





SWEEPERS › *SPAZZATRICI*

KEY › LEGENDA



HP / kW = Endothermic engine - Motore a scoppio



% limiting gradient - % pendenza massima



Filter shaker - Scuoti filtro



V / W = Battery motor - Motore a batteria



m³/h = Working capacity - Capacità di lavoro



m² = Filter surface - Superficie filtrante



mm = Cleaning width (central brush) - Larghezza di pulizia (spazzola centrale)



lt = Collector tank - Serbatoio di raccolta



kg = Weight - Peso



mm = Cleaning width (with one side brush - Larghezza di pulizia (con una spazzola lat.)



km/h = Max advancement speed - Massima velocità di avanzamento



cm = Dimensions - Dimensioni



mm = Cleaning width (with two side brushes) - Larghezza di pulizia (con due spazzole lat.)



Traction - Trazione

AVAILABLE VERSIONS › VERSIONI DISPONIBILI



MANUAL VERSION

Manual operation
Funzionamento manuale



BATTERY VERSION

Battery power supply
Alimentazione a batteria



PETROL VERSION

Petrol power supply
Alimentazione a benzina



DIESEL VERSION

Diesel power supply
Alimentazione diesel

OTHER FEATURES › ALTRE CARATTERISTICHE



BELT DRIVE

TRASMISSIONE A CINGHIA

Resistance and stillness, doesn't need service.
Resistente e silenziosa, non richiede manutenzione.



SIDE BRUSH EXCLUSION

ESCLUSIONE SPAZZOLA LATERALE

A system that protects brush bristles.
Sistema per preservare le setole della spazzola.



FRONT DUST VACUUM SYSTEM

ASPIRAZIONE POLVERI FRONTALE

It limits dust dispersion outside the machine.
Limita la dispersione di polvere all'esterno.



FLAP RAISE SYSTEM

SISTEMA ALZA FLAP

It collects big residual without dragging.
Raccolta senza trascinarsi di residui ingombranti.



ANTISTATIC DEVICE

DISPOSITIVO ANTISTATICO

Certificated antistatic device system.
Sistema antistatico di sicurezza certificato.



DSA SYSTEM

SISTEMA DSA

Dumping automated system.
Sistema di ribaltamento automatico.

SERIES
CSW = Comet Sweeper

CSW 1200 G-DSA

TECHNICAL FEATURES

B = Battery
G = Gasoline
D = Diesel
DSA = Dumping automated system

SERIE
CSW = Spazzatrice
Comet

MAX CLEANING WIDTH
Scrubbing width in mm (rounded)

LARGHEZZA MASSIMA DI PULIZIA
Ampiezza in mm delle spazzole (arrotondata)

CARATTERISTICHE TECNICHE

B = Batteria
G = Benzina
D = Diesel
DSA = Sistema di ribaltamento automatico

SWEEPERS SPAZZATRICI



PUSH SERIES

RIDE-ON SERIES

MANEUVERABILITY, EFFECTIVENESS AND VERSATILITY

The Comet sweepers, thanks to their extreme manoeuvrability and effectiveness, are designed to obtain optimal results on every type of surface. The variety and versatility of the models in the range contributes to providing bespoke solutions for each customer segment, ranging from home use, to the Horeca sector and right up to large industrial environments.

MANEGGEVOLEZZA, EFFICACIA E VERSATILITÀ

Le spazzatrici Comet, grazie alla loro estrema maneggevolezza ed efficacia, sono progettate per ottenere risultati ottimali su ogni tipologia di superficie. La varietà e versatilità dei modelli in gamma contribuisce a fornire soluzioni su misura per ogni segmento di clientela, spaziando dall'utilizzo domestico, al settore Horeca, fino ai grandi ambienti industriali.



PUSH SERIES

“WALK-BEHIND” SWEEPERS

PUSH SERIES sweepers

sweepers are particularly suited to clean medium and large surfaces.

SPAZZATRICI “UOMO A TERRA”

Le spazzatrici PUSH SERIES

sono particolarmente indicate per la pulizia di medie e grandi superfici.



BATTERY-POWERED OR WITH INTERNAL COMBUSTION ENGINE

Battery-powered models are available, to be used also in closed places, or driven by internal-combustion engine, solely for use in the open air but which guarantee potentially unlimited hours of operation.

ALIMENTAZIONE A BATTERIA O CON MOTORE A SCOPPIO

Sono disponibili modelli alimentati a batteria da poter utilizzare anche in luoghi chiusi, oppure alimentati con motore a scoppio, esclusivamente per l'utilizzo all'aria aperta ma che garantiscono un'autonomia di lavoro potenzialmente illimitata.



COMPACT DIMENSIONS AND EXTREME MANOEUVRABILITY

The compact dimensions make them practical and easy to handle and particularly suitable for confined spaces such as pathways, gyms, courtyards, parking lots, etc.

DIMENSIONI COMPATTE ED ESTREMA MANEGGEVOLEZZA

Le dimensioni compatte le rendono pratiche e maneggevoli, particolarmente adatte per spazi circoscritti come vialetti, palestre, cortili, parcheggi ecc.

CSW 375 B



CSW 950 MF



CSW 700



CSW 900



CSW 950 MF



MANUAL VERSION

FOR MORE
INFORMATION

PER MAGGIORI
INFORMAZIONI



Space-saving storage position.
Posizione di parcheggio per
limitare lo spazio.









BOX DIMENSION (cm) DIMENSIONI IMBALLO (cm)	80 x 80 x 40
QUANTITY FOR PALLET QUANTITÀ BANCALE	4
PALLET DIMENSION (cm) DIMENSIONI BANCALE (cm)	120 x 80 x 120

GENERAL FEATURES

- Ideal for small and medium surfaces
- Easy handling
- Wide collector tank with Filtering system
- Rear collector tank with filter
- Cartridge filter with fan for dust extraction
- Side brush lifting
- Main brush pressure regulation
- Separate side brush
- Adjustable working load on the brush
- Tilting handle
- 360° front wheel
- Shock proof frame
- Hourly efficiency (max) 4000 m²/h
- Working area (2 side brush) 480 (950) mm

CARATTERISTICHE GENERALI

- Ideale per piccole e medie superfici
- Facile da manovrare
- Ampio vano di raccolta
- Carico di lavoro regolabile sulle spazzole
- Filtro a cartuccia con ventola per aspirazione polveri
- Chiusura di sicurezza vano raccogliitore
- Braccio spazzola in pressofusione
- Spazzola laterale escludibile
- Estrema manovrabilità con la ruota anteriore pivottante a 360°
- Telaio antiurto
- Struttura in acciaio
- Resa oraria (max) 3500 m²/h
- Corsia di lavoro (2 spazzole) 480 (950) mm

CODE CODICE	MODELS MODELLI	 mm	 mm	 m ² /h	 lt	 -	 /	 kg	 (LxWxH) cm
9301 0008	CSW 950 MF	480	950	3500	45	manual manuale	/	27	97x93x128

STANDARD ACCESSORIES › DOTAZIONE STANDARD

ACCESSORY ACCESSORIO	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	ACCESSORY ACCESSORIO	CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE
	3046 0191	PP brush Spazzola PPL		1002 0391	Rear filter Filtro posteriore
	3046 0192	PP side brush Spazzola laterale PPL		1002 0383	Cartridge filter with fan for dust extraction Filtro a cartuccia con ventola per aspirazione polveri
	1002 0390	Tank filter Filtro plissettato			

