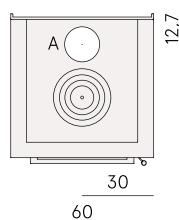
# Kook 60

6,2 kW

## TECHNICAL DATA

6,2	177	1,7	84,1	L 37 P 34 H 16,5	L 26,1 H 14,4
					4
121,6	L 33	74	29,8	Ø 140	Ø 80

A +



L → 79 cm  
P → 80 cm  
H → 103,1 cm



0,65 m³

European standards  
EN 12815:2001/  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 12815:2001/  
A1:2004/AC:2007



Certificate  
model name:  
KOOK60 4.0  
KOOK60 4.0V





**71220011**  
**EAN 8053859016311**  
**71220015 (vent.)**  
**EAN 8053859016359**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**71220009**  
**EAN 8053859016298**  
**71220013 (vent.)**  
**EAN 8053859016335**  
Acciaio Inox  
Inox Steel  
Acier Inox  
Edelstahl

**71220010**  
**EAN 8053859016304**  
**71220014 (vent.)**  
**EAN 8053859016342**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**71220012**  
**EAN 8053859016328**  
**71220016 (vent.)**  
**EAN 8053859016366**  
Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz



**5021005**  
**EAN 8053859014256**  
Raccordo 140/150 mm  
Connecction 140/150 mm  
Raccordement 140/150 mm  
Anschluss 140/150 mm

**5018015**  
**EAN 8053859012863**  
Coperchio  
Top  
Couvercle  
Deckel

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

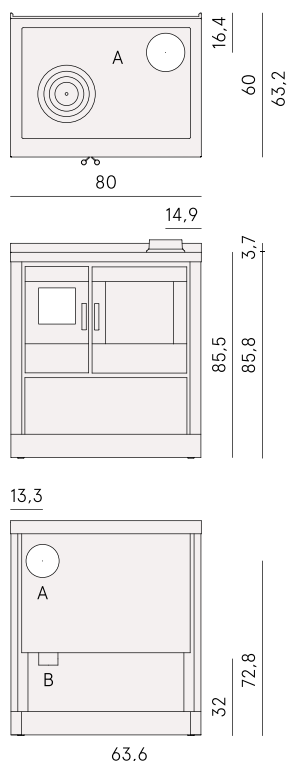
# Kook 80

7,5 kW

## TECHNICAL DATA

	7,5		214		2,1		85,5		L 33 P 42 H 29		L 17,2 H 16,7		4
	138,2		L 33		76		20		A 140		B 80		

A +



L → 79 cm  
P → 97 cm  
H → 103,2 cm



0,78 m³

European standards  
EN 12815:2001/  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 12815:2001/  
A1:2004/AC:2007



Certificate  
model name:  
KOOK80, KOOK80V,  
KOOK80S, KOOK80VS



Conto termico  
(v.KOOK80S, KOOK80VS)





**71220003**  
**EAN 8053859016236**  
**71220007 (vent.)**  
**EAN 8053859016274**  
Metallo Bianco  
White Steel  
Acier Blanc  
Metall Weiss

**71220001**  
**EAN 8053859016212**  
**71220005 (vent.)**  
**EAN 8053859016250**  
Acciaio Inox  
Inox Steel  
Acier Inox  
Edelstahl

**71220002**  
**EAN 8053859016229**  
**71220006 (vent.)**  
**EAN 8053859016267**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**71220004**  
**EAN 8053859016243**  
**71220008 (vent.)**  
**EAN 8053859016281**  
Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz



**5021005**  
**EAN 8053859014256**  
Raccordo 140/150 mm  
Connecction 140/150 mm  
Raccordement 140/150 mm  
Anschluss 140/150 mm

**5013003**  
**EAN 8033123613361**  
Coperchio  
Top  
Couvercle  
Deckel

Pellet Air

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

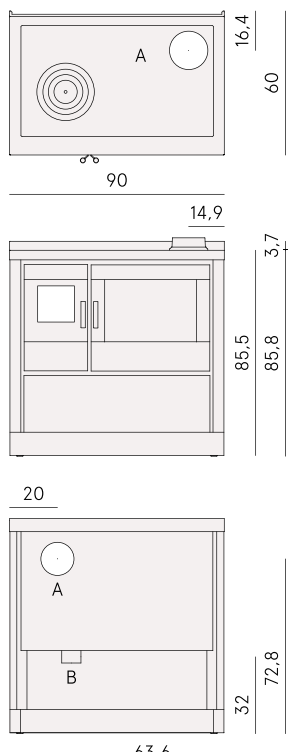
# Kook 90

7,5 kW

## TECHNICAL DATA

7,5	214	2,2	82,5 84 (v.vent.)	L 42 P 42 H 29	L 17,2 H 16,7	4
147,2	L 33	73 74 (v.vent.)	27 26 (v.vent.)	Ø 140	Ø 80	

A +



L → 79 cm  
P → 97 cm  
H → 103,2 cm



0,79 m³

European standards  
EN 12815:2001/  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 12815:2001/  
A1:2004/AC:2007



Certificate  
model name:  
KOOK90 4.0  
KOOK90V 4.0





---

**71220017**  
**EAN 8053859016380**  
**71220021 (vent.)**  
**EAN 8053859016427**  
Acciaio Inox  
Inox Steel  
Acier Inox  
Edelstahl

**71220018**  
**EAN 8053859016397**  
**71220022 (vent.)**  
**EAN 8053859016434**  
Metallo Antracite  
Anthracite Steel  
Acier Anthracite  
Metall Anthrazit

**71220020**  
**EAN 8053859016410**  
**71220024 (vent.)**  
**EAN 8053859016458**  
Metallo Nero  
Black Steel  
Acier Noir  
Metall Schwarz

Pellet Air



---

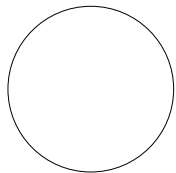
**5021005**  
**EAN 8053859014256**  
Raccordo 140/150 mm  
Connecction 140/150 mm  
Raccordement 140/150 mm  
Anschluss 140/150 mm

Pellet Air Plus

Pellet Hydro

Wood

## Metallo / Steel / Acier / Metall



### Bianco

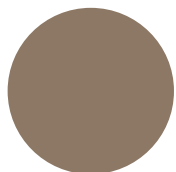
White  
Blanc  
Weiss

Sprit 5/5 Up  
Sound 5/7 Up  
Grace 7  
Cristal 7  
Sweet 7  
Perla 7

Cristal 9/ Plus 9  
Shell 9 Up Twin  
Prince 11/Plus 11  
Kobe 11/Plus 11  
Fenice 11/Plus 11  
Icon Plus 9

Luce Plus 9  
Wall Plus 10  
Tile Plus 10  
Atna Plus 12/14  
Mithos Plus 12/14  
Idro Prince 12

River Idro 18/24  
River Idro 16/23  
Maya Idro 16/24  
Idro Prince 30  
Smart 60/80  
Kook 60/80/90

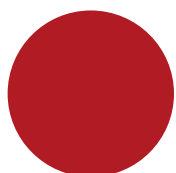


### Light Bronze

Grace 7  
Frame 9  
Prince 11/Plus 11  
Kobe 11/Plus 11  
Spin Plus 9  
Icon Plus 9

Luce Plus 9  
Elle Plus 9  
Tile Plus 10  
Mithos Plus 12/14  
Idro Prince 12  
River Idro 18/24

River Idro 16/23  
Maya Idro 16/24



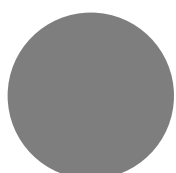
### Rosso

Red  
Rouge  
Rot

Sprit 5  
Grace 7  
Cristal 7  
Sweet 7  
Perla 7  
Cristal 9/ Plus 9

Prince 11/Plus 11  
Kobe 11/ Plus 11  
Icon Plus 9  
Wall Plus 10  
Tile Plus 10  
Atna Plus 12/14

Mithos Plus 12/14  
Idro Prince 12  
Maya Idro 16/24  
Idro Prince 30  
Smart 60/80

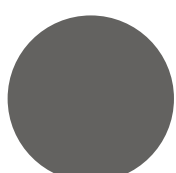


### Titanium

Sound 5/7 Up  
Frame 9  
Shell 9 Ps/Up Twin  
Prince 11/Plus 11  
Kobe 11/Plus 11  
Fenice 11/Plus 11

Spin Plus 9  
Icon Plus 9  
Luce Plus 9  
Elle Plus 9  
Tile Plus 10  
Eclipse Plus 11

Atna Plus 12/14  
Mithos Plus 12/14  
Idro Prince 12  
River Idro 18/24  
River Idro 16/23  
Maya Idro 16/24



### Antracite

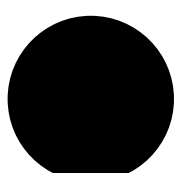
Anthracite  
Anthracite  
Anthrazit

Sprit 5/5 Up  
Sound 5/7 Ps  
Sound 5/7 Up  
Grace 7  
Cristal 7  
Sweet 7

Cristal 9/ Plus 9  
Shell 9 Ps/Up Twin  
Prince 11/Plus 11  
Kobe 11/Plus 11  
Fenice 11/Plus 11  
Icon Plus 9

Luce Plus 9  
Tile Plus 10  
Eclipse Plus 11  
Atna Plus 12/14  
Mithos Plus 12/14  
Idro Prince 12

River Idro 18/24  
River Idro 16/23  
Maya Idro 16/24  
Smart 60/80  
Kook 60/80/90

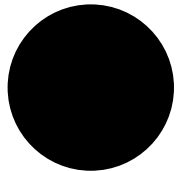


### Nero

Black  
Noir  
Schwarz

Quasimodo 9  
Saturno 16/24  
Hublot 7/8  
Kook 60/80/90

## Ghisa e Metallo / Cast Iron and Steel / Fonte et Acier / Gusseisen und Metall



### Nero

Black  
Noir  
Schwarz

Hublot 6  
Magritte 6  
Spin Plus 9

---

## Pietra / Stone / Pierre / Stein

---



**Gres  
Porcellanato  
Ossido Bruno**

Elle Plus 9



**Gres  
Porcellanato  
Nero Greco**

Elle Plus 9



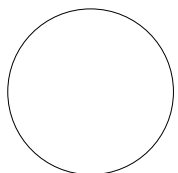
**Serpentino**

Grace 7  
Luce Plus 9  
Mithos Plus 12/14

---

## Maiolica / Majolica / Céramique / Keramik

---



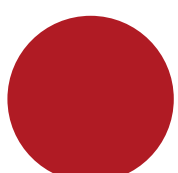
**Bianco**  
White  
Blanc  
Weiss

Perla 7  
River Idro 18/24  
River Idro 16/23



**Avorio**  
Ivory  
Ivoire  
Elfenbein

Perla 7  
Atena Plus 12/14  
River Idro 18/24  
River Idro 16/23



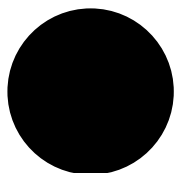
**Rosso**  
Red  
Rouge  
Rot

Perla 7  
Atena Plus 12/14  
River Idro 18/24  
River Idro 16/23

---

## Vetro / Glass / Verre / Glas

---



**Nero**  
Black  
Noir  
Schwarz

Grace 7  
Ponente 7  
Zefiro 9  
Elle Plus 9

# Incentivi Conto Termico 2.0



## Cos'è il conto termico 2.0 ?

Dal 31.05.16 è entrato in vigore il nuovo "Conto Termico 2.0", che rispetto al precedente "Conto Termico" inaugurato nel 2013, prevede alcune semplificazioni e l'ampliamento degli interventi incentivabili. Si tratta sempre di un contributo in denaro concesso per l'acquisto di nuovi generatori di calore alimentati a biomassa, ovvero legna e pellet. Tali apparecchi devono sostituire alcune tipologie di impianti di riscaldamento già esistenti e devono rispondere a specifici requisiti.

Non si tratta di una detrazione fiscale, ma di un incentivo erogato direttamente dal Gestore Servizi Energetici (GSE) al richiedente in un'unica soluzione.

Il Conto Termico 2.0 è un vero e proprio "assegno" che, grazie anche alle semplificazioni introdotte, viene erogato in un'unica rata fino a € 5.000 (mentre rimane in due rate per importi superiori) e garantisce la riduzione dei tempi di pagamento in soli 2 mesi.

## Chi può accedere ?

- Privati (imprese, persone fisiche, condomini) o Amministrazioni Pubbliche, che sostituiscono un vecchio apparecchio a gasolio, olio combustibile, carbone o biomassa con un nuovo apparecchio a biomassa (legna o pellet);
- Aziende agricole o imprese operanti nel settore forestale che installano un apparecchio a biomassa nuovo (anche non in sostituzione) o sostituiscono un apparecchio a GPL con uno a biomassa ad alta efficienza, in zona non metanizzata.

L'incentivo dipende dalla potenza installata (kW) e dalla fascia climatica (A, B, C, D, E, F) del luogo dove viene installato il nuovo generatore di calore. Scopri com'è facile sapere se puoi accedere agli incentivi del conto termico.

## Calcolo delle fasce climatiche

Le zone climatiche sono state introdotte con il Decreto del Presidente della Repubblica 26 agosto 1993, n. 412, circa le norme per la progettazione, l'installazione, l'esercizio e la manutenzione degli impianti termici degli edifici ai fini del contenimento dei consumi di energia. L'Italia è stata suddivisa in sei zone climatiche, definite in base ai gradi-giorno a cui appartengono tutti i capoluoghi di provincia e ogni comune appartenente alla singola provincia.

## Fasce climatiche italia

<span style="background-color: #8B4513; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	A - 600 ore di funzionamento annue
<span style="background-color: #C8512E; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	B - 850 ore di funzionamento annue
<span style="background-color: #FFD700; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	C - 1100 ore di funzionamento annue
<span style="background-color: #800080; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	D - 1400 ore di funzionamento annue
<span style="background-color: #4682B4; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	E - 1700 ore di funzionamento annue
<span style="background-color: #0070C0; border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"></span>	F - 1800 ore di funzionamento annue



Immagine a solo scopo indicativo,  
chiedere sempre la zona climatica  
al proprio Comune di appartenenza.

## Requisiti necessari per ottenere gli incentivi del conto termico 2.0

Hai acquistato una stufa Cadel in **sostituzione** ad un altro apparecchio per uso privato?



**NO** Non hai diritto alle agevolazioni previste dal Conto Termico. Chiedi ulteriori informazioni in caso di Serre e Aziende Agricole. Ricorda inoltre che si può beneficiare anche delle detrazioni fiscali previste per gli apparecchi a biomassa. Per maggiori informazioni visita: [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com)

La nuova stufa sostituisce un altro apparecchio **a biomassa, gasolio, olio combustibile o carbone**?



**NO** Non hai diritto alle agevolazioni previste dal Conto Termico. Chiedi ulteriori informazioni in caso di Serre e Aziende Agricole. Ricorda inoltre che si può beneficiare anche delle detrazioni fiscali previste per gli apparecchi a biomassa. Per maggiori informazioni visita: [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com)

La potenza del nuovo prodotto acquistato **non supera del 10%** la potenza del vecchio prodotto sostituito?



**NO** È necessario un documento specifico, rilasciato da un professionista, per certificare il maggior fabbisogno energetico per riscaldare l'abitazione.

Se hai risposto **Sì** ai requisiti necessari **hai diritto all'incentivo!**  
Hai diritto alla richiesta del conto termico per una spesa massima incentivabile pari al 65% del totale del costo



<b>PELLET</b>	<b>Stelle</b>	<b>Kw</b>	<b>A (€)</b>	<b>B (€)</b>	<b>C (€)</b>	<b>D (€)</b>	<b>E (€)</b>	<b>F (€)</b>
SPIRIT <sup>3</sup> 5kW	4*	5,2	318,13	450,68	583,23	742,29	901,35	954,38
SOUND3 5 UP / SOUND 5 PS	4*	5,5	411,19	582,51	753,84	959,43	1.165,02	1.233,56
HUBLOT 6 UP T1 / MAGRITTE 6 T1	4*	6	432,17	612,24	792,32	1.008,40	1.224,49	1.296,52
GRACE <sup>3</sup> / SWEET3 7.0 / PERLA3 7.0	4*	7	469,35	664,92	860,48	1.095,16	1.329,83	1.408,06
SOUND3 7 UP / SOUND 7 PS								
CRISTAL3 7.0 / CRISTAL3 7.0 UP								
CRISTAL 7 T2 / CRISTAL 7 UP T2	5*	7	469,35	664,92	860,48	1.095,16	1.329,83	1.408,06
CRISTAL 9 T1 / CRISTAL PLUS 9 T1	4*	8,5	516,18	731,26	946,34	1.204,43	1.462,52	1.548,55
ICON PLUS 9 T1								
LUCE PLUS 9 T2 / ELLE PLUS 9 T2	5*	8,5	516,18	731,26	946,34	1.204,43	1.462,52	1.548,55
LUCE PLUS 9 UP-TWIN T2								
ELLE PLUS 9 UP-TWIN T2								
SHELL 3 PS / SHELL 3 UP	4*	9,1	532,64	754,57	976,50	1.242,82	1.509,13	1.597,91
ZEFIRO3 9KW / QUASIMODO3 UP	4*	9,26	429,47	608,42	787,37	1.002,10	1.216,84	1.288,42
FRAME3 9 KW / FRAME3 UP 9 KW	4*	9,3	431,54	611,35	791,16	1.006,94	1.222,71	1.294,63
WALL <sup>3</sup> PLUS / TILE <sup>3</sup> PLUS	4*	10	444,31	629,43	814,56	1.036,72	1.258,87	1.332,92
PRINCE 11 T1 / PRINCE PLUS 11 T1	5*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
KOBE 11 T1 / KOBE PLUS 11 T1								
FENICE 11 T1 / FENICE PLUS 11 T1								
ATENA PLUS 12 T2	5*	12	599,36	849,09	1.098,83	1.398,51	1.698,19	1.798,08
MITHOS PLUS 12 PS T2								
MITHOS PLUS 12 UP-TWIN T2								
ATENA PLUS 14 T2	5*	13,7	636,54	901,77	1.166,99	1.485,26	1.803,53	1.909,62
MITHOS PLUS 14 PS T2								
MITHOS PLUS 14 UP-TWIN T2								
IDRO PRINCE3 12	4*	11,8	476,24	674,68	873,11	1.111,24	1.349,36	1.428,73
RIVER IDRO 16 T2 / MAYA IDRO 16 T2	5*	16,1	670,25	949,52	1.228,79	1.563,92	1.899,05	2.010,75
RIVER IDRO 23 T2 / MAYA IDRO 24 T2	5*	22,4	749,91	1.062,37	1.374,83	1.749,78	2.124,73	2.249,72
SATURNO 16	4*	18	697,16	987,64	1.278,12	1.626,70	1.975,28	2.091,47
SATURNO 24	4*	24,7	773,48	1.095,76	1.418,05	1.804,79	2.191,53	2.320,44
RIVER IDROTECH 18 T1	5*	17,7	693,10	981,90	1.270,69	1.617,24	1.963,79	2.079,31
RIVER IDROTECH 24 T1	5*	24,2	768,55	1.088,78	1.409,01	1.793,28	2.177,55	2.305,64
IDRO PRINCE 30	4*	28,62	647,21	916,88	1.186,55	1.510,15	1.833,76	1.941,62
<b>NOVITÀ PELLET 2024</b>	<b>Stelle</b>	<b>Kw</b>	<b>A (€)</b>	<b>B (€)</b>	<b>C (€)</b>	<b>D (€)</b>	<b>E (€)</b>	<b>F (€)</b>
PONENTE 7 T1	5*	7	469,35	664,92	860,48	1.095,16	1.329,83	1.408,06
CRISTAL 9 AIRTECH T1	5*	8,5	516,18	731,26	946,34	1.204,43	1.462,52	1.548,55
SPIN PLUS 9 UP-TWIN T1	5*	8,5	516,18	731,26	946,34	1.204,43	1.462,52	1.548,55
ECLIPSE PLUS 11 T1	5*	10,5	567,15	803,46	1.039,78	1.323,35	1.606,93	1.701,46
<b>LEGNO</b>	<b>Stelle</b>	<b>Kw</b>	<b>A (€)</b>	<b>B (€)</b>	<b>C (€)</b>	<b>D (€)</b>	<b>E (€)</b>	<b>F (€)</b>
SMART 60S / SMART 60VS	4*	6,5	451,48	639,59	827,71	1.053,45	1.279,19	1.354,44
SMART 80S / SMART 80VS	4*	7,5	485,99	688,49	890,99	1.133,99	1.376,98	1.457,98
KOOK80S / KOOK80VS								
<b>NOVITÀ CUCINA 2024</b>	<b>Stelle</b>	<b>Kw</b>	<b>A (€)</b>	<b>B (€)</b>	<b>C (€)</b>	<b>D (€)</b>	<b>E (€)</b>	<b>F (€)</b>
HUBLOT 8 WOOD AIR T2	5*	7,5	485,99	688,49	890,99	1.133,99	1.376,98	1.457,98



## Assistenza completa

### Assistenza ed installazioni

- Ricordiamo che prima di usare il generatore di calore è necessario leggere attentamente il libretto istruzioni.
- Prima di contattare il produttore si prega di aver verificato quanto specificato.
- Per installazioni di camini o canali da fumo affidarsi ad un tecnico specializzato il quale seguirà scrupolosamente tutte le regole imposte nella EN 10683.
- L'azienda non risponderà per installazioni eseguite senza rispetto delle normative di legge.
- Invitiamo tutti i clienti a leggere la garanzia prima di usufruire del servizio tecnico.

### In caso di supporto tecnico

- In caso di inconveniente sul prodotto, contattare il proprio negoziante che potrà assistervi direttamente o mettervi in contatto con la rete di assistenza ufficiale Cadel.
- Per richiedere l'intervento di un centro assistenza autorizzato Cadel è possibile anche consultare il nostro sito internet [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) ed individuare il tecnico più vicino alla vostra abitazione.
- Ricordiamo che per avere diritto alla garanzia di legge di presentare al centro assistenza autorizzato sempre la documentazione d'acquisto e le certificazioni di installazione.

### Richiedere sempre un installatore qualificato

## Complete assistance

### Assistance and installations

- We remind that before using your heat generator it is necessary to read carefully the instruction manual.
- Before contacting the manufacturer please check what specified.
- To install chimneys or fume conduits please contact a specialized technician who will carefully follow all regulations provided by EN 10683.
- The manufacturer will not be responsible for installations made without compliance with laws.
- We invite all customers to read the warranty before benefiting from technical assistance service.

### In case of technical support

- In case of product failure, please contact your retailer who either will directly give you assistance or will get in contact with Cadel's official service network.
- To request the intervention of a Cadel's authorized assistance service you can consult our web site [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) and seek your nearest technician
- We remind you that to benefit from warranty provided by the law you have always to submit to the authorized assistance service the required purchasing documents and installation certificates.

### Please always request a skilled installer

## Assistance complète

### Assistance et montages

- Nous vous rappelons que avant d'utiliser l'appareil il est nécessaire de lire attentivement la notice d'utilisation.
- Avant de contacter le producteur nous vous prions de vérifier ce qui est indiqué dans la notice.
- Pour les installations de cheminées et de conduits de fumées s'adresser à un technicien agréé qui suivra scrupuleusement les normes imposées par la normative EN 10683.
- La société ne peut pas répondre pour les travaux effectués en dehors du respect des normatives en vigueur.
- Nous invitons tous les clients à lire la garantie avant de contacter le service technique.

### En cas de support technique

- En cas d'inconvénients avec le produit, nous vous prions de contacter votre revendeur, qui pourra vous fournir assistance directement ou vous mettre en contact avec le centre SAV Cadel plus proche.
- Pour demander l'intervention d'un centre SAV Cadel il est possible de consulter notre site internet [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) pour trouver le technicien le plus proche.
- Nous vous rappelons que pour avoir droit à la garantie ils faut toujours présenter au centre de SAV agréé toute la documentation d'achat et les certificats d'installation.

### Toujours s'adresser à un technicien agréé

## Kundendienst

### Kundendienst und installationen

- Bevor die Aufstellung benutzt wird, muss der Benutzer die Gebrauchsanleitung aufmerksam lesen.
- Weisen Sie bitte, was bestimmt ist nach, bevor der Hersteller zu kontaktieren
- Installationen von Kaminen oder Abzügen müssen von qualifiziertem und autorisiertem Fachpersonal gemäß EN 10683 Rechtvorschrift durchgeführt werden.
- Die Firma wird nicht verantwortlich sein, falls Installationen nicht gemäß den Rechtvorschriften durchgeführt werden.
- Der Benutzer soll die Garantiebedingungen lesen bevor den Kundendienst zu kontaktieren

### Bei technischer Unterstützung

- Bei Problemen mit dem Produkt, wenden Sie sich den Händler oder das von Cadel autorisiertes Fachpersonal an.
- Um Cadel technische Unterstützung zu bitten, fragen Sie BITTE unsere website [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) ab, um der nächsten Fachpersonal zu finden.
- Damit die Garantie gültig und wirksam wird, muss der Benutzer dem autorisierten Fachpersonal beim Kaufzeitpunkt ausgestellten Beleg und Installationbescheinigung vorweisen.

### Fragen Sie bitte Fachpersonal

# Condizioni generali di vendita

## 1. Generalità

Le presenti condizioni generali di vendita ("CGV"), ove non derogate da condizioni particolari espressamente accettate per iscritto da Cadel Srl ("CADEL") regolano le vendite dei prodotti di Cadel - intesi come prodotti finiti ma anche accessori e/o ricambi - ("Prodotti") all'acquirente ("Acquirente"). Le presenti CGV, pertanto, devono intendersi parte integrante e sostanziale dei contratti di vendita di Cadel ("Contratto o Contratti").

## 2. Oggetto del Contratto

**2.1.** Il Contratto comprende i Prodotti indicati nella conferma d'ordine da Cadel o in altre comunicazioni scritte inviate da Cadel successivamente all'ordine.

**2.2.** Cadel si riserva di apportare ai propri Prodotti le modifiche che riterrà necessarie per motivi estetici o di funzionalità.

## 3. Offerte e ordini

**3.1.** Le eventuali offerte inviate da Cadel si intendono valide per 30 (trenta) giorni se non diversamente indicato nell'offerta stessa.

**3.2.** Gli ordini dovranno essere trasmessi a Cadel per iscritto tramite apposita area riservata del sito [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) ("Area Riservata") e sottoscritti dall'Acquirente.

**3.3.** Si intenderanno confermati soltanto gli ordini espressamente accettati per iscritto da Cadel; solo la conferma d'ordine inviata da Cadel è vincolante per la stessa.

**3.4.** La conferma d'ordine di Cadel che contenesse modifiche rispetto all'ordine si considererà tacitamente accettata trascorsi 3 (tre) giorni dal ricevimento della conferma stessa senza che l'Acquirente abbia manifestato il suo dissenso per iscritto.

**3.5.** Eventuali modifiche o aggiunte all'ordine saranno valide e vincolanti solo se inserite da Cadel nella conferma d'ordine o dalla stessa Cadel confermate per iscritto.

**3.6.** In ogni caso, qualora dopo l'accettazione dell'ordine e/o dopo l'invio della conferma d'ordine, Cadel dovesse accertare insolvenze dell'Acquirente e/o inadempienze dello stesso rispetto ad altre vendite concluse da quest'ultimo con Cadel medesima, ovvero anche rispetto a terzi, tali da mettere in pericolo il puntuale e corretto adempimento delle obbligazioni dell'Acquirente, Cadel potrà, a suo insindacabile giudizio, i) sospendere l'esecuzione della prestazione fino a che non sia prestata idonea garanzia e/o ii) risolvere il contratto e annullare l'ordine per fatto dell'Acquirente e/o iii) modificare le condizioni di pagamento richiedendo il pagamento totale anticipato dei Prodotti compravenduti.

## 4. Listini e prezzi

**4.1.** I prezzi specificati da Cadel nelle offerte, nelle conferme d'ordine e nelle fatture, sono quelli indicati nel Listino in vigore nel giorno in cui l'ordine è confermato, da intendersi al netto dell'I.V.A.

**4.2.** Cadel si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i prezzi con la presentazione di un nuovo Listino. Le modalità di entrata in vigore del nuovo Listino saranno evidenziate ed espresse nello stesso e nella comunicazione accompagnatoria e/o nell'Area Riservata.

**4.3.** In ogni caso, se tra la conferma d'ordine e la consegna dei Prodotti dovessero insorgere

circostanze tali da determinare, tra l'altro, anche aumenti di costi di produzione e/o di materie prime che possono incidere sull'equilibrio economico del contratto, Cadel avrà facoltà di modificare il prezzo applicato e/o le condizioni di pagamento. In tale caso, Cadel ne darà immediata comunicazione all'Acquirente, che potrà revocare il proprio ordine e recedere dal contratto entro 8 (otto) giorni dal ricevimento di tale comunicazione, senza che nulla reciprocamente sia dovuto neanche a titolo di danno. Qualora l'Acquirente non revochi l'ordine entro tale termine, il nuovo prezzo e/o le nuove condizioni di pagamento si riterranno accettate dall'Acquirente e si applicheranno alla vendita cui si riferiscono.

## 5. Pagamenti

**5.1.** I termini di pagamento sono indicati nelle conferme d'ordine. In caso di ordini o conferme d'ordine che prevedano consegne frazionate, i termini di pagamento si applicheranno a ciascuna consegna parziale.

**5.2.** Le fatture si intendono accettate se non vengono contestate per iscritto da parte dell'Acquirente entro 8 (otto) giorni dal loro ricevimento, a pena di decadenza.

**5.3.** In nessun caso sarà concesso all'Acquirente di sospendere o ritardare i pagamenti, neppure in caso di contestazione, reclamo o controversia.

**5.4.** Il ritardato pagamento, totale o parziale, da parte dell'Acquirente, darà facoltà a Cadel di:

- sospendere gli ordini e/o le consegne parziali in corso, anche se relativi a diverse forniture ed anche in deroga a quanto previsto dall'art. 1460 c.c.;
- ritirare i Prodotti già spediti all'Acquirente e di trattenere le rate eventualmente pagate a titolo di penale, salvo il maggior danno;
- risolvere con effetto immediato il contratto, con espressa rinuncia da parte dell'Acquirente al risarcimento di ogni eventuale danno conseguente, escluso il caso di dolo o colpa grave di Cadel.

**5.5.** Salvo in ogni caso il diritto di Cadel di farsi corrispondere gli interessi nella misura prevista dal D. Lgs. 231/2002 e successive modificazioni ed integrazioni, oltre al risarcimento del danno.

## 6. Riserva di proprietà

I Prodotti rimangono di proprietà di Cadel finché l'Acquirente non ne abbia pagato integralmente il prezzo.

## 7. Termini di consegna

**7.1.** I tempi di consegna indicati nella conferma d'ordine devono intendersi meramente indicativi e non vincolanti.

**7.2.** Fermo restando che Cadel farà tutto quanto in suo potere per consegnare i Prodotti entro i termini indicati nella conferma d'ordine, in nessun caso Cadel sarà responsabile di danni direttamente o indirettamente derivati all'Acquirente da ritardi nella consegna dei Prodotti, salva in ogni caso la forza maggiore di cui al successivo art. 11.

**7.3.** La data presunta di consegna verrà indicata sulla conferma d'ordine. La consegna potrà essere prorogata o sospesa nel caso in cui l'Acquirente non sia in regola con i pagamenti, in conformità a quanto previsto dagli articoli 3 e 5 delle CGV.

**7.4.** Qualora l'Acquirente dovesse richiedere delle modifiche ai Prodotti dopo la conferma d'ordine, è insindacabile facoltà di Cadel accettare o meno la richiesta di modifica; in caso di accettazione da parte di Cadel,

i termini di consegna originariamente indicati, comunque non tassativi, verranno automaticamente prorogati per un periodo di tempo pari a quello normalmente necessario per Cadel ad effettuare le richieste modifiche.

## 8. Consegnna, trasporto e passaggio dei rischi

**8.1.** Indipendentemente da quanto pattuito in ordine alle spese di trasporto e/o modalità di pagamento e/o consegna, la consegna dei Prodotti ed il contemporaneo passaggio dei rischi, se non diversamente stabilito, si intendono effettuati ex works (EXW - INCOTERMS 2020) - stabilimento di Cadel in Santa Lucia di Piave (TV) con il caricamento degli stessi sui mezzi di trasporto. Pertanto, nel caso di ritardi nella consegna, di danneggiamento o perdita dei Prodotti durante il relativo trasporto o ammanchi degli stessi, i relativi reclami dovranno essere rivolti dall'Acquirente direttamente al trasportatore, anche se lo stesso sia stato incaricato da Cadel, e comunque dovrà esserne fatta specifica annotazione sulla bolla di consegna.

**8.2.** In ogni caso il trasporto non comprende lo scarico delle merci, il facchinaggio, la sponda idraulica e tutti i rischi di perdita o deterioramento dei Prodotti che saranno ad esclusivo carico dell'Acquirente dal momento del carico dei Prodotti presso lo stabilimento di Cadel.

## 9. Garanzie e Reclami

**9.1.** Ferme restando le condizioni di garanzia pubblicate e consultabili al link <https://www.cadelsrl.com/domande-frequenti/> e presenti nelle cartoline di garanzia che accompagnano ciascun Prodotto, le caratteristiche dei Prodotti forniti sono quelle riportate, modello per modello, nel Listino in vigore nel catalogo e nell'Area Riservata, che costituiscono parte integrante e sostanziale dei singoli ordini anche se non espressamente richiamato ed allegato agli stessi.

**9.2.** Cadel informa e l'Acquirente riconosce che i Prodotti forniti potranno, tuttavia, presentare caratteristiche parzialmente difformi rispetto a quelle indicate nel Listino e comunque risultare non del tutto identici ai campioni che eventualmente fossero stati visionati in occasione dell'effettuazione dell'ordine, avendo i Listini e gli eventuali campioni dimostrativi carattere puramente indicativo e dovendosi riconoscere margini di tolleranza per quanto concerne i colori e le tonalità dei rivestimenti in marmo o altre pietre che, essendo elementi naturali, possono presentare variazioni anche nell'ambito della medesima essenza. In tal senso, l'Acquirente accetta espressamente eventuali variazioni dimensionali e cromatiche e riconosce che variazioni di colore e tonalità oppure imperfezioni sono caratteristiche del materiale naturale che ne determinano la piacevolezza e non costituiscono vizio e/o difetto del prodotto. Inoltre, tutti i dati tecnici e traduzioni raccolte nei cataloghi e/o nei Listini non possono ritenersi tassativi ma bensì indicativi; rese, m<sup>3</sup>, kW, si ritengono dati sempre riferiti a prove di laboratorio e potrebbero pertanto variare se effettuate in altri locali.

**9.3.** Eventuali vizi o difetti dei Prodotti consegnati devono essere segnalati per iscritto da parte dell'Acquirente a pena di decadenza, entro 8 (otto) giorni dal ricevimento della merce o dalla scoperta dei vizi, se occulti. Gli stessi devono essere

inseriti e gestiti tramite l'apposita pagina disponibile in Area Riservata

**9.4.** In ogni caso, l'Acquirente è tenuto a seguire scrupolosamente le eventuali indicazioni ed il manuale d'istruzioni e/o d'uso del Prodotto acquistato.

**9.5.** Cadel declina infatti ogni responsabilità per danni conseguenti ad installazione e/o interventi eseguiti da terzi, anche in fase di montaggio dei Prodotti, cui Cadel rimane del tutto estranea.

**9.6.** Eventuali danneggiamenti del Prodotto dovuti al mancato ottemperamento delle prescrizioni indicate nel manuale d'istruzioni e/o d'uso, sono esclusi dalla garanzia, non potranno essere eccepiti e contestati a Cadel e non potrà darsi luogo a sostituzioni o interventi, neanche se il Prodotto è in garanzia.

**9.7.** Sono esclusi dalla garanzia e da ogni responsabilità di Cadel il normale degrado e l'usura dei Prodotti, come pure ogni difetto o mancanza di qualità dovuti ad un errato immagazzinaggio, utilizzo o montaggio.

**9.8.** La garanzia sarà altresì esclusa qualora l'Acquirente non rispetti le condizioni ed i termini di pagamento.

**9.9.** Resta in ogni caso convenuto che l'eventuale responsabilità di Cadel nei confronti dell'Acquirente per vizi e/o difetti e/o difformità e/o danni e/o ritardi nella consegna dei Prodotti sarà limitata al valore dei Prodotti venduti all'Acquirente.

**9.10.** Resta in ogni caso convenuto che l'eventuale responsabilità di Cadel nei confronti dell'Acquirente per vizi e/o difetti e/o difformità e/o danni e/o ritardi nella consegna dei Prodotti sarà limitata al valore dei Prodotti venduti all'Acquirente.

## 10. Resi

**10.1.** Non sono consentiti resi di Prodotti da parte dell'Acquirente senza la preventiva autorizzazione scritta di Cadel; autorizzazione che è sempre subordinata alla verifica del prodotto reso da parte di Cadel. In caso di reso, le spese di spedizione sono a carico dell'Acquirente, così come i rischi del trasporto dei Prodotti.

**10.2.** Non saranno comunque accettati resi di Prodotti che non siano completamente integri in ogni parte e/o che siano privi dell'imballo originale.

**10.3.** La causale del documento di trasporto dovrà essere "reso merce" e tale documento dovrà riportare tutti i riferimenti dell'acquisto originario (numero e data fattura, data di consegna, nome dello spedizioniere); inoltre il reso dovrà sempre essere accompagnato al documento di autorizzazione al reso emesso da Cadel che dovrà essere unito al reso stesso.

## 11. Forza Maggiore

Gli eventi di forza maggiore e, in generale, tutte le circostanze che, dopo la conclusione del Contratto, ovvero dopo la conferma d'ordine, potrebbero impedire, ridurre o ritardare la produzione o la spedizione delle merci e/o rendere l'adempimento oggettivamente impossibile o irragionevolmente oneroso, daranno diritto a Cadel, a seconda del caso, di risolvere il contratto, ridurne o sospenderne l'adempimento senza che l'Acquirente possa pretendere risarcimenti di sorta. I termini "forza maggiore" e "circostanze" s'intendono riferiti a qualsiasi causa, evento o circostanza straordinaria e imprevedibile, che esula dal ragionevole controllo di Cadel, in particolare, a titolo esemplificativo e non esaustivo: guerra, mobilitazione, sciopero o serrata, sommossa, crolli e/o inondazioni, altri eventi

assimilabili che impediscono o riducono la capacità produttiva, guasti di macchinari o interruzione del lavoro, esplosione, incendio, catastrofe naturale, inondazione, limitazione o blocco dei mezzi di trasporto, mancanza o difficoltà di approvvigionamento delle materie prime e/o dell'energia, aumenti significativi o imprevedibili del prezzo delle stesse, o interventi di qualsiasi tipo delle autorità pubbliche. Cadel non sarà, in questi casi, tenuta ad alcun obbligo di risarcimento per gli eventuali danni diretti o indiretti connessi o derivanti dalla ritardata o mancata esecuzione del contratto e/o dalla sua risoluzione.

del prodotto; è necessario assicurarsi che i prodotti ne siano sempre provvisti anche in caso di cessione ad altro proprietario. In caso di smarrimento è possibile recuperarne copia nel sito web della relativa marca o sarà possibile farne richiesta al servizio tecnico locale.

**16.2.** Cadel garantisce la disponibilità dei ricambi originali o compatibili ai propri prodotti per una durata di 5 anni dalla data di produzione tracciabile a mezzo numero di serie dell'articolo.

**16.3.** Il mancato esercizio di una qualsiasi delle precedenti disposizioni non comporterà rinuncia alla stessa. L'eventuale nullità e/o invalidità di una qualsiasi delle precedenti disposizioni non comporterà nullità e/o invalidità delle altre disposizioni delle condizioni di vendita, salvo che la stessa abbia costituito motivo essenziale e determinante alla sua conclusione.

## 12. Clausola risolutiva espressa

Ferma restando qualsiasi specifica disposizione sulla cessazione e/o risoluzione del contratto prevista dalla legge applicabile, Cadel avrà diritto di risolvere il contratto con effetto immediato, mediante semplice comunicazione scritta all'Acquirente, in caso si verifichi a carico di quest'ultimo una qualsiasi delle seguenti ipotesi: insolvenza, fallimento, sospensione e/o ritardo dei pagamenti, cessione del patrimonio ai creditori, nomina di un curatore, instaurazione di qualsiasi procedura concorsuale secondo le leggi fallimentari o similari, riduzione delle garanzie, liquidazione o scioglimento, interruzione dell'operatività dell'impresa.

## 13. Legge applicabile e Foro competente

**13.1.** Al presente contratto di applica la legge italiana.

**13.2.** Ogni controversia tra le parti in relazione all'interpretazione, esecuzione e/o risoluzione del contratto sarà di esclusiva competenza del Foro di Pordenone, Italia.

## 14. Privacy

I dati comunicati dall'Acquirente saranno trattati nel rispetto di quanto disposto dal Codice in materia di protezione dei dati personali (D.L. 196/03) e dal GDPR (Reg. UE n. 679/2016).

## 15. Modello di organizzazione e Codice Etico

**15.1.** L'Acquirente dichiara con la sottoscrizione delle presenti CGV di conoscere e di accettare il contenuto del Modello di organizzazione adottato da Cadel SRL, ai sensi del D. Lgs. n. 231/2001, e del Codice Etico, pubblicato sul sito della Società.

**15.2.** La violazione da parte dell'Acquirente delle disposizioni contenute nel Modello di Organizzazione e/o nel Codice Etico, darà facoltà a Cadel di risolvere i Contratti stipulati con l'Acquirente, riservandosi ogni azione per il risarcimento dei danni subiti.

## 16. Clausole generali

**16.1.** I prodotti sono imballati nel rispetto delle norme in vigore. Nello specifico, stufe e inserti sono imballati su pallet a perdere con dimensioni dedicate, i processi, le tecniche ed i materiali utilizzati sono sviluppati con il fine di ottimizzare le operazioni logistiche e la sicurezza di movimentazione dei prodotti. I costi di smaltimento e riciclo degli imballaggi sono a carico dell'acquirente. Le stufe/inserti sono accompagnati da una busta in plastica trasparente contenente i manuali di montaggio ed utilizzo del prodotto ed il relativo cavo di alimentazione elettrica. I manuali sono da ritenersi parte integrante

# General terms and conditions of sale

## 1. General

These general terms and conditions of sale ("GTCS"), where not derogated by specific terms and conditions expressly accepted by Cadel Srl ("CADEL") in writing, regulate the sales of Cadel products - understood as finished products, as well as accessories and/or spare parts - ("Products") to the buyer ("Buyer"). These GTCS, therefore, must be understood to be an integral and substantial part of Cadel sale contracts ("Contract or Contracts").

## 2. Scope of the Contract

**2.1.** The Contract includes the Products indicated by Cadel in the order confirmation or in other written notices sent by Cadel after the order.  
**2.2.** Cadel reserves the right to make any changes that it deems necessary to the Products, in terms of aesthetics and functionality.

## 3. Offers and orders

**3.1.** Any offers sent by Cadel shall be understood to be valid for 30 (thirty) days if not otherwise indicated in the relevant offer.  
**3.2.** The orders must be sent to Cadel in writing through the dedicated reserved area of the website [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) ("Reserved Area") and signed by the Buyer.  
**3.3.** Only orders expressly accepted by Cadel in writing will be understood to have been confirmed; only the order confirmation sent by Cadel shall be binding therefor.  
**3.4.** Should the Cadel order confirmation contain changes compared to the order, it will be considered to have been tacitly accepted once 3 (three) days have elapsed from receipt of said confirmation without the Buyer having expressed their dissent in writing.  
**3.5.** Any changes or additions to the order will be valid and binding only if inserted in the order confirmation by Cadel or confirmed by Cadel in writing.  
**3.6.** In any case, if, after the order has been accepted and/or after the order confirmation has been sent, Cadel ascertains the insolvency of the Buyer and/or defaults thereof with regard to other sales stipulated by the latter with Cadel, or even with regard to third parties, such as to jeopardise the prompt and proper fulfilment of the Buyer's obligations, Cadel may, at its sole discretion, i) suspend the performance of the order until suitable guarantee has been provided, and/or ii) terminate the contract and cancel the order due to a fault of the Buyer and/or iii) amend the terms and conditions of payment requesting that the Products sold and purchased are paid in full and in advance.

## 4.1. Price lists and prices

**4.1.** The prices specified by Cadel in the offers, in the order confirmations, and in the invoices shall be as indicated in the Price List in force on the day on which the order is confirmed, to be intended net of VAT.  
**4.2.** Cadel reserves the right to modify the prices at any time through a new Price List. The means by which the new Price List will enter into force will be highlighted and expressed therein and in the accompanying communication and/or in the Reserved Area.  
**4.3.** In any case, should any circumstances arise in the period of time between order

acceptance and the delivery of the Products, which may lead, among other things, to increases in production and/or raw material costs that may affect the economic balance of the contract, Cadel will be entitled to change the price applied and/or the payment terms. In such a case, Cadel must promptly inform the Buyer, who may revoke the order and withdraw from the contract within 8 (eight) days of receiving such notice, and no compensation will be due on either side, including liability for damages. If the Buyer does not revoke the order within this deadline, the new price and/or the new payment terms will be deemed to have been accepted by the Buyer and will apply to the sale to which they refer.

## 5. Payments

**5.1.** The payment terms are indicated in the order confirmations. In case of orders or order confirmations that envisage staggered deliveries, the payment terms will apply to each partial delivery.  
**5.2.** The invoices shall be understood to have been accepted if they are not objected to in writing by the Buyer within 8 (eight) days from receipt, on pain of forfeiture.  
**5.3.** In no case will the Buyer be allowed to suspend or delay the payments, not even in the case of objection, complaint, or dispute.  
**5.4.** Delayed payment by the Buyer, be it total or partial, will entitle Cadel to:  
a) suspend the orders and/or the ongoing partial deliveries, even if they relate to different supplies and also by way of derogation from the provisions of art. 1460 of the (It.) Civil Code;  
b) pick up the Products that have already been shipped to the Buyer and retain any instalments paid as a penalty, without prejudice to compensation for further damage;  
c) terminate the contract with immediate effect, with express waiver by the Buyer of compensation for any consequent damage, except in the case of intent or gross negligence by Cadel.  
**5.5.** In any case, without prejudice to the right of Cadel to receive payment for interest to the extent envisaged by (It.) Legislative Decree 231/2002, as subsequently amended and supplemented, as well as compensation for damage.

## 6. Retention of title

The Products shall remain the property of Cadel until the Buyer has paid their price in full.

## 7. Delivery times

**7.1.** The delivery times indicated in the order confirmation must be understood to be merely indicative and not binding.  
**7.2.** Without prejudice to the fact that Cadel will do everything in its power to deliver the Products within the timeframes indicated in the order confirmation, in no case will Cadel be liable for damage directly or indirectly suffered by the Buyer due to delays in the delivery of the Products, without prejudice in any case to force majeure as per art. 11 below.  
**7.3.** The presumed delivery date will be indicated in the order confirmation. Delivery may be extended or suspended if the Buyer is not up to date with payments, in compliance with the provisions of articles 3 and 5 of the GTCS.  
**7.4.** Should the Buyer request modifications to the Products following the order confirmation, Cadel shall have the unquestionable right to accept or reject

the request for modification; in case Cadel accepts, the delivery times indicated originally, which are however not imperative, will be automatically extended for a period of time equal to that usually required for Cadel to make the modifications requested.

## 8. Delivery, transport, and transfer of risks

**8.1.** Regardless of what has been agreed with regard to the costs of transport and/or terms of payment and/or delivery, the delivery of the Products and the simultaneous transfer of risks, unless otherwise laid down, shall be understood to be ex works (EXW - INCOTERMS 2020) - Cadel facility in Santa Lucia di Piave (TV), when said products are loaded onto the means of transport. Consequently, in case of delays in delivery, of damage to or loss of the Products during transport or shortfalls thereof, the related complaints must be addressed by the Buyer directly to the carrier, even if said carried has been tasked by Cadel, and, in any case, a special note thereof must be made in the delivery note.  
**8.2.** At any rate, transport does not include unloading the goods, portage, the tail lift, and all risks of loss or deterioration of the Products that will be the exclusive responsibility of the Buyer from the time the Products are loaded at the Cadel facility.

## 9. Warranties and Complaints

**9.1.** Without prejudice to the warranty terms and conditions that are published and may be consulted at the link <https://www.cadelsrl.com/en/frequently-asked-questions/> and are present in the warranty cards that accompany each Product, the characteristics of the Products supplied are as indicated, for each individual model, in the Price List in force in the catalogue and in the Reserved Area, which constitute an integral and substantial part of each order, even if not expressly referred to therein and attached thereto.

**9.2.** Cadel declares and the Buyer acknowledges that the Products supplied may, however, have characteristics that are partially different from those indicated in the Price List and, in any case, be found not to be identical to the samples that may have been viewed upon placing the order, as the Price Lists and any demonstration samples are purely indicative and tolerance margins must be acknowledged with regard to the colours and shades of the claddings made of marble or other stone, which, being natural elements, may present variations also within the same essence. In this sense, the Buyer expressly accepts any variations in size and colour and acknowledges that variations in colour and shade or imperfections are characteristics of the natural material which determine its pleasant appearance and do not constitute a defect and/or fault of the product. Moreover, all technical details and translations included in the catalogues and/or in the Price Lists may not be understood to be exhaustive but indicative; yields, m<sup>3</sup>, kW shall be understood to be data that always refer to laboratory tests and may therefore vary if carried out in other premises.

**9.3.** Any faults or defects of the Products delivered must be reported by the Buyer in writing on pain of forfeiture, within 8 (eight) days from receipt of the goods or discovery of the faults, if hidden. They must be entered into and managed through the dedicated page available in the Reserved Area  
**9.4.** In any case, the Buyer must follow any instructions and the instruction manual and/or use manual for the Product purchased to

the letter.

**9.5.** In fact, Cadel waives all liability for damage arising from the installation and/or interventions carried out by third parties, also during the assembly of the Products, with which Cadel has not relation.

**9.6.** Any damage to the Product due to a failure to comply with the instructions indicated in the instruction manual and/or use manual are excluded from the warranty, may not be objected and contested to Cadel and may not give rise to replacements or interventions, even if the Product is under warranty.

**9.7.** The warranty excludes and Cadel shall bear no liability for the normal wear and tear of the Products, as well as for any defect or low quality due to incorrect warehousing, use, or assembly.

**9.8.** The warranty will also not apply if the Buyer does not comply with the terms and conditions of payment.

**9.9.** In any case, it is agreed that any liability on the part of Cadel towards the Buyer for faults and/or defects and/or differences and/or damage and/or delays in the delivery of the Products will be limited to the value of the Products sold to the Buyer.

## 10. Returns

**10.1.** No returns by the Buyer shall be allowed without the prior written authorisation of Cadel; such authorisation is always subject to a check by Cadel of the product being returned. In case of return, the shipping costs shall be borne by the Buyer, as will the risks arising from the Products' transport.

**10.2.** However, no Product returns will be accepted if such Products are not fully intact and/or if they are not in the original packaging.

**10.3.** The reason on the transport document must be given as "return of goods" and such document must mention all references of the original purchase (invoice number and date, delivery date, name of the carrier); moreover, the return must always be accompanied by the return authorisation document issued by Cadel that must be attached to said return.

## 11. Force Majeure

Events of force majeure, and, in general, all circumstances that, following the stipulation of the Contract, or following the confirmation of the order, could inhibit, reduce, or delay the production or shipping of the goods and/or make it objectively impossible or unreasonably onerous to fulfil the contractual obligations, will entitle Cadel, on a case-by-case basis, to terminate the contract, reduce or suspend its performance without the Buyer being entitled to request compensation of any kind. The terms "force majeure" and "circumstances" shall be understood to refer to any extraordinary and unforeseeable cause, event, or circumstance that is outside of the reasonable control of Cadel, and which in particular includes but is not limited to: war, mobilisation, strike or lockout, riot, landslide and/or flooding, other similar events that can impede or reduce production capacity, machinery failures or interruption of work, explosion, fire, natural disaster, flooding, restriction or block of means of transport, shortage of or difficulty in procuring raw materials and/or energy, important or unforeseeable increases in the price thereof, or interventions of any type by the public authorities. In such cases, Cadel will not be under any obligation to compensate any direct or indirect damage connected to or deriving from the delayed performance of the contract or failure to

perform the contract and/or its termination.

## 12. Express termination clause

Without prejudice to any specific provisions on the cessation and/or termination of the contract laid down by the applicable law, Cadel will have the right to terminate the contract with immediate effect, by simple written notification to the Buyer, if the latter is found to be the subject of any of the following eventualities: insolvency, bankruptcy, suspended and/or delayed payments, sale of assets to creditors, appointment of a liquidator, establishment of any insolvency proceedings in accordance with the laws on bankruptcy or similar laws, reduction of the guarantees, liquidation or dissolution, interruption of business operations.

## 13. Applicable law and Jurisdiction

**13.1.** This contract shall be governed by Italian law.

**13.2.** All disputes between the parties relating to the interpretation, performance, and/or termination of the contract will be heard exclusively by the Courts of Pordenone, Italy.

## 14. Privacy

The data disclosed by the Buyer will be processed in accordance with the provisions of the Code on the protection of personal data (Italian Decree Law 196/03) and of the GDPR (Reg. (EU) no. 679/2016).

## 15. Organisation model and Code of Ethics

**15.1.** By signing these GTCS, the Buyer declares that they are aware of and accept the contents of the Organisation model adopted by Cadel SRL, pursuant to (It.) Legislative Decree no. 231/2001, and of the Code of Ethics, published on the Company's website.

**15.2.** The violation by the Buyer of the provisions contained in the Organisation Model and/or in the Code of Ethics will entitle Cadel to terminate the Contracts stipulated with the Buyer, reserving the right to claim compensation for the damage suffered.

## 16. General clauses

**16.1.** The products are packaged in compliance with the standards in force. Specifically, stoves and inserts are packaged on disposable pallets with specific dimensions. The processes, techniques, and materials used are developed with the aim of optimising the logistics operations and the products' handling safety. The costs for disposing of and recycling the packaging shall be borne by the buyer. The stoves/inserts are accompanied by a transparent plastic envelope which contains the product's assembly and use manuals and the related electrical power supply cable. The manuals must be understood to be an integral part of the product; it is necessary to ensure that the products are always accompanied by the manuals, even if they are sold to another owner. If they are lost, it is possible to obtain a copy thereof from the website of the related brand or it will be possible to request them from the local Technical Dept.

**16.2.** Cadel guarantees the availability of original spare parts or spare parts that are compatible with its products for 5 years from the date of production which can be tracked by means of the article's serial number.

**16.3.** Failure to exercise any of the provisions above will not constitute a waiver thereof.

The possible nullity and/or invalidity of any of the provisions above will not entail the nullity and/or invalidity of the other provisions of the terms and conditions of sale, unless such provision was an essential and fundamental reason for its stipulation.

# Conditions générales de vente

## 1. Généralités

Les présentes conditions générales de vente (ci-après dénommées « CGV »), lorsqu'elles ne dérogent pas aux conditions particulières expressément acceptées par écrit par Cadel Srl (ci-après dénommée « Cadel »), réglementent les ventes des produits de Cadel, destinés à être des produits finis mais également des accessoires et/ou des pièces de rechange (ci-après dénommés « Produits »), à l'acheteur (ci-après dénommé « Acheteur »). Les présentes CGV doivent donc être considérées comme faisant partie intégrante et substantielle des contrats de vente de Cadel (ci-après dénommés séparément « Contrat » ou « Contrats »).

## 2. Objet du Contrat

**2.1.** Le Contrat comprend les Produits indiqués dans la confirmation de commande par Cadel, ou dans d'autres communications écrites envoyées par Cadel suite à la commande.

**2.2.** Cadel se réserve le droit d'apporter à ses Produits les modifications qu'elle juge nécessaires pour des raisons d'esthétique et de fonctionnalité.

## 3. Offres et commandes

**3.1.** Les éventuelles offres envoyées par Cadel sont valables pendant 30 (trente) jours, sauf indication contraire dans l'offre en question.

**3.2.** Les commandes doivent être transmises à Cadel par écrit via l'espace réservé prévu à cet effet sur le site <https://www.cadelsrl.com/fr/> (ci-après dénommé « Espace Réserve »), et doivent être signées par l'Acheteur.

**3.3.** Seules les commandes expressément acceptées par écrit par Cadel seront considérées comme confirmées ; seule la confirmation de commande envoyée par Cadel fait foi.

**3.4.** La confirmation de commande de Cadel contenant des modifications par rapport à la commande sera considérée acceptée de manière tacite après 3 (trois) jours à compter de la réception de la confirmation sans que l'Acheteur n'ait manifesté son désaccord par écrit.

**3.5.** Toute modification ou ajout à la commande ne sera valable et contraignant que s'il est inséré par Cadel dans la confirmation de commande ou confirmé par écrit par Cadel elle-même.

**3.6.** En tout état de cause, si après l'acceptation de la commande et/ou après l'envoi de la confirmation de commande, Cadel devait constater les insolvabilités de l'Acheteur et/ou des manquements de celui-ci dans le cadre d'autres ventes conclues par ce dernier avec Cadel, voire même vis-à-vis de tiers, pouvant compromettre l'exécution ponctuelle et correcte des obligations de l'Acheteur, Cadel pourra, à sa seule discrétion, i) suspendre l'exécution de la prestation jusqu'à ce qu'une garantie appropriée soit fournie et/ou ii) résilier le Contrat et annuler la commande due à l'Acheteur et/ou iii) modifier les conditions de paiement en exigeant un paiement total anticipé des Produits faisant l'objet de l'achat-vente.

## 4.1. Listes de prix

**4.1.** Les prix spécifiés par Cadel dans les offres, les confirmations de commande et les factures, sont ceux indiqués dans la liste de prix en vigueur le jour de la confirmation de la commande, et doivent être considérés hors TVA.

**4.2.** Cadel se réserve le droit de modifier à tout moment les prix en présentant une nouvelle liste de prix. Les modalités d'entrée en vigueur de la nouvelle liste de prix seront mises en évidence et exprimées sur cette dernière, ainsi que dans la communication qui l'accompagne et/ou dans l'Espace Réservé.

**4.3.** En tout état de cause si, entre la confirmation de la commande et la livraison des Produits, surviennent des circonstances qui entraînent, entre autres, des augmentations des coûts de production et/ou des matières premières, pouvant affecter l'équilibre économique du Contrat, Cadel est en droit de modifier le prix appliqué et/ou les conditions de paiement. Dans ce cas, Cadel en informera immédiatement l'Acheteur, qui pourra révoquer sa commande et résilier le Contrat dans un délai de 8 (huit) jours à compter de la réception de cette communication, sans aucun dû réciproque, même à titre de dommages et intérêts. Si l'Acheteur n'annule pas sa commande dans ce délai, le nouveau prix et/ou les nouvelles conditions de paiement sont réputés acceptés par l'Acheteur et s'appliquent à la vente y relative.

## 5. Paiements

**5.1.** Les conditions de paiement sont indiquées dans les confirmations de commande. Dans le cas de commandes ou de confirmations de commande prévoyant des livraisons fractionnées, les délais de paiement s'appliqueront à chaque livraison partielle.

**5.2.** Les factures sont réputées acceptées si elles ne sont pas contestées à l'écrit par l'Acheteur dans les 8 (huit) jours suivant leur réception, sous peine de déchéance.

**5.3.** L'Acheteur ne sera en aucun cas autorisé à suspendre ou retarder les paiements, ni même en cas de contestation, de réclamation ou de litige.

**5.4.** Le paiement retardé, total ou partiel, par l'Acheteur, donne à Cadel le droit de : a) suspendre les commandes et/ou les livraisons partielles en cours, même relatives à différentes fournitures et également en dérogation aux dispositions de l'art. 1460 du Codice Civil italiano ;

b) retirer les Produits déjà envoyés à l'Acheteur et de retenir les acomptes éventuellement versés à titre de pénalité, sauf en cas de dommage plus important ; c) résilier le Contrat avec effet immédiat, avec renonciation expresse de l'Acheteur à l'indemnisation de tout dommage conséquent éventuel, sauf en cas de faute intentionnelle ou grave de la part de Cadel.

**5.5.** En tout état de cause, sans préjudice du droit de Cadel de Cadel de se faire payer les intérêts dans la mesure prévue par le Décret législatif 231/2002 et modifications et ajouts ultérieurs, ainsi que l'indemnisation des dommages.

## 6. Réserve de propriété

Les Produits appartiennent à Cadel tant que l'Acheteur n'en a pas payé intégralement le prix.

## 7. 1. Délais de livraison

**7.1.** Les délais de livraison indiqués dans la

confirmation de commande doivent être considérés comme purement indicatifs et non contraignants.

**7.2.** Restant entendu que Cadel fera tout ce qui est en son pouvoir pour livrer les Produits dans les délais indiqués dans la confirmation de commande, Cadel ne sera en aucun cas responsable des dommages causés directement ou indirectement à l'Acheteur par des retards dans la livraison des Produits, sauf dans les cas de force majeure visés à l'art. 11 suivant.

**7.3.** La date présumée de livraison est indiquée sur la confirmation de commande. La livraison peut être prorogée ou suspendue dans le cas où l'Acheteur n'est pas en règle au niveau des paiements, conformément aux dispositions des articles 3 et 5 des CGV.

**7.4.** Si l'Acheteur demande des modifications des Produits après la confirmation de la commande, Cadel est en droit d'accepter ou non la demande de modification à sa seule discréction ; en cas d'acceptation par Cadel, les délais de livraison initialement indiqués, dans tous les cas non obligatoires, seront automatiquement prorogés pour une durée égale à celle normalement nécessaire à Cadel pour effectuer les modifications demandées.

## 8. Livraison, transport et transfert des risques

**8.1.** Indépendamment de ce qui a été convenu en ce qui concerne les frais de transport et/ou les modalités de paiement et/ou de livraison, la livraison des Produits et le transfert simultané des risques, sauf disposition contraire, sont considérés comme ayant été effectués ex works (EXW - INCOTERMS 2020), usine de Cadel à Santa Lucia di Piave (TV), avec le chargement de ces derniers sur les moyens de transport. Par conséquent, en cas de retard dans la livraison, d'endommagement ou de perte des Produits durant le transport, ou de pénuries de ceux-ci, les réclamations y afférentes devront être adressées par l'Acheteur directement au transporteur, même si ce dernier y a été mandaté par Cadel, et, dans tous les cas, une mention spécifique devra être portée sur le bon de livraison.

**8.2.** En tout état de cause, le transport ne comprend pas le déchargement des marchandises, le portage, le hayon élévateur et tous les risques de perte ou de détérioration des Produits qui seront à la charge exclusive de l'Acheteur à compter du chargement des Produits au sein de l'usine de Cadel.

## 9. Garanties et réclamations

**9.1.** Sous réserve des conditions de garantie publiées et disponibles sur le lien <https://www.cadelsrl.com/fr/foire-aux-questions/> et présentes sur les cartes de garantie qui accompagnent chaque Produit, les caractéristiques des Produits fournis sont celles indiquées, modèle par modèle, dans la liste de prix en vigueur dans le catalogue et dans l'Espace Réservé, qui constituent une partie intégrante et substantielle de chaque commande même si elles ne sont pas expressément mentionnées et jointes.

**9.2.** Cadel informe et l'Acheteur reconnaît que les Produits fournis pourront toutefois présenter des caractéristiques partiellement différentes de celles indiquées dans la liste de prix et donc pas totalement identiques aux échantillons éventuellement consultés au moment de la prise de commande, les listes de prix et les éventuels échantillons démonstratifs sont purement indicatifs et il est nécessaire de reconnaître des marges de tolérance en ce qui concerne

les couleurs et les nuances des habillages en marbre ou autres pierres qui, étant des éléments naturels, peuvent présenter des variations même au sein d'une même essence. En ce sens, l'Acheteur accepte expressément des éventuelles variations dimensionnelles et chromatiques, et reconnaît que les variations de couleur et de tonalité ou des imperfections sont caractéristiques du matériau naturel et en font le charme sans constituer un vice et/ou défaut du produit. De plus, toutes les données techniques et les traductions figurant dans les catalogues et/ou les listes de prix ne peuvent pas être considérées comme exhaustives mais plutôt indicatives ; les rendements, m<sup>3</sup>, kW, sont toujours réputés se référer à des essais de laboratoire et peuvent donc varier s'ils sont effectués dans d'autres locaux.

**9.3.** Tout défaut éventuel des Produits livrés doit être signalé à l'écrit par l'Acheteur, sous peine de déchéance, dans les 8 (huit) jours à compter de la réception de la marchandise ou de la découverte des défauts, s'ils sont cachés. Ces derniers doivent être saisis et gérés via la page disponible et prévue à cet effet dans l'Espace Réserve.

**9.4.** En tout état de cause, l'Acheteur est tenu de suivre scrupuleusement les éventuelles indications et le manuel d'instructions et/ou d'utilisation du Produit acheté.

**9.5.** Cadel décline en effet toute responsabilité quant aux dommages dus à l'installation et/ou les interventions effectuées par des tiers, même durant la phase de montage des Produits, à laquelle Cadel reste entièrement étrangère.

**9.6.** Tout endommagement du Produit dû au non-respect des prescriptions indiquées dans le manuel d'instructions et/ou d'utilisation est exclu de la garantie et ne pourra pas être objecté ni contesté à Cadel, et aucun remplacement ou intervention ne sera possible, même si le Produit est sous garantie.

**9.7.** Sont exclus de la garantie et de toute responsabilité de Cadel la dégradation normale et l'usure des Produits, ainsi que tout défaut ou manque de qualité dû à un mauvais stockage, usage ou montage.

**9.8.** La garantie sera également exclue dans le cas où l'Acheteur ne respecte pas les conditions et les délais de paiement.

**9.9.** En tout état de cause, il reste convenu que toute responsabilité de Cadel envers l'Acheteur pour vices et/ou défauts et/ou déformations et/ou dommages et/ou retards dans la livraison des Produits sera limitée à la valeur des Produits vendus à l'Acheteur.

## 10. Retours

**10.1.** Aucun retour de Produits par l'Acheteur n'est autorisé sans l'autorisation préalable écrite de Cadel ; autorisation toujours subordonnée à la vérification du Produit rendu par Cadel. En cas de retour, les frais d'expédition sont à la charge de l'Acheteur, ainsi que les risques liés au transport des Produits.

**10.2.** Dans tous les cas, les retours de Produits qui ne sont pas complètement intacts dans chaque partie et/ou qui sont sans l'emballage d'origine ne seront pas acceptés.

**10.3.** L'objet du document de transport devra être « retour de marchandise » et ce document devra contenir toutes les références de l'achat initial (numéro et date de facture, date de livraison, nom de l'expéditeur) ; de plus, le retour devra toujours être accompagné du document d'autorisation de retour délivré par Cadel, qui devra être joint au retour en question.

## 11. Force majeure

Les événements de force majeure et, de manière générale, toutes les circonstances qui, après la conclusion du Contrat, ou après la confirmation de la commande,

pourraient empêcher, réduire ou retarder la production ou l'expédition des marchandises et/ou rendre l'exécution objectivement impossible ou déraisonnablement coûteuse, donneront à Cadel le droit, en fonction du cas, de résilier le Contrat, ou d'en réduire ou suspendre l'exécution sans que l'Acheteur puisse prétendre à une quelconque indemnité. Les termes « force majeure » et « circonstances » font référence à toute cause, événement ou circonstance extraordinaire et imprévisible, échappant au contrôle raisonnable de Cadel, notamment, à titre indicatif et non exhaustif : la guerre, la mobilisation, la grève ou le lock-out, le soulèvement, des écroulements et/ou inondations, ou d'autres événements similaires empêchant ou réduisant la capacité de production, des pannes de machines ou une interruption du travail, une explosion, un incendie, une catastrophe naturelle, une inondation, une limitation ou un blocage des moyens de transports, un manque ou une difficulté d'approvisionnement en matières premières et/ou en énergie, des augmentations importantes ou imprévisibles du prix de ces dernières, ou des interventions de tout type des autorités publiques. Cadel ne sera, dans ces cas, tenue à aucune obligation de dédommagement pour tout dommage direct ou indirect lié ou dérivant du retard ou de la non-exécution du contrat et/ou de sa résiliation

## 16. Clauses générales

**16.1.** Les produits sont emballés dans le respect des normes en vigueur. Plus précisément, les poèles et les inserts sont emballés sur des palettes jetables aux dimensions dédiées. Les processus, techniques et matériaux utilisés sont développés dans le but d'optimiser les opérations de logistique et la sécurité de la manutention des Produits. Les coûts d'élimination et de recyclage des emballages sont à la charge de l'Acheteur. Les poèles/inserts sont accompagnés d'un sac en plastique transparent contenant les manuels de montage et d'utilisation du produit et le câble d'alimentation électrique correspondant. Les manuels doivent être considérés comme faisant partie intégrante du Produit ; il faut s'assurer que les Produits en soient toujours munis, même en cas de cession à un autre propriétaire. En cas de perte, il est possible d'en récupérer une copie sur le site web de la marque concernée, ou d'en faire une demande au service technique local.

**16.2.** Cadel garantit la disponibilité des pièces de rechange originales ou compatibles avec ses Produits pour une durée de 5 ans à compter de la date de production traçable au moyen du numéro de série de l'article.

**16.3.** Le non-exercice de l'une des dispositions précédentes n'entraînera pas renonciation à cette dernière. L'éventuelle nullité et/ou invalidité de l'une des dispositions précédentes n'entraîne pas une nullité et/ou invalidité des autres dispositions des conditions de vente, à moins qu'elle n'ait constitué une raison essentielle et déterminante pour sa conclusion.

## 12. Clause résolutoire expresse

Sans préjudice des dispositions spécifiques sur la fin et/ou la résiliation du Contrat prévues par la loi applicable, Cadel a le droit de résilier le Contrat avec effet immédiat par simple communication écrite à l'Acheteur, dans l'un des cas suivants à la charge de ce dernier : insolvabilité, faillite, suspension et/ou retard des paiements, transfert d'actifs aux créanciers, nomination d'un administrateur judiciaire, ouverture de toute procédure de concours en vertu des lois relatives à la faillite ou de lois similaires, réduction des garanties, liquidation ou dissolution, interruption des opérations de la société.

## 13. Loi applicable et tribunal compétent

**13.1.** La loi applicable au présent Contrat est la loi italienne.

**13.2.** Tout litige entre les parties, relatives à l'interprétation, l'exécution et/ou la résiliation du Contrat, sera de la compétence exclusive du Tribunal de Pordenone, en Italie.

## 14. Politique de confidentialité

Les données communiquées par l'Acheteur seront traitées conformément aux dispositions prévues par le Code en matière de protection des données personnelles (Décret législatif 196/03) et par le RGPD (Règ. UE n° 2016/679).

## 15. Modèle d'organisation et code d'éthique

**15.1.** En signant les présentes CGV, l'Acheteur déclare connaître et accepter le contenu du modèle d'organisation adopté par Cadel SRL, conformément au Décret législatif n° 231/2001, et au code d'éthique, publié sur le site de la Société.

**15.2.** La violation par l'Acheteur des dispositions contenues dans le modèle d'organisation et/ou dans le code d'éthique donnera à Cadel le droit de résilier les Contrats stipulés avec l'Acheteur, en réservant toutes actions en réparation des dommages subis.

# Allgemeine Verkaufsbedingungen

## 1. Allgemeines

Diese allgemeinen Verkaufsbedingungen ("AGB") regeln, sofern nicht von den ausdrücklich schriftlich von Cadel Srl ("Cadel") akzeptierten besonderen Bedingungen abgewichen wird, den Verkauf von Cadel-Produkten – die als Fertigprodukte, aber auch Zubehör und / oder Ersatzteile bestimmt sind – („Produkte“) an den Käufer („Käufer“). Diese AGB sind daher als integraler und wesentlicher Bestandteil der Kaufverträge von Cadel („Vertrag oder Verträge“) zu verstehen

## 2. Vertragsgegenstand

**2.1.** Der Vertrag umfasst die Produkte, die in der Auftragsbestätigung von Cadel oder in anderen schriftlichen Mitteilungen von Cadel nach der Bestellung angegeben sind.  
**2.2.** Cadel behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an seinen Produkten auszuführen, die er bezüglich Design und Funktionalität für angebracht hält.

## 3. Angebote und Bestellungen

**3.1.** Alle von Cadel gesendeten Angebote gelten für 30 (dreißig) Tage als gültig, sofern im Angebot selbst nichts anderes angegeben ist.  
**3.2.** Bestellungen müssen Cadel schriftlich über einen speziell reservierten Bereich der Website [www.cadelsrl.com](http://www.cadelsrl.com) („Reservierter Bereich“) übermittelt und vom Käufer unterzeichnet werden.  
**3.3.** Nur von Cadel ausdrücklich schriftlich angenommene Bestellungen gelten als bestätigt; nur die von Cadel übermittelte Auftragsbestätigung ist für diese bindend.  
**3.4.** Die Cadel-Auftragsbestätigung, die Änderungen der Bestellung enthält, gilt nach 3 (drei) Tagen nach Erhalt der Bestätigung selbst als stillschweigend angenommen, ohne dass der Käufer schriftlich widersprochen hat.  
**3.5.** Eventuelle Änderungen oder Ergänzungen der Bestellung sind nur gültig und bindend, wenn sie von Cadel in der Auftragsbestätigung aufgeführt oder von Cadel selbst schriftlich bestätigt werden.  
**3.6.** In jedem Fall, wenn Cadel nach Annahme der Bestellung und/oder nach Versand der Auftragsbestätigung die Zahlungsfähigkeit des Käufers und/oder Zahlungsverzug des Käufers in Bezug auf andere Verkäufe feststellen sollte, die letzterer mit Cadel selbst oder sogar mit abgeschlossen hat gegenüber Dritten, die die rechtzeitige und korrekte Erfüllung der Verpflichtungen des Käufers gefährden, kann Cadel nach eigenem Ermessen i) die Ausführung der Dienstleistung aussetzen, bis eine geeignete Garantie bereitgestellt wird, und / oder ii) den Vertrag kündigen und die dem Käufer zustehende Bestellung zu stornieren und/oder iii) die Zahlungsbedingungen zu ändern, indem eine vollständige Vorauszahlung der verkauften Produkte verlangt wird.

## 4. Preislisten und Preise

**4.1.** Die von Cadel in den Angeboten, Auftragsbestätigungen und Rechnungen angegebenen Preise sind die in der am Tag der Auftragsbestätigung gültigen Preisliste angegebenen Preise ohne Mehrwertsteuer.  
**4.2.** Cadel behält sich das Recht vor, die Preise jederzeit mit Vorlage einer neuen

Preisliste zu ändern. Die Bedingungen der Wirksamkeit der neuen Preisliste werden in derselben und in der begleitenden Mitteilung und / oder im reservierten Bereich hervorgehoben und zum Ausdruck gebracht.

**4.3.** Sollten zwischen der Bestellbestätigung und der Lieferung der Waren Umstände auftreten, welche u.a. eine Erhöhung der Produktions- und/oder Rohstoffkosten zur Folge haben und/oder sich auf das wirtschaftliche Gleichgewicht des Vertrages auswirken, ist Cadel auf jeden Fall befugt, den Preis und/oder die Zahlungsbedingungen zu ändern. In diesem Fall verständigt Cadel den Käufer unverzüglich, welcher seine Bestellung innerhalb von 8 Tagen nach dieser Mitteilung rückgängig machen und vom Vertrag zurücktreten kann, ohne dass einem der beiden hierfür etwas zustehen würde, auch nicht als Schadensersatz. Sollte der Käufer die Bestellung innerhalb dieser Zeit nicht zurückziehen, gelten der neue Preis und/oder die neuen Zahlungsbedingungen als vom Käufer akzeptiert und finden auf den Verkauf Anwendung.

## 5. Zahlungen

**5.1.** Die Zahlungsbedingungen sind in den Auftragsbestätigungen angegeben. Bei Bestellungen oder Auftragsbestätigungen mit Teillieferungen gelten die Zahlungsbedingungen für jede Teillieferung.  
**5.2.** Rechnungen gelten als angenommen, wenn sie vom Käufer nicht innerhalb von 8 (acht) Tagen nach Zugang schriftlich beanstandet werden, unter Androhung des Verfalls.  
**5.3.** In keinem Fall ist es dem Käufer gestattet, Zahlungen auszusetzen oder zu verzögern, auch nicht im Fall von Streitigkeiten, Forderungen oder Streitigkeiten  
**5.4.** Die verspätete Zahlung, ganz oder teilweise, durch den Käufer gibt Cadel das Recht:  
a) laufende Bestellungen und/oder Teillieferungen auszusetzen, auch wenn sie sich auf verschiedene Lieferungen beziehen und auch abweichend von den Bestimmungen gemäß Art. 1460 c.c.;  
b) die bereits an den Käufer versandten Produkte abzuholen und alle als Vertragsstrafe gezahlten Raten einzubehalten, außer bei größeren Schäden;  
c) den Vertrag mit sofortiger Wirkung kündigen, unter ausdrücklichem Verzicht des Käufers auf Ersatz etwaiger Folgeschäden, ausgenommen bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit von Cadel.  
**5.5.** In jedem Fall unbeschadet des Rechts von Cadel auf Zahlung von Zinsen in dem Umfang vorgesehen im Gesetzesdekrete 231/2002 und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen, sowie Schadensersatz.

## 6. Eigentumsvorbehalt

Die Produkte bleiben Eigentum von Cadel, bis der Käufer den Preis vollständig bezahlt hat.

## 7.1. Lieferzeiten

**7.1.** Die in der Auftragsbestätigung angegebenen Lieferzeiten gelten nur als Richtwerte und sind nicht bindend.  
**7.2.** Unbeschadet der Tatsache, dass Cadel alles in seiner Macht Stehende tun wird, um die Produkte innerhalb der in der Auftragsbestätigung angegebenen Fristen zu liefern, haftet Cadel in keinem Fall für Schäden, die dem Käufer direkt oder indirekt aus Verzögerungen bei der Lieferung der Produkte entstehen, außer in jedem Fall höhere Gewalt im Sinne der folgenden Art. 11.

**7.3.** Das voraussichtliche Lieferdatum wird auf der Auftragsbestätigung angegeben. Die Lieferung kann verlängert oder ausgesetzt werden, falls der Käufer in Zahlungsverzug gemäß den Bestimmungen der Artikel 3 und 5 der AGB nicht auf dem Laufenden ist.

**7.4.** Sollte der Käufer nach der Auftragsbestätigung Änderungen an den Produkten verlangen, hat Cadel das unbestreitbare Recht, die Änderungsanforderung anzunehmen oder nicht; Im Falle der Annahme durch Cadel werden die ursprünglich angegebenen, jedoch nicht zwingenden Lieferfristen automatisch um einen Zeitraum verlängert, der dem entspricht, den Cadel normalerweise benötigt, um die angeforderten Änderungen vorzunehmen.

## 8. Lieferung, Transport und Gefahrenübergang

**8.1.** Unabhängig davon, was in Bezug auf Transportkosten und/oder Zahlungs- und/oder Liefermodalitäten vereinbart wurde, verstehen sich die Lieferung der Produkte und der gleichzeitige Gefahrenübergang, sofern nicht anders vereinbart, als ab Werk (EXW - INCOTERMS 2020) - Fabrik von Cadel in Santa Lucia di Piave (TV) mit der Verladung derselben auf das Transportmittel. Daher müssen im Falle von Lieferverzögerungen, Beschädigung oder Verlust der Produkte während des Transports oder Mängel derselben die entsprechenden Ansprüchen vom Käufer direkt an den Spediteur gerichtet werden, auch wenn dieser von Cadel beauftragt wurde, und sind in jedem Fall auf dem Lieferschein besonders zu vermerken.  
**8.2.** In jedem Fall umfasst der Transport nicht das Entladen der Waren, das Tragen, die Ladebordwand und alle Risiken des Verlusts oder der Verschlechterung der Produkte, für die der Käufer ab dem Zeitpunkt der Verladung der Produkte bei der Anlage von Cadel allein verantwortlich ist.

## 9. Garantien und Serviceleistungen

**9.1.** Unbeschadet der Garantiebedingungen, die unter dem Link <https://www.cadelsrl.com/de/haeufige-fragen/> veröffentlicht und verfügbar sind und in den jedem Produkt beigefügten Garantiekarten enthalten sind, sind die Eigenschaften der gelieferten Produkte die für jedes Modell gemeldeten werden, in der im Katalog und im reservierten Bereich gültigen Preisliste, die ein integraler und wesentlicher Bestandteil der einzelnen Bestellungen sind, auch wenn nicht ausdrücklich darauf Bezug genommen und diesen beigelegt wird.

**9.2.** Cadel informiert und der Käufer erkennt an, dass die gelieferten Produkte jedoch Merkmale aufweisen können, die sich teilweise von den in der Preisliste angegebenen unterscheiden, und in jedem Fall nicht vollständig identisch mit den Mustern sind, die zum Zeitpunkt der Bestellung angesehen wurden, wobei die Preislisten und eventuelle Demonstrationsmuster nur Richtwerte sind und es notwendig ist, Toleranzen in Bezug auf die Farben und Schattierungen von Marmor oder anderen Steinbelägen zu berücksichtigen, da sie natürliche Elemente sind, Abweichungen aufweisen können. In diesem Sinne akzeptiert der Käufer ausdrücklich alle Maß- und Farbabweichungen und erkennt an, dass Farb- und Tonabweichungen oder Unvollkommenheiten Eigenschaften des natürlichen Materials sind, die seine Anmut bestimmen und keinen Mangel und/oder Mangel des Produkts darstellen. Darüber

hinaus sind alle in den Katalogen und/oder Preislisten gesammelten technischen Daten und Übersetzungen nicht als obligatorisch, sondern als Richtwerte zu betrachten; Erträge, m<sup>3</sup>, kW, sind immer Daten, die sich auf Labortests beziehen und können daher ändern, wenn sie in anderen Räumen durchgeführt werden.

**9.3.** Etwaige Fehler oder Mängel an den gelieferten Produkten müssen vom Käufer unter Androhung des Verfalls innerhalb von 8 (acht) Tagen nach Erhalt der Ware oder Entdeckung von Mängeln schriftlich gemeldet werden, sofern es sich um versteckte Mängel handelt. Diese müssen über die entsprechende Seite im reservierten Bereich eingegeben und verwaltet werden

**9.4.** In jedem Fall ist der Käufer verpflichtet, alle Hinweise und die Bedienungsanleitung und/oder Bedienungsanleitung des gekauften Produkts strikt zu befolgen.

**9.5.** Tatsächlich lehnt Cadel jede Verantwortung für Schäden ab, die sich aus Installationen und/oder Eingriffen Dritter ergeben, auch während der Montagephase der Produkte, zu denen Cadel völlig unabhängig bleibt.

**9.6.** Jegliche Schäden am Produkt, die auf die Nichteinhaltung der in der Gebrauchs- und/oder Gebrauchsanweisung angegebenen Vorschriften zurückzuführen sind, sind von der Garantie ausgeschlossen, sie können von Cadel nicht beanstandet und angefochten werden, und Ersatz oder Eingriffe können nicht vorgenommen werden, selbst wenn das Produkt ist unter Garantie.

**9.7.** Normale Verschlechterung und Abnutzung der Produkte sowie Mängel oder Qualitätsmängel aufgrund unsachgemäßer Lagerung, Verwendung oder Montage sind von der Garantie und jeglicher Verantwortung von Cadel ausgeschlossen.

**9.8.** Die Gewährleistung ist auch ausgeschlossen, wenn der Käufer die Zahlungsbedingungen nicht einhält.

**9.9.** In jedem Fall wird vereinbart, dass jegliche Haftung von Cadel gegenüber dem Käufer für Mängel und/oder Abweichungen und/oder Schäden und/oder Verzögerungen bei der Lieferung der Produkte auf den Wert der verkauften Produkte der Käufer beschränkt ist.

## 10. Rücksendungen

**10.1.** Rücksendungen von Produkten durch den Käufer sind ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von Cadel nicht gestattet; diese Zulassung unterliegt immer der Überprüfung des zurückgegebenen Produkts durch Cadel. Im Falle einer Rücksendung trägt der Käufer die Versandkosten sowie das Risiko des Transports der Produkte.

**10.2.** Rücksendungen von Produkten, die nicht in jedem Teil vollständig intakt sind und/oder die nicht in der Originalverpackung sind, werden jedoch nicht akzeptiert.

**10.3.** Der Zweck des Transportdokuments muss „Rücksendung“ lauten und dieses Dokument muss alle Referenzen des ursprünglichen Kaufs enthalten (Rechnungsnummer und Rechnungsdatum, Lieferdatum, Name des Versenders); darüber hinaus muss der Rücksendung immer das von Cadel ausgestellte Rücksendegenehmigungsdokument beiliegen, das mit der Rücksendung selbst kombiniert werden muss.

## 11. Höhere Gewalt

Die Ereignisse höherer Gewalt und im Allgemeinen alle Umstände, die nach Vertragsschluss oder nach der Auftragsbestätigung die Produktion oder den Versand der Ware verhindern, verringern oder verzögern und/oder die Erfüllung objektiv unmöglich machen oder unzumutbar belastend, geben sie Cadel je nach Fall das Recht, den Vertrag zu kündigen, seine Erfüllung zu mindern oder auszusetzen, ohne dass der Käufer Schadenersatz irgendwelcher Art verlangen kann. Die Begriffe „Höhere Gewalt“ und „Umstände“ beziehen sich auf alle Ursachen, Ereignisse oder außergewöhnlichen und unvorhersehbaren Umstände, die außerhalb der angemessenen Kontrolle von Cadel liegen, insbesondere beispielsweise und nicht beschränkt auf: Krieg, Mobilmachung, Streik oder Aussperrung, Aufruhr, Einsturz und/oder Überschwemmungen, andere ähnliche Ereignisse, die die Produktionskapazität verhindern oder verringern, Maschinenausfälle oder Arbeitsniederlegungen, Explosion, Brand, Naturkatastrophen, Überschwemmung, Einschränkung oder Blockierung von Transportmitteln, fehlende oder erschwerte Versorgung Rohstoffe und/oder Energie, erhebliche oder unvorhersehbare Preiserhöhungen derselben oder Eingriffe jeglicher Art durch öffentliche Behörden. Cadel ist in diesen Fällen nicht verpflichtet, irgendwelche direkten oder indirekten Schäden zu ersetzen, die mit der verspäteten oder nicht erfolgten Ausführung des Vertrags und/oder seiner Beendigung zusammenhängen oder daraus resultieren.

Ethikkodex, veröffentlicht auf der Website des Unternehmens.

**15.2.** Ein Verstoß des Käufers gegen die Bestimmungen des Organisationsmodells und/oder des Ethikkodex gibt Cadel das Recht, die mit dem Käufer geschlossenen Verträge zu kündigen, wobei alle Ansprüche auf Schadensersatz vorbehalten bleiben.

## 16. Allgemeine Klauseln

**16.1.** Die Produkte werden gemäß den geltenden Normen verpackt. Insbesondere werden Pelletofen und Einsätze auf Einwegpaletten mit bestimmten Abmessungen verpackt. Die verwendeten Prozesse, Techniken und Materialien werden mit dem Ziel entwickelt, die Logistikabläufe und die Sicherheit bei der Produkthandhabung zu optimieren. Die Kosten der Entsorgung und Verwertung der Verpackung trägt der Käufer. Die Öfen/Einsätze werden von einer durchsichtigen Plastiktüte begleitet, die die Montage- und Gebrauchsanleitungen des Produkts und das entsprechende Netzkabel enthält. Die Handbücher sind als integraler Bestandteil des Produkts zu betrachten; es ist sicherzustellen, dass die Produkte immer mit ihnen ausgestattet sind, auch im Falle der Übertragung auf einen anderen Eigentümer. Im Falle des Verlustes kann eine Kopie auf der Website der jeweiligen Marke abgerufen oder beim örtlichen technischen Dienst angefordert werden.

**16.2.** Cadel garantiert die Verfügbarkeit von Original- oder kompatiblen Ersatzteilen für seine Produkte für einen Zeitraum von 5 Jahren ab dem Herstellungsdatum, das anhand der Seriennummer des Artikels rückverfolgbar ist.

**16.3.** Die Nichtausübung einer der vorstehenden Bestimmungen führt nicht zum Verzicht darauf. Die Nichtigkeit und/oder Ungültigkeit einer der vorherigen Bestimmungen führt nicht zur Nichtigkeit und/oder Ungültigkeit der anderen Bestimmungen der Verkaufsbedingungen, es sei denn, diese waren ein wesentlicher und entscheidender Grund für ihren Abschluss.

## 12. Ausdrückliche Kündigungsform

Unbeschadet etwaiger spezifischer Bestimmungen zur Kündigung und/oder Beendigung des Vertrags, die im anwendbaren Recht vorgesehen sind, hat Cadel das Recht, den Vertrag mit sofortiger Wirkung durch einfache schriftliche Mitteilung an den Käufer zu kündigen, in folgenden Fällen: Zahlungsunfähigkeit, Konkurs, Zahlungseinstellung und/oder Zahlungsverzug, Übertragung von Vermögenswerten an Gläubiger, Bestellung eines Treuhänders, Eröffnung eines Insolvenzverfahrens nach Konkurs- oder ähnlichen Gesetzen, Kürzung von Sicherheiten, Liquidation oder Auflösung, Betriebsunterbrechung des Unternehmens.

## 13. Anwendbares Recht und zuständiges Gericht

**13.1.** Auf den vorliegenden Vertrag wird das italienische Gesetz angewendet.

**13.2.** Alle Streitigkeiten zwischen den Parteien in Bezug auf die Auslegung, Ausführung und/oder Beendigung des Vertrags unterliegen der ausschließlichen Zuständigkeit des Gerichts von Pordenone, Italien.

## 14. Datenschutz

Die vom Käufer übermittelten Daten werden in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des Kodex zum Schutz personenbezogener Daten behandelt (Gesetzesdekret Nr 196/03) und des GDPR (Reg. UE n. 679/2016).

## 15. Organisationsmodell und Ethikkodex

**15.1.** Mit der Unterzeichnung dieser AGB erklärt der Käufer, den Inhalt des von Cadel SRL angenommenen Organisationsmodells gemäß Gesetzesdekret Nr. 231/2001, und des

Graphic design  
Metodo studio

Rendering  
Alberto Rigo  
e Metaverso

Printing  
Imoco Group

**Cadel S.r.l**  
Via Martiri della Libertà, 74  
31025 Santa Lucia di Piave  
(TV) Italy

[cadelsrl.com](http://cadelsrl.com)

# Technical data

	<b>Potenza nominale</b> Nominal power Puissance nominale Nennleistung		<b>Potenza ridotta</b> Reduced power Puissance réduite Verminderte Leistung
	<b>Volume riscaldabile min/max</b> Heatable volume min/max Volume à chauffer min/max Raumheizvermögen min/max		<b>Capacità serbatoio</b> Hopper capacity Capacité du réservoir Inhalt Pelletbehälter
	<b>Potenza utile all'acqua nominale</b> Nominal useful water power Puissance utile à l'eau nominale Nennwärmeleistung – Wasseranteil		<b>Potenza utile all'acqua ridotta</b> Reduced useful water power Puissance utile à l'eau réduite Min Nennwärmeleistung Wasseranteil
	<b>Rendimento nominale</b> Nominal performance Rendement nominal Wirkungsgrad bei Nennleistung		<b>Rendimento ridotto</b> Reduced performance Rendement réduit Wirkungsgrad bei verminderter Leistung
	<b>Consumo orario min/max</b> Hourly consumption min/max Consommation horaire min/max Verbrauch pro Stunde		<b>Autonomia min/max</b> Range min/max Autonomie min/max Autonomie min/max
	<b>Efficienza energetica stagionale (ETAs) / Seasonal Energy Efficiency</b> Efficacité énergétique saisonnière Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad		<b>Emissione polveri (13% O₂)</b> Dust emission (13% O₂) Émission de poussières (13% O₂) Staubemission (13% O₂)
	<b>Combustibile legna</b> Wood fuel Combustible bois Brennstoff Holz		
	<b>Scarico fumi</b> Exhaust fumes Tuyau d'évacuation Rauchabzug		<b>Presa aria comburente</b> Hole combustion air inlet Prise d'air comburant Öffnungen für die Verbrennungsluft
			
			<b>Uscita canalizzazione</b> Ducting outlet Canalisation Kanalauslass
	<b>Misure imballo</b> Packing dimensions Mesures emballage Verpackung Ausmaße		<b>Volume imballo</b> Packing volume Volume emballage Verpackungsvolumen
	<b>Misure forno</b> Oven dimensions Mesures four Backofenmaße		<b>Misure bocca fuoco</b> Fire box dimensions Mesures entree foyer Feuerstellemaße
	<b>Altezza piano</b> Cooktop height Hauteur plan de cuisson Kochfeldshöhe		



Features →



cod. 8724001107/2024

**CABEL**

[cadelsrl.com](http://cadelsrl.com)