

2026

KOMPAK 



[kompakpower.com](http://kompakpower.com)

Ao valor anunciado acresce IVA à taxa legal em vigor | Limitado ao stock existente

07022025200

## KOMPAK

	Generadores Inverter	4
	Generadores Gasolina Dual Fuel 	6
	Generadores Rental IP67	7
	Generadores Gasolina Full Power IP67 	9
	Generadores Diésel	10
	Generadores Diésel Insonorizados 	11
	Generadores Inverter Diésel	13
	Generadores Diésel Rental IP67 	14
	Estaciones Energía Power Station	16
	Torre Iluminación 	20
	Generadores Emergencia 1500 rpm	21
	Generadores Rental motor Cummins 	26
	Generadores Rental Stage V	28
	Cuadro Control ATS 	29
	Accesorios generadores 1500 rpm	30
	Tanque Combustible Externo 	31
	Motosoldadoras	32
	Pisones compactadores 	34
	Bandejas compactadoras	35
	Rodillos 	38
	Cortadoras de asfalto	39
	Fratasadoras 	40
	Mango oscilante / Regla vibrante	41
	Vibradores 	43

	Cortadora bloques	45
	Mezcladoras 	46
	Hormigoneras	47
	Carretilla oruga / Mini Dumpers 	48
	Mini Dumpers batería	50
	Transpaletas manual 	51
	Bombas sumergibles aguas sucias	52
	Motobombas aguas sucias 	53
	Hidrolavadoras eléctricas	54
	Hidrolavadora 	55
	Aspiradores polvo y líquido	56
	Fregadora / Banco de trabajo 	57
	Compresores generadores	58
	Carros de herramientas 	59

## CAT®

	Linternas	64
	Herramientas 	72
	Cutters, navajas, multiherramientas	76
	Guantes y seguridad 	78
	Carretilla	80
	Bolsas de herramientas 	81
	Bolsas térmicas	84

# GENERADORES

INVERTER / GASOLINA / DIÉSEL / EMERGENCIA



- Generadores **INVERTER SILENCIOSO** con nivel sonoro de 64 dB / 7m 90 dB LWA.
- **Curva SENOIDAL PURA** ideal para equipos electrónicos que precisan de corriente 100% estable.

- Carcasa tipo maleta para un mejor transporte.
- Máxima ligereza, motor 4 tiempos.
- Modelos **KP-KGG75Ei**, **KP-KGG90Ei-DF** y **KP-KGG120Ei-DF** equipados con **ARRANQUE POR SEÑAL ATS** o apoyo solar.


**KP-KGG20i**

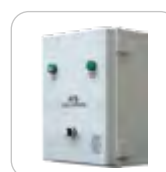
**KP-KGG35Ei**

**KP-KGG42Ei-DF**


MODELOS	KP-KGG20i	KP-KGG35Ei	KP-KGG42Ei-DF
POTENCIA NOMINAL	1,8 kW	3,2 kW	3,8 kW (Gasolina) / 3,6 kW (LPG)
POTENCIA MÁX.	2,0 kW	3,5 kW	4,2 kW (Gasolina) / 4000 kW (LPG)
VOLTAJE	230 V	230 V	230 V
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
INTENSIDAD	9,0 A	13,9 A	19 A (Gasolina) / 15,6 A (LPG)
SALIDAS CA	2x16 A	2x16 A	2x16 A
SALIDAS DC	12 V / 8,3 A	12 V / 8,3 A	12 V / 8,3 A
PANTALLA DIGITAL	Sí	Sí	Sí
CAPACIDAD DEPÓSITO	5 L	8 L	8 L
AUTONOMÍA 50%	4,5 h	7,5 h	7,5 h
PRESIÓN SONORA A 7M	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)
PRESIÓN SONORA	92 dB	92 dB	92 dB
<b>MOTOR</b>	<b>GK80i</b>	<b>GK160-Vi</b>	<b>GK175-Vi</b>
POTENCIA MOTOR	3 CV	5 CV	7 CV
ARRANQUE	Manual	Manual/Eléctrico	Manual/Eléctrico
CILINDRADA	79 cc	163 cc	175 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	0,35 L	0,45 L	0,55 L
<b>BATERÍA</b>	No	12V 7Ah	12V 7Ah
ALARMA DE ACEITE	Sí	Sí	Sí
FACTOR DE POTENCIA	1	1	1
REGULACIÓN DE TENSIÓN	Placa Inverter	Placa Inverter	Placa Inverter
PESO NETO	20 kg	28,5 kg	31,5 kg
DIMENSIONES PRODUCTO	575x330x507 mm	580x345x520 mm	580x385x530 mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>590 €</b>	<b>890 €</b>	<b>1.090 €</b>

**ACCESORIOS\***
**PVP (sin IVA)**

AC-ATS-3PINS-3000	9 €
AC-ATS-W-50A-1 (230V)	269 €
AC-ATS-W-80A-1 (230V)	395 €
AC-ATS-W-25A-3 (400V)	269 €

*\*Para KGG76Ei, KP-KGG90Ei-DF y KP-KGG120Ei-DF*

**ATS BOX  
CUADRO  
CONMUTACIÓN**

**CONECTOR  
ATS**

**PROGRAMADOR  
T20**

- **ECONOMIZADOR PARA REDUCIR CONSUMO** y nivel sonoro a potencia media.
- **DISPLAY DIGITAL** con lectura de voltaje, frecuencia y horas de trabajo.

- **ALARMA DE ACEITE** con paro automático en caso de falta de aceite, y alarma sobre carga.
- Salidas 230 V (16 A), USB 5V (2,1 A y 1,0 A), DC 12 V (8,3 A).
- Toma tierra.



## KP-KGG76Ei



**NEW**

## KP-KGG90Ei-DF



**NEW**



## KP-KGG120Ei-DF



MODELOS	KP-KGG76Ei	KP-KGG90Ei-DF	KP-KGG120Ei-DF
POTENCIA NOMINAL	7,2 kW	8,1 kW (Gasolina) / 7,3 kW (LPG)	12 kW (Gasolina) / 10,8 kW (LPG)
POTENCIA MÁX.	7,6 kW	8,9 kW (Gasolina) / 8,0 kW (LPG)	13 kW (Gasolina) / 11 kW (LPG)
VOLTAJE	230 V	230 V / 400 V	230 V / 400 V
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
INTENSIDAD	31,3 A	35 A/14 A (Gasolina) / 30 A/11 A (LPG)	52 A/21,5 A (Gasolina) / 46 A/19 A (LPG)
SALIDAS CA	1x32 A + 2x16 A	1x16 A / 1x32 A / 1xPCEP 16 A	1x63 A (3P) / 1x16 A (3P) / 1x32 A (5P)
SALIDAS DC	12 V / 8,3 A	12 V / 8,3 A	12 V / 8,3 A
PANTALLA DIGITAL	Sí	Sí	Sí
CAPACIDAD DEPÓSITO	14 L	30 L	40 L
AUTONOMÍA 50%	6 h	10 h	10 h
PRESIÓN SONORA A 7M	63 dB(A)	75 dB(A)	75 dB(A)
PRESIÓN SONORA	95,4 dB	98 dB	98 dB
<b>MOTOR</b>	<b>GK350VIE</b>	<b>SV460B</b>	<b>SV750</b>
POTENCIA MOTOR	13 CV	15 CV	22 CV
ARRANQUE	Manual/Eléctrico/ATS	Manual/Eléctrico/ATS	Manual/Eléctrico/ATS
CILINDRADA	351,8 cc	459 cc	744 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	0,95 L	1,1 L	1,5 L
<b>BATERÍA</b>	<b>12V 9Ah</b>	<b>12V 10Ah</b>	<b>12 V 32 Ah</b>
ALARMA DE ACEITE	Sí	Sí	Sí
FACTOR DE POTENCIA	1	0,8 / 1	0,8 / 1
REGULACIÓN DE TENSIÓN	Placa Inverter	Placa Inverter	Placa Inverter
PESO NETO	58 kg	96 kg	170 kg
DIMENSIONES PRODUCTO	605x470x560 mm	665x634x752 mm	972x783x873mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.690 €</b>	<b>2.290 €</b>	<b>4.990 €</b>



MANDO DISTANCIA RC300-3000

### ACCESORIOS\*

	PVP (sin IVA)
AC-T20 (Programador T20)	169 €
AC-RC300-3000 (Mando distancia)	159 €

\*Para KGG76Ei, KP-KGG90Ei-DF y KP-KGG120Ei-DF

### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para las todas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



- **MOTORES 4 TIEMPOS KOMPAK** equipado: con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- **Modelos DF** trabajan a gasolina o gas LPG.
- Arranque fácil.

- **VÁLVULAS EN CABEZA OHV** refrigerado por aire.
- **ALTERNADOR 100%** cobre equipado con AVR.
- Bajo mantenimiento y consumo.

- **CUENTA HORAS DIGITAL.**
- **KIT RUEDAS INCLUIDO** en todos los modelos.



## KP-K4000S-DF



**50  
KG**

## KP-K10000TET-DF



**95  
KG**

MODELOS	KP-K4000S-DF	KP-K10000TET-DF	
POTENCIA NOMINAL	3,0 kW / 2,6 kW (LPG)	9,4 kVA (400) / 6,75 kW (230)	8,5 kVA (400) / 6,1 kW (230) (LPG)
POTENCIA MÁXIMA	3,3 kW / 3,0 kW (LPG)	10 kVA (400) / 7,2 kW (230)	9 kVA (400) / 6,5 kW (230) (LPG)
VOLTAJE	230 V	400 V / 230 V	
ENCHUFES	2 schuko 16A	1xPCE5P (32A) / 1x32A (230)	
CUENTA HORAS	Digital	Digital	
AMPERAJE NOMINAL	14,3 A	10,8 A	
TIPO MOTOR	4 tiempos	4 tiempos	
MOTOR	K220	K460	
CILINDRADA	223 cc	459 cc	
POTENCIA	7,0 Hp	16 Hp	
ARRANQUE	Manual	Manual/Eléctrico	
BATERÍA	-	14 Ah	
ALTERNADOR	100% cobre	100% cobre	
FACTOR DE POTENCIA	1	0,8 / 1	
TIPO REGULACIÓN VOLTAJE	AVR	AVR	
CAPACIDAD TANQUE	15 L	25 L	
AUTONOMÍA 50% CARGA	14 h	12,5 h	
NIVEL SONORO A 7 M. (DB(A)) 75%	68	72	
DIMENSIONES	715x470x507 mm	852x570x642 mm	
PESO	50 kg	95 kg	
PVP (sin IVA)	490 €	1.190 €	

- **MOTORES 4 TIEMPOS KOMPAK** equipado: con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- **ALTERNADOR 100% cobre** equipado con AVR.
- **DIFERENCIAL 30ma RCD y panel IP67**

- **FUNCIÓN ARRANQUE BAJO VOLTAJE** con pico extra de arranque
- **VALVULAS EN CABEZA OHV** refrigerado por aire.
- Bajo mantenimiento y consumo.

- **CUENTA HORAS DIGITAL**
- **KIT RUEDAS INCLUIDO** en todos los modelos



## KP-K4000R

**NEW**



**48  
KG**

## KP-K5500R

**NEW**



**85  
KG**

## KP-K10000R

**NEW**



**105  
KG**

MODELOS	KP-K4000R	KP-K5500R	KP-K10000R
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
VOLTAJE (FASE)	230 V	230 V	230 V
POTENCIA NOMINAL	3,2 kW	5,0 kW	7,5 kW
POTENCIA MÁXIMA	3,8 kW	5,5 kW	8,0 kW
ARRANQUE LOW VOLTAJE	4,8 kW	7,5 kW	11.25 kW
AMPERAJE NOMINAL	14 AMP	22 AMP	32,6 AMP
CAPACIDAD TANQUE	15 L	25 L	25 L
AUTONOMÍA 50% CARGA	9 h	9,5 h	9,5 h
TOMAS DE CORRIENTE	2 x 16A IP67	2 x 16A IP67	1x 16A IP67 + 1 x 32A IP67
DISPLAY DIGITAL CON CUENTAHORAS	Si	Si	Si
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS	RCD (30mA)	RCD (30mA)	RCD (30mA)
TIPO MOTOR	OHV 4 tiempos	OHV 4 tiempos	OHV 4 tiempos
TIPO COMBUSTIBLE	Gasolina	Gasolina	Gasolina
CILINDRADA	223 cc	322 cc	459 cc
POTENCIA HP (VELOCIDAD MÁXIMA)	7 Hp / 3600 rpm	11 Hp / 3600 rpm	15 Hp / 3600 rpm
TIPO ARRANQUE	Manual	Manual	Manual
CAPACIDAD ACEITE	0,6 L	0,8 L	1,0 L
ALTERNADOR	100% cobre	100% cobre	100% cobre
REGULACIÓN VOLTAJE	AVR	AVR	AVR
DIMENSIONES	620x485x530	725x555x610	725x555x610
PESO	48 kg	85 kg	105 kg
PVP (sin IVA)	490 €	690 €	990 €

- **MOTORES 4 TIEMPOS KOMPAK** equipado: con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- **DIFERENCIAL 30ma RCD y panel IP67**
- **FUNCIÓN ARRANQUE BAJO VOLTAJE**

- con pico extra de arranque
- **VÁLVULAS EN CABEZA OHV** refrigerado por aire.
- **ALTERNADOR 100% cobre** equipado con AVR.
- Bajo mantenimiento y consumo.

- **CUENTA HORAS DIGITAL**
- **KIT RUEDAS INCLUIDO** en todos los modelos


**KP-K12000R**
**NEW**
**11,25 KVA**

**106 KG**
**KP-K12000R-3**
**NEW**
**11,25 KVA**

**106 KG**

MODELOS	KP-K12000R	KP-K12000R-3
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz
VOLTAJE (FASE)	230 V	400 V / 230 V
POTENCIA NOMINAL	9,5 kW	11,25 kVA / 3 kW
POTENCIA MÁXIMA	11,25 kW	11,9 kVA / 3,2 kW
ARRANQUE LOW VOLTAJE	13,5 kW	16,90 kVA
AMPERAJE NOMINAL	39,1 A	16,2 A
CAPACIDAD TANQUE	25 L	25 L
AUTONOMÍA 50% CARGA	8,5 h	8,5 h
TOMAS DE CORRIENTE	1x 16A IP67 + 1x 32A IP67	1xPCE 5p 32A IP67 + 1x 16A IP67
DISPLAY DIGITAL CON CUENTAHORAS	Si	Si
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS	RCD (30mA)	RCD (30mA)
TIPO MOTOR	OHV 4 tiempos	OHV 4 tiempos
TIPO COMBUSTIBLE	Gasolina	Gasolina
CILINDRADA	550 cc	550 cc
POTENCIA HP (VELOCIDAD MÁXIMA)	20 Hp / 3600 rpm	20 Hp / 3600 rpm
TIPO ARRANQUE	Manual	Manual
CAPACIDAD ACEITE	1,3 L	1,3 L
ALTERNADOR	100% cobre	100% cobre
REGULACIÓN VOLTAJE	AVR	AVR
DIMENSIONES	745x575x645	745x575x645
PESO	106 kg	106 kg
PVP (sin IVA)	1.190 €	1.290 €

- **MOTOR 2 CILINDROS V** equipado con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor. **REFRIGERACIÓN POR ACEITE.**
- **VÁLVULAS EN CABEZA OHV** refrigerado aire.
- Sencillo y rápido arranque manual.

- **BAJO MANTENIMIENTO.**
- **CHASIS DE ACERO DE 32 mm.**
- **ALTERNADOR FULL POWER** proporciona el 100% de la potencia trifásica y monofásica a través del selector. Alternador 100% cobre.

- **SILENT BLOCK** de alta resistencia.
- **KIT RUEDAS INCLUIDO.**



## KP-KGG15000LEKT

15 KVA / 11 KW



190 KG

## KP-KGG20000LEKT

20,6 KVA / 15 KW



205 KG

MODELOS	KP-KGG15000LEK-T	KP-KGG20000LEK-T
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	10 kW (230) / 13,5 kVA (400)	13,5 kW (230)/ 18,75 kVA (400)
POTENCIA MÁXIMA	11 kW (230) / 15 kVA (400)	15 kW (230) / 20,6 kVA (400)
INTENSIDAD	47 A (230) / 18 A (400)	58 A (230) / 29,8 A (400)
ENCHUFES	63A (230) / 32A (400)	63A (230) / 32A (400)
CAPACIDAD DEPÓSITO	22,5 L	22,5 L
AUTONOMÍA AL 75% CARGA	5 h	3,5 h
NIVEL SONORO A 7M	80 dB(A)	80 dB(A)
<b>MOTOR</b>	<b>SV750</b>	<b>2V90FD</b>
MOTOR TIPO	Gasolina	Gasolina
ARRANQUE	Eléctrico / ATS	Eléctrico / ATS
CILINDRADA	744 cc	999 cc
<b>ALTERNADOR</b>	<b>AL12-T</b>	<b>AL15-T</b>
POTENCIA	12 kW	15 kW
REGULACIÓN VOLTAJE	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR
PESO	190 kg	205 kg
DIMENSIONES	1000×640×734 mm	1100×640×790 mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>2.990 €</b>	<b>3.990 €</b>

### ACCESORIOS

PVP (sin IVA)

AC-ATS-3PINS-3000	9 €
AC-ATS-W-80A-1 (Monofásico)	395 €
AC-ATS-W-40A-3 (Trifásico)	395 €
AC-T20 (Programador T20)	169 €
AC-RC300-3000 (Mando distancia)	159 €



ATS BOX  
CUADRO  
CONMUTACIÓN

### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para las todas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



- Motor 4 tiempos, refrigerado por aire, diésel con **INYECCIÓN DIRECTA**.
- **ALARMA DE BAJO NIVEL DE ACEITE CON PARO AUTOMÁTICO DEL MOTOR**.
- Doble base soporte para reducir las vibraciones.
- Preparado para arranque por señal.
- Compacto, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Arranque eléctrico **CON BATERÍA SIN MANTENIMIENTO INCLUIDA**.
- Depósito de grandes dimensiones.
- Sistema de inyección directa.
- **ALTERNADOR FULL POWER**, en K8000LE-T, proporciona el 100% de la potencia trifásica y monofásica a través del selector.
- **13 HORAS AUTONOMÍA AL 50% CARGA**.



## KP-6100XE

**5,5 KW**



## KP-6100XE-3

**6,6 KVA**



## KP-8000LE-T

**8,1 KVA / 6,5 KW**



MODELOS	KP-6100XE	KP-6100XE-3	KP-8000LE-T
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	5 kW	6,25 kVA / 2,2 kW	7,5 kVA / 6,0 kW
POTENCIA MÁXIMA	5,5 kW	6,60 kVA / 2,8 kW	8,1 kVA / 6,5 kW
VOLTAJE	230 V	400 / 230 V	400 / 230 V
ENCHUFES	2 schuko 16A	1xPCE5p (16A) / 1x16A (220)	1xPCE5p (400) / 1x32A (230)
ALTERNADOR	A5S	A5S-3	A6T
TIPO ALTERNADOR	AVR	AVR	AVR
TIPO MOTOR	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
MOTOR	D400E	D400E	D500E
TIPO	Diésel	Diésel	Diésel
CILINDRADA	418 cc	418 cc	498 cc
POTENCIA	10 Hp	10 Hp	13 Hp
ARRANQUE	Manual / Eléctrico / ATS	Manual / Eléctrico / ATS	Eléctrico / ATS
CAPACIDAD TANQUE	10 L	10 L	10 L
DIMENSIONES	720x480x600 mm	720x480x600 mm	720x480x600 mm
FUNCIONAMIENTO AL 50% CARGA	13 horas	13 horas	13 horas
PESO	114 kg	114 kg	112 kg
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.190 €</b>	<b>1.290 €</b>	<b>1.490 €</b>



### KPAIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

**PVP (sin IVA) 11,90 €**

### ACCESORIOS para todos los modelos

ACCESORIOS para todos los modelos	PVP (sin IVA)
AC-ATS-3PINS-3000	9 €
AC-ATS-W-50A-1 (Monofásico)	269 €
AC-ATS-W-25A-3 (Trifásico)	269 €
AC-T20 (Programador T20)	169 €
AC-KIT-RUEDAS-T10 (solo diésel abiertos)	90 €
AC-RC300-3000 (Mando distancia, 300 m. máx.)	159 €

- Motor 4 tiempos, refrigerado por aire, diésel con **INYECCIÓN DIRECTA**.
- **ALARMA DE BAJO NIVEL DE ACEITE CON PARO AUTOMÁTICO DEL MOTOR**.
- Doble base soporte para reducir las vibraciones.
- Depósito de grandes dimensiones.

- **PREPARADO PARA ARRANQUE POR SEÑAL**.
- Sistema de inyección directa.
- Compacto, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Arranque eléctrico con **BATERÍA SIN MANTENIMIENTO INCLUIDA**.

- **ALTERNADOR FULL POWER**, en K8000SE-T, proporciona el 100% de la potencia trifásica y monofásica a través del selector.
- **10 HORAS AUTONOMÍA AL 50% CARGA.**



## KP-6100SE

**5,3 kW**



## KP-6100SE-3

**6,6 KVA**



## KP-8000SE-T

**7,9 KVA / 6 KW**



MODELOS	KP-6100SE	KP-6100SE-3	KP-8000SE-T
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	5 kW	6,25 kVA / 2,2 kW	7,5 kVA (400) / 5,5 kW (230)
POTENCIA MÁXIMA	5,3 kW	6,60 kVA / 2,8 kW	7,9 kVA (400) / 6,0 kW (230)
VOLTAJE	220 V	400 / 230	400 / 230
ENCHUFES	1x16 A / 1x32 A	1xPCE5p(16A) / 1x16A(220)	1xPCE5p (400) / 1x32A (230)
ALTERNADOR	A5S	A5S-3	A6T
TIPO ALTERNADOR	AVR	AVR	AVR
TIPO MOTOR	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
MOTOR	D400E	D400E	D500E
TIPO	Diésel	Diésel	Diésel
CILINDRADA	418 cc	418 cc	498 cc
POTENCIA	10 Hp	10 Hp	12 Hp
ARRANQUE	Eléctrico / ATS	Eléctrico / ATS	Eléctrico / ATS
CAPACIDAD TANQUE	12 L	12 L	12 L
NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	72 dB	72 dB	72 dB
DIMENSIONES	920x520x760 mm	920x520x760 mm	920x520x760 mm
FUNCIONAMIENTO AL 50% CARGA	10 horas	10 horas	10 horas
PESO	152 kg	152 kg	152 kg
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.490 €</b>	<b>1.690 €</b>	<b>1.890 €</b>



ATS BOX  
CUADRO CONMUTACIÓN



PROGRAMADOR  
T20



CONECTOR ATS



MANDO DISTANCIA  
RC300-3000

### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

**PVP (sin IVA) 11,90 €**



- Compacto, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Doble base soporte para reducir las vibraciones.
- Depósito de grandes dimensiones 28 L.
- **PREPARADO PARA ARRANQUE POR SEÑAL**.

- Sistema de inyección directa.
- Arranque eléctrico con **BATERÍA SIN MANTENIMIENTO INCLUIDA**.
- **ALTERNADOR FULL POWER**, en KD8000SET, proporciona el 100% de la potencia trifásica y monofásica a través del selector.
- **25 HORAS DE AUTONOMÍA AL 50% CARGA**.

**KP-KD8000SE**
**6,3 KW**
**NEW**

**KP-KD8000SET**
**7,9 KVA**
**NEW**


MODELOS	KD8000SE-CAMO	KD8000SET-CAMO
POTENCIA NOMINAL	6,0 kW	7,5 kVA / 5,5 kW
POTENCIA MÁXIMA	6,3 kW	7,9 kVA / 6,0 kW
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz
VOLTAJE	230 V	400 / 230 V
INTENSIDAD	28 A	14A(400)/ 28 A (230)
SALIDAS DE AC	2X16 A / 1 X32 A	1XPCE5P(400)/ 1X32A 1X16A (230)
SALIDAS DC	12 V / 8.3 A	12 V / 8.3 A
PANTALLA DIGITAL	DC30	DC30
CAPACIDAD DEPÓSITO	28 L	28 L
AUTONOMÍA	25 h	25 h
PRESIÓN ACÚSTICA A 7M	72 dB(A)	72 dB(A)
NIVEL DE SONIDO	79 dB(A) LWA	79 dB(A) LWA
MOTOR	D500E	D500E
POTENCIA DE MOTOR	13 Hp	13 Hp
DESPLAZAMIENTO	498 cc	498 cc
SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico / ATS	Eléctrico / ATS
BATERÍA	30 Ah	36 Ah
CAPACIDAD DE ACEITE	1,65 L	1,65 L
ALTERNADOR	A6S	A6T
POTENCIA	6 kVA	8 kVA
REGULADOR	AVR	AVR
DIMENSIONES	920x520x760 mm	920x520x760 mm
PESO	152 kg	152 kg
PVP (sin IVA)	1.990 €	2.190 €

- Generadores diésel silenciosos con **MOTOR MONOCILÍNDRICO** refrigerado por aire para uso profesional.
- **TECNOLOGÍA INVERTER**, alternador para corriente 100% estable.
- Preparado para **ARRANQUE AUTOMÁTICO** y automático (ATS).
- Precalentamiento Automático con pantalla DC30.
- Control preciso de sobrecarga mediante disyuntor de 30 mA.
- Baterías de litio para una larga vida útil y un arranque fácil.
- **PANEL DE CONTROL IP67** con tomas y protección diferencial.
- Botón paro emergencia



**NEW**



**FÁCIL TRANSPORTE**



**RUEDAS ANTI PINCHAZO**



**FULLPOWER TODOS LOS MODELOS**

**ASA SUPERIOR PARA ELEVACIÓN**



**ARRANQUE AUTOMÁTICO ATS**

MODELOS	KP-KD9100SEi-T	KP-KD11000SEi-T
POTENCIA NOMINAL	6 kW / 7,6 kVA	8 kW / 10 kVA
POTENCIA MÁX.	6,5 kW / 8,1 kVA	8,5 kW / 10,6 kVA
VOLTAJE	230 V / 400 V	230 V / 400 V
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz
INTENSIDAD	26,1 A / 11,0 A	34,7 A / 14,4 A
SALIDAS CA	32 A & 16 A	32 A & 16 A
PANTALLA DIGITAL	DC30	DC30
CAPACIDAD DEPÓSITO	15 L	25 L
AUTONOMÍA 75%	7,8 h	10,4 h
PRESIÓN SONORA A 7 M	72 dB(A)	72 dB(A)
PRESIÓN SONORA	96 dB	96 dB
<b>MOTOR</b>	<b>D500Ei</b>	<b>D680Ei</b>
POTENCIA MOTOR	11 Hp	14,4 Hp
ARRANQUE	Eléctrico	Eléctrico
CILINDRADA	498 cc	678 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	1,75 L	2 L
BATERÍA	12 V 4 Ah / 30 Ah	12 V 6 Ah / 36 Ah
ALARMA DE ACEITE	Sí	Sí
<b>ALTERNADOR</b>	<b>ALT7-3</b>	<b>ALT9-3</b>
POTENCIA	7 kW	9 kW
FACTOR DE POTENCIA	0,8	0,8
REGULACIÓN DE TENSIÓN	PMG	PMG
PESO NETO	145 kg	192 kg
DIMENSIONES PRODUCTO	800x520x710 mm	930x570x700 mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.990 €</b>	<b>2.790 €</b>

- Generadores diésel silenciosos con **MOTOR MONOCILÍNDRICO** refrigerado por aire para uso profesional.
- Bobinado de alternador de cobre.
- Preparado para **ARRANQUE AUTOMÁTICO** y automático (ATS).
- Precalentamiento manual del aire en el panel de control.
- Control preciso de sobrecarga mediante disyuntor de 30 mA y pantalla LED6.
- Baterías de litio para una larga vida útil y un arranque fácil.
- AVR de alta calidad para soporte de herramientas inductivas.



**FULLPOWER**  
**KP-KD8600SE-T**  
**KP-KD10000SE-T**

**ASA SUPERIOR**  
**PARA ELEVACIÓN**



**ARRANQUE**  
**AUTOMÁTICO ATS**

**NEW**



**FÁCIL**  
**TRANSPORTE**



**RUEDAS**  
**ANTI PINCHAZO**



MODELOS	KP-KD8600SE	KP-KD8600SE-T	KP-KD10000SE	KP-KD10000SE-T
POTENCIA NOMINAL	5,5 kW	5,0 kW / 6,9 kVA	8 kW	7,2 kW / 10 kVA
POTENCIA MÁX.	6,3 kW	5,8 kW / 7,9 kVA	8,5 kW	7,6 kW / 10,6 kVA
VOLTAJE	230 V	230 V / 400 V	230 V	230 V / 400 V
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
INTENSIDAD	27,4 A	25,2 A / 11,4 A	35A	31 A / 14,4 A
SALIDAS CA	16 A & 32 A	16 A & 32 A	16 A & 32 A	32 A / 16 A
PANTALLA DIGITAL	LED6	LED6	LED6	LED6
CAPACIDAD DEPÓSITO	13 L	13 L	25 L	25 L
AUTONOMÍA 75%	7 h	7 h	10 h	10 h
PRESIÓN SONORA A 7 M	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)
PRESIÓN SONORA	97 dB	97 dB	97 dB	97 dB
<b>MOTOR</b>	D500E	D500E	D680E	D680Ei
POTENCIA MOTOR	12 Hp	12 Hp	14,4 Hp	14,4 Hp
ARRANQUE	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
CILINDRADA	498 cc	498 cc	678 cc	678 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	1,75 L	1,75 L	2,4 L	2,4 L
BATERÍA	12V 30 Ah	12V 30 Ah	12 V 36 Ah	12 V 36 Ah
ALARMA DE ACEITE	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>ALTERNADOR</b>	ALT-6	ALT-6	ALT8	ALT8-T
POTENCIA	6 kW	6 kW	8 kW	8 kW
FACTOR DE POTENCIA	1	1	1	1
REGULACIÓN DE TENSIÓN	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR
PESO NETO	155 kg	162 kg	225 kg	225 kg
DIMENSIONES PRODUCTO	920x520x720	920x520x720	1080x570x750 mm	1080x570x750 mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.890 €</b>	<b>1.990 €</b>	<b>2.390 €</b>	<b>2.890 €</b>

- Generadores diésel silenciosos con **MOTOR BICILÍNDRICO** refrigerado por aire para uso profesional.
- Bobinado de alternador de cobre.
- Preparado para **ARRANQUE AUTOMÁTICO** y automático (ATS).
- Precalentamiento manual del aire en el panel de control.
- Control preciso de sobrecarga mediante disyuntor de 30 mA y pantalla LED6.
- Baterías de litio para una larga vida útil y un arranque fácil.
- AVR de alta calidad para soporte de herramientas inductivas.



**NEW**



**FÁCIL TRANSPORTE**



**RUEDAS ANTI PINCHAZO**



**FULLPOWER TODOS LOS MODELOS**

**ASA SUPERIOR PARA ELEVACIÓN**



**ARRANQUE AUTOMÁTICO ATS**

MODELOS	KP-KD14000SE-T	KP-KD16000SE-T	KP-KD20000SE-T
POTENCIA NOMINAL	9 kW / 12,5 kVA	11 kW / 15 kVA	13 kW / 17,5 kVA
POTENCIA MÁX.	10 kW / 13,8 kVA	12 kW / 16,3 kVA	14 kW / 18,8 kVA
VOLTAJE	230 V / 400 V	230 V / 400 V	230 V / 400 V
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
INTENSIDAD	43,5 A / 19,9 A	52,2 A / 23,5 A	60,8 A / 27,1 A
SALIDAS CA	63 A & 32 A	63 A & 32 A	63 A & 32 A
PANTALLA DIGITAL	LED6	LED6	LED6
CAPACIDAD DEPÓSITO	27 L	46 L	46 L
AUTONOMÍA 75%	8 h	10 h	9 h
PRESIÓN SONORA A 7 M	72 dB(A)	72 dB(A)	72 dB(A)
PRESIÓN SONORA	97 dB	97 dB	97 dB
MOTOR	DV920E	DV1000E	DV1250E
POTENCIA MOTOR	18 Hp	20,4 Hp	25,8 Hp
ARRANQUE	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
CILINDRADA	912 cc	997 cc	1247 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	2,7 L	3,5 L	3,5 L
BATERÍA	12 V 45 Ah	12 V 45 Ah	12 V 45 Ah
ALARMA DE ACEITE	Sí	Sí	Sí
ALTERNADOR	ALT12-T	ALT12-T	ALT15-T
POTENCIA	12 kW	12 kW	15 kW
FACTOR DE POTENCIA	1 / 0,8	1 / 0,8	1 / 0,8
REGULACIÓN DE TENSIÓN	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR	BRUSH / AVR
PESO NETO	290 kg	310 kg	320 kg
DIMENSIONES PRODUCTO	1100×650×770 mm	1100×660×880 mm	1100×660×880 mm
PVP (sin IVA)	3.990 €	4.490 €	4.990 €

KPG3600



Estación de energía de alto rendimiento, proporciona potencia exigente a los profesionales

El KPG3600 redefine la central eléctrica industrial con rendimiento, facilidad de uso y asequibilidad. Satisface herramientas de alto consumo, funciona en entornos hostiles (lluvia y polvo), es ligero y portátil, se carga rápidamente y permite aumentar la capacidad de la batería de forma flexible.



CARACTERÍSTICAS

- **ALTA POTENCIA:** 3600W Potencia nominal 20000W\* Potencia máx. Herramienta con potencia robusta.  
*\*Basado en datos de pruebas reales para cargas como máquinas de soldar y compresores de aire.*
- **ALTA PROTECCIÓN:** IP54+ Resistente al polvo y al agua Trabaja en condiciones climáticas adversas. Sin miedo a la colisión Inquebrantable en condiciones difíciles
- **CARGA RÁPIDA:** 2,3 h completamente cargado y listo para usar. 1,8 h cargado al 90 %
- **LIGERA Y PORTÁTIL:** 23,8kg. Fácil de levantar
- **CÓMODO DE USAR:** Conectar y usar
- **CAPACIDAD EXPANDIBLE:** Máximo 3 expansiones paralelas. Capacidad total de 6912 Wh.

ASPECTOS DESTACADOS DEL DISEÑO

- Topología de una sola etapa multinivel en cascada
- Celda de batería NCA con tasa de descarga de 10 C
- Chip de potencia de alto rendimiento de desarrollo propio
- 97 % de eficiencia de carga AC-BMS
- Resistente a la corrosión durante 30 años
- Recubrimiento SGCC resistente a la intemperie con niebla salina durante 72 h
- Soldadura láser + sellado anular para impermeabilización
- Tubo de acero en forma de V + carcasa de chapa de acero
- Solución de enfriamiento natural con circulación interna

NEW

KPG3600

MODELO	KPG3600
PESO NETO	23,8 kg
DIMENSIONES	494×502×198 mm
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	2304 Wh
NIVEL DE PROTECCIÓN	IP54
MÉTODO DE REFRIGERACIÓN	Refrigeración natural
INDICADOR LUMINOSO	Indicador de 10 niveles
NORMAS	UN 38.3, IEC 62619, IEC 62477
<b>VOLTAJE NOMINAL DE SALIDA</b>	<b>230 V, onda sinusoidal pura</b>
RANGO DE VOLTAJE	230±5 Vac
FRECUENCIA	50±0,5 Hz
POTENCIA NOMINAL	3600 W
SOBRECARGA 150%	4000 W-5400 W > 500 s
SOBRECARGA 200%	5400 W-7200 W > 50 s
SOBRECARGA 250%	7200 W-9000 W > 10 s
OTRA SOBRECARGA	>9000 W > 1 s
CONSUMO SIN CARGA	≤30 W
<b>VOLTAJE NOMINAL DE ENTRADA</b>	<b>230 Vac</b>
RANGO DE ENTRADA	176-264 Vac
POTENCIA MÁXIMA DE ENTRADA	1300 W
CORRIENTE NOMINAL	6 A (Corriente máxima de entrada 8 A)
<b>BATERÍA</b>	<b>NCA 21700</b>
EFICIENCIA DE CONVERSIÓN DE ENERGÍA	>90%
SOC DEL PAQUETE DE BATERÍA	<5%
PROTECCIÓN DE SEGURIDAD	Protección contra sobrecarga, sobredescarga, sobrecorriente, sobretensión, entre otras
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	Carga 5-40°C, descarga -15-55°C
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-20-60°C
HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO	10-90% RH
HUMEDAD DE ALMACENAMIENTO	10-90% RH
ALTITUD DE FUNCIONAMIENTO	2000 m
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>2.790 €</b>

PC15KT-E/A



KOMPAK BY ROYPOW

PowerGo Series, el sistema perfecto de almacenamiento de energía híbrido móvil

Solución energética móvil para aplicaciones comerciales e industriales a pequeña escala. Sistema compacto, flexible y rentable que optimiza el consumo y cubre picos de demanda. Ideal para proyectos agrícolas, obras y suministros temporales, con integración eficiente de energías renovables.



CARACTERÍSTICAS

- **Diseño compacto** e integrado para una fácil instalación y transporte
- **Construcción robusta** para soportar condiciones de trabajo adversas
- **Clasificación de entrada IP54**, apto para uso en exteriores.
- **Salida de potencia trifásica:** admite carga y suministro tanto trifásico como monofásico.
- **Fácil conexión en paralelo** para adaptarse a las necesidades específicas de cada proyecto.
- **Carga flexible y rápida** desde sistemas fotovoltaicos, generadores y paneles solares, con carga rápida en menos de 2 horas.
- **Función de precalentamiento** para garantizar el rendimiento de la batería y prolongar su vida útil en entornos de baja temperatura.
- **Rastreo GPS** para supervisar la ubicación en tiempo real y reforzar la seguridad del equipo. Monitorización remota 4G LTE mediante aplicación y web.
- **Alta seguridad con baterías de iones de litio** y sistema de extinción de incendios, con carga rápida en menos de 2 horas.

VENTAJAS

- **Elimina la necesidad de un DG de mayor potencia:** Arrancar un motor de 7 kW puede superar la capacidad de un DG de 10 kW. El sistema ROYPOW entrega hasta 22 kW durante 10 segundos, gestiona cargas exigentes y evita el uso de generadores mayores, reduciendo consumo y costes.
- **Conexión del generador con carga automática:** Cuando la carga es baja, el sistema arranca automáticamente el generador diésel y lo apaga al completarse la carga.
- **Robusto y confiable:** Con robustos refuerzos internos, el sistema ofrece mayor resistencia a vibraciones y fiabilidad, minimizando riesgos de inestabilidad o daños durante el transporte.
- **Hasta 6 unidades en paralelo:** Escalable hasta 90 kW / 198 kWh. Admite conexión en paralelo solo con batería.
- **Compatible con carga PV:** Funciona como una solución energética complementaria que reduce el consumo de combustible y el impacto ambiental.



NEW

KPPC15KT

MODELO	KPPC15KT
POTENCIA NOMINAL (KW)	15 (90/6 pulg. en paralelo)
TENSIÓN/FRECUENCIA NOMINAL	380 V / 400 V 50 / 60 Hz
CORRIENTE NOMINAL (A)	21,8
MONOFÁSICO	220 V/230 V CA, potencia nominal 5 kW; Máx. 7,5 kW a 1 hora
POTENCIA NOMINAL DE BYPASS (KVA)	22,5
CONEXIÓN DE CA	3W+N+PE
CAPACIDAD DE SOBRECARGA	120 % a 10 min / 22 kW a 10 s
<b>POTENCIA NOMINAL (KW)</b>	<b>15</b>
TENSIÓN/CORRIENTE NOMINAL	380 V / 400 V 22,5 A
POTENCIA APARENTE DE ENTRADA NOMINAL (KVA)	22,5
MONOFÁSICA/CORRIENTE	220 V / 230 V 22 A, convertidor monofásico a trifásico (accesorio opcional)
THDI	≤ 3 %
CONEXIÓN DE CA	3W+ N+PE
<b>BATERÍA</b>	<b>LiFePO</b>
DOD	90 %
CAPACIDAD NOMINAL (KWH)	33 (máx. 198 / 6 en paralelo)
TENSIÓN (VCC)	550 - 950
<b>POTENCIA MÁX. (KW)</b>	<b>30</b>
NÚMERO DE MPPT / NÚMERO DE ENTRADA MPPT	2-2
CORRIENTE DE ENTRADA MÁXIMA (A)	30 / 30
RANGO DE VOLTAJE MPPT	160 - 950 V
NÚMERO DE CADENAS POR MPPT	2 / 2
VOLTAJE DE ARRANQUE (V)	180
ÍNDICE DE ENTRADA	IP54
ESCALABILIDAD	Máx. 6 en paralelo
HUMEDAD RELATIVA	0 - 100 % sin condensación
SISTEMA DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS	Aerosol caliente (celda y gabinete)
EFICIENCIA MÁXIMA	98 % (PV a CA); 94,5 % (Batería a CA)
TOPOLOGÍA: AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO	Sin transformador
TEMPERATURA (°C/°F)	-20 - 50 (-4 - 122)
EMISIÓN DE RUIDO (DB)	≤ 45
REFRIGERACIÓN	Refrigeración natural
ALTITUD (M)	4000 (reducción de potencia >2000)
PESO (KG/LBS)	670 / 1477
DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO) (MM)	1040×1092×1157
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>26.490 €</b>

LT800-LED

MODELOS	LT800-LED	LT1200-LED	LT1600-LED
FOCOS	4x200 W	4x300 W	4x400 W
TORRE DE LUZ LED	LED		
LÚMENES	88.000	132.000	176.000
ALCANCE LUMÍNICO	5000 m <sup>2</sup>		
ALTURA MÁX	5,2 m		
SISTEMA ELEVACIÓN	Manual		
VIDA ÚTIL LED	30.000 horas		
RESISTENCIA AL VIENTO	50 Km/h		
RUEDAS	Neumáticas		
MEDIDAS PLATAFORMA	700x600x570 mm		
MEDIDA MÁSTIL RECOGIDO	1170x880x1950 mm		
MEDIDAS CAJA	1530x960x642 mm		
PESO	160 kg		
PVP (sin IVA)	2.590 €	2.890 €	3.290 €



¿QUÉ GENERADOR CONECTAR?

Gracias a su bajo consumo eléctrico desde 800W, la torre de luz puede funcionar a partir de un generador inverter\* de 1.000W aportando también un bajísimo consumo de gasolina.

Si además de luz el usuario requiere de potencia eléctrica extra para conectar herramientas adaptar la potencia del generador al consumo necesario.

\*Generador no incluido



LED  
30.000 HORAS



BAJO CONSUMO DE GASOLINA



COBERTURA ILUMINACIÓN  
5.000 M<sup>2</sup>



FÁCIL TRANSPORTAR



TAMAÑO COMPACTO



CONECTA E ILUMINA



50 KM/H VELOCIDAD MÁXIMA VIENTO



PROTECCIÓN TÉRMICOS IP68

BARRA ESTABILIZADORA

FRENO SEGURIDAD



FOCOS LED  
FOCOS:  
4x200W

ALTURA MÁXIMA  
5,2 M

SISTEMA ELEVACIÓN  
MANUAL

## GENERADORES EMERGENCIA 1500 rpm 230 V

- Generador para emergencias por caída de red, apoyo placas solares, etc.
- Motor ITC Power: bajo consumo de combustible, funcionamiento fiable.
- Alternador sin escobillas de alta calidad y rendimiento, con AVR.
- Controlador de alta calidad de ComAp iL-NT MRS10.
- Control eléctrico diseñado en bloque, fácil de operar y mantener.
- 8 horas en funcionamiento estándar (100% de carga).
- Agujero para bancada montacargas y agujero para elevación de cubierta.
- Cubierta resistente a la intemperie.
- Silenciador tipo industrial (7 metros el ruido es inferior a 70 dB).
- Fácil manejo, tomas y clavijas industriales de protección IP66.
- Interruptor automático de cuatro polos con protección de tierra RCD.
- Conector de función ATS estándar.



(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)



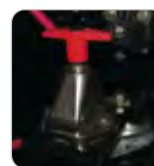
**CONECTOR  
ATS**  
AC-ATS-  
3PINS-1500  
Opcional



**SALIDAS**  
Salidas  
auxiliares en  
todos  
los modelos



**TODOS LOS  
MANGUITOS  
Y CONEXIONES**  
en acero  
inoxidable  
y silicona

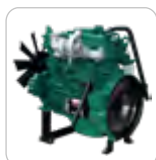


**DESCONECTOR  
DE BATERÍA**

MODELOS	MOTOR	MODELO	KVA CONT.	KVA MÁX.	A	DIMENSIONES (mm)	PESO	PVP (sin IVA)
KP-DG11KEm	ITC	HY390	10	11	43,5	1250×800×920	435	5.990 €
KP-DG18KEm	ITC	HY490	16	18	69,6	1510×900×980	505	6.290 €
KP-DG22KEm	ITC	HY4102	20	22	87,0	1810×950×1020	650	7.590 €
KP-DG11KSEm	ITC	HY390	10	11	43,5	1630×780×1100	520	7.490 €
KP-DG18KSEm	ITC	HY490	16	18	69,6	1900×900×1100	786	8.590 €
KP-DG22KSEm	ITC	HY4102	20	22	87,0	2200×950×1230	870	9.990 €

- Generador para emergencias por caída de red, apoyo placas solares, etc.
- Motor ITC Power: bajo consumo de combustible, funcionamiento fiable.
- Alternador sin escobillas de alta calidad y rendimiento, con AVR.
- Controlador de alta calidad de ComAp IL-NT4 AMF9.
- Control eléctrico diseñado en bloque, fácil de operar y mantener.
- 8 horas en funcionamiento estándar (100% de carga).

## GENERADORES EMERGENCIA 1500 rpm 400 V



**MOTORES DE 3, 4 Y 6 CILINDROS**

**ALTERNADOR**  
Alternador con protección IP23/H



**CONECTOR ATS**  
AC-ATS-3PINS-1500  
Opcional



**AVR**  
Regulación por AVR

**BOBINADO**  
Bobinado 100% en cobre con un solo cojinete NSK

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	MOTOR	MODELO	KVA CONT.	KVA MÁX.	A	DIMENSIONES (mm)	PESO	PVP (sin IVA)
<b>KP-DG14KE</b>	ITC	HY390	12,5	14	18	1250×800×920	435	5.790 €
<b>KP-DG16KE</b>	ITC	HY485	15	16,5	21,6	1510×900×980	490	5.990 €
<b>KP-DG22KE</b>	ITC	HY490	20	22	29	1510×900×980	505	6.190 €
<b>KP-DG34KE</b>	ITC	HY4102	31,3	34,4	45	1810×950×1020	690	7.790 €
<b>KP-DG45KE</b>	ITC	HYD4DX21-53D	40	44	57	1810×950×1100	770	9.290 €
<b>KP-DG66KE</b>	ITC	HYDX23-78D	60	66	86,6	1995×950×1240	990	11.990 €
<b>KP-DG75KE</b>	ITC	HY4D90Z-D20	68	75	98	1995×950×1240	990	12.490 €
<b>KP-DG85KE</b>	ITC	HY4100Z-D20	77	85	111	1995×950×1240	995	13.690 €
<b>KP-DG110KE</b>	ITC	HY4A140L-D25	100	110	144	2195×1000×1400	1160	15.690 €
<b>KP-DG125KE</b>	ITC	HY4A180L-D20	112	125	162	2395×1050×1465	1220	16.690 €
<b>KP-DG150KE</b>	ITC	HY6B180L-D21	132	145	191	2395×1050×1465	1320	17.990 €

- Agujero para bancada montacargas y agujero para elevación de cubierta.
- Cubierta resistente a la intemperie.
- Silenciador tipo industrial (7 metros el ruido es inferior a 70 dB).
- Fácil manejo, tomas y clavijas industriales de protección IP66.
- Interruptor automático de cuatro polos con protección de tierra RCD.
- Conector de función ATS estándar.

## GENERADORES EMERGENCIA 1500 rpm 400 V



### SALIDAS

Salidas auxiliares en modelos trifásicos hasta 60 kVA



### DESCONECTOR DE BATERÍA



**TODOS LOS MANGUITOS Y CONEXIONES** en acero inoxidable y silicona



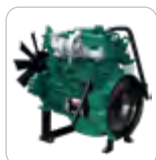
**CONECTOR ATS AC-ATS-3PINS-1500** Opcional

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	MOTOR	MODELO	KVA CONT.	KVA MÁX.	A	DIMENSIONES (mm)	PESO	PVP (sin IVA)
KP-DG14KSE	ITC	HY390	12,5	14	18	1630×760×1100	520	7.290 €
KP-DG16KSE	ITC	HY485	15	16,5	21,6	1900×900×1100	760	7.990 €
KP-DG22KSE	ITC	HY490	20	22	29	1900×900×1100	786	8.290 €
KP-DG34KSE	ITC	HY4102	31,3	34,4	45	2200×950×1230	980	9.890 €
KP-DG45KSE	ITC	HYD4DX21-53D	40	44	57	2200×950×1300	1045	11.490 €
KP-DG66KSE	ITC	HYDX23-78D	60	66	86,6	2500×950×1500	1250	15.290 €
KP-DG75KSE	ITC	HY4D90Z-D20	68	75	98	2500×950×1500	1290	15.590 €
KP-DG85KSE	ITC	HY4100Z-D20	77	85	111	2500×950×1500	1350	16.690 €
KP-DG110KSE	ITC	HY4A140L-D25	100	110	144	2700×1000×1600	1705	18.490 €
KP-DG125KSE	ITC	HY4A180L-D20	112	125	162	2900×1000×1600	1900	19.690 €
KP-DG150KSE	ITC	HY6B180L-D21	132	145	191	3200×1050×1760	2100	21.390 €

- Generador para emergencias por caída de red, apoyo placas solares, etc.
- Motor ITC Power: bajo consumo de combustible, funcionamiento fiable.
- Alternador sin escobillas de alta calidad y rendimiento, con AVR.
- Controlador de alta calidad de ComAp IL-NT4 AMF9.
- Control eléctrico diseñado en bloque, fácil de operar y mantener.
- 8 horas en funcionamiento estándar (100% de carga).

## GENERADORES EMERGENCIA 1500 rpm 400 V



**MOTORES DE 3, 4 Y 6 CILINDROS**

**ALTERNADOR**  
Alternador con protección IP23/H



**CONECTOR ATS**  
AC-ATS-3PINS-1500  
Opcional



**AVR**  
Regulación por AVR

**BOBINADO**  
Bobinado 100% en cobre con un solo cojinete NSK

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	MOTOR	MODELO	KVA CONT.	KVA MÁX.	A	DIMENSIONES (mm)	PESO	PVP (sin IVA)
<b>KP-DS175KE</b>	ITC	SC7H220D2	162,5	175	235	2550×1150×1550	1400	21.990 €
<b>KP-DS205KE</b>	ITC	SC7H250D2	187,5	206,3	271	2550×1150×1550	1450	22.990 €
<b>KP-DS250KE</b>	ITC	SC9D310D2	225	247,5	324,8	2550×1250×1700	1770	27.390 €
<b>KP-DS300KE</b>	ITC	SC10E380D2	275	302,5	396,9	2950×1300×1680	2720	31.990 €
<b>KP-DS345KE</b>	ITC	SC12E420D2	312,5	343,8	451,8	2950×1300×1680	2900	33.990 €
<b>KP-DS385KE</b>	ITC	SC12E460D2	350	385	505,2	2950×1300×1680	2900	35.990 €
<b>KP-DS400KE</b>	ITC	SC12E480D2	362,5	400	523,2	3500×1400×1850	3200	39.990 €
<b>KP-DS450KE</b>	ITC	SC13E550D2	412,5	450	595,4	3500×1400×1850	3660	42.990 €

- Agujero para bancada montacargas y agujero para elevación de cubierta.
- Cubierta resistente a la intemperie.
- Silenciador tipo industrial (7 metros el ruido es inferior a 70 dB).
- Fácil manejo, tomas y clavijas industriales de protección IP66.
- Interruptor automático de cuatro polos con protección de tierra RCD.
- Conector de función ATS estándar.

## GENERADORES EMERGENCIA 1500 rpm 400 V



### SALIDAS

Salidas auxiliares en modelos trifásicos hasta 60 kVA



### DESCONECTOR DE BATERÍA



**TODOS LOS MANGUITOS Y CONEXIONES** en acero inoxidable y silicona



**CONECTOR ATS AC-ATS-3PINS-1500** Opcional

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	MOTOR	MODELO	KVA CONT.	KVA MÁX.	A	DIMENSIONES (mm)	PESO	PVP (sin IVA)
<b>KP-DS175KSE</b>	ITC	SC7H220D2	162,5	175	235	3400×1150×1800	2140	27.990 €
<b>KP-DS205KSE</b>	ITC	SC7H250D2	187,5	206,3	271	3400×1150×1800	2190	28.890 €
<b>KP-DS250KSE</b>	ITC	SC9D310D2	225	247,5	324,8	3650×1150×1900	2600	32.190 €
<b>KP-DS300KSE</b>	ITC	SC10E380D2	275	302,5	396,9	3900×1300×2000	3630	37.990 €
<b>KP-DS345KSE</b>	ITC	SC12E420D2	312,5	343,8	451,8	3900×1300×2000	3810	40.990 €
<b>KP-DS385KSE</b>	ITC	SC12E460D2	350	385	505,2	3900×1300×2000	3810	41.990 €
<b>KP-DS400KSE</b>	ITC	SC12E480D2	362,5	400	523,2	4150×1350×2170	4200	43.990 €
<b>KP-DS450KSE</b>	ITC	SC13E550D2	412,5	450	595,4	4850×1628×2170	4670	46.990 €

- **Motor CUMMINS:** bajo consumo de combustible, funcionamiento fiable.
- Alternador sin escobillas de alta calidad y rendimiento, con AVR.
- Controlador de alta calidad de **ComAp AMF9**.
- Sistema de control eléctrico de diseñado en bloque, fácil de operar y de mantener.
- 8 horas en funcionamiento estándar (100% de carga).
- **Cuadro eléctrico con diferentes bases (versión insonorizada).**
- **Depósito doble pared y conexión depósito externo (versión insonorizada).**

## GENERADORES CONTINUO 1.500 rpm 400 V



(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	KP-DC35KE	KP-DC45KE	KP-DC62KE	KP-DC88KE
MOTOR	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
MODELO MOTOR	4B3.9-G12	4BT3.9-G1	4BTA3.9-G2	4BTA3.9-G11
KVA CONT.	31	40	56	80
KVA MÁX.	34	44	62	88
A	45	57	80	110
REGULACIÓN	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica
DIMENSIONES (MM)	1610×950×1050	1810×950×1105	1955×950×1360	2245×1000×1265
PESO (KG)	595	800	950	1225
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>12.490 €</b>	<b>12.990 €</b>	<b>13.990 €</b>	<b>15.390 €</b>

MODELOS	KP-DC105KE	KP-DC150KE	KP-DC200KE	KP-DC275KE
MOTOR	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
MODELO MOTOR	4BTA3.9-G13	6BTA5.9-G2	6CTA8.3-G2	6LTAA8.9-G3
KVA CONT.	95	135	181	250
KVA MÁX.	105	149	199	275
A	130	190	260	360
REGULACIÓN	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica
DIMENSIONES (MM)	2395×1050×1410	2550×1150×1560	2550×1150×1700	3065×1300×1800
PESO (KG)	1420	1715	2030	2350
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>16.390 €</b>	<b>20.890 €</b>	<b>25.990 €</b>	<b>34.490 €</b>

- Con agujero para bancada montacargas y agujero para elevación en cubierta.
- Cubierta resistente a la intemperie.
- Silenciador tipo industrial (7 metros el ruido es inferior a 70 dB).

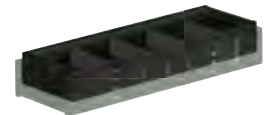
- Fácil manejo, tomas y clavijas industriales de protección IP66.
- Interruptor automático de cuatro polos con protección de tierra RCD.
- Conector de función ATS estándar.
- Bomba para cambio aceite (versión insonorizada).

## GENERADORES CONTINUO 1.500 rpm 400 V



Pantalla ComAp AMF9

CONEXIÓN DEPÓSITO EXTERNO



Depósito doble pared

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

MODELOS	KP-DC35R	KP-DC45R	KP-DC62R	KP-DC88R
MOTOR	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
MODELO MOTOR	4B3.9-G12	4BT3.9-G1	4BTA3.9-G2	4BTA3.9-G11
KVA CONT.	31	40	56	80
KVA MÁX.	34	44	62	88
A	45	57	80	110
REGULACIÓN	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica
DIMENSIONES (MM)	2200×950×1500	2500×950×1500	2500×950×1500	2700×1000×1600
PESO (KG)	870	1030	1290	1525
PVP (sin IVA)	14.790 €	15.590 €	16.990 €	18.390 €

MODELOS	KP-DC105R	KP-DC150R	KP-DC200R	KP-DC275R
MOTOR	Cummins	Cummins	Cummins	Cummins
MODELO MOTOR	4BTA3.9-G13	6BTAA5.9-G2	6CTA8.3-G2	6LTAA8.9-G3
KVA CONT.	95	135	181	250
KVA MÁX.	105	149	199	275
A	130	190	260	360
REGULACIÓN	Electrónica	Electrónica	Electrónica	Electrónica
DIMENSIONES (MM)	2700×1000×1600	2500×1100×1680	3400×1150×1900	3400×1250×1980
PESO (KG)	1720	2300	2620	3100
PVP (sin IVA)	18.990 €	23.990 €	30.990 €	39.690 €

GENERADORES RENTAL STAGE V INSONORIZADO



Pantalla COMPAP AMF9



CONEXIÓN DEPÓSITO EXTERNO

FREE AdBlue®



Depósito doble pared

(Las fotos pueden mostrar equipamiento opcional)

CONFORMIDAD EUROPEA (CE)

- ISO8528-5:2005
- GB/T2820.5-2009
- JB/T20136-2006
- YD/502-2007

- Prueba de funcionamiento de los dispositivos de protección.
- Capacidad de momento de carga de potencia nominal del 50%.
- Desviación de tensión y variación de velocidad.
- **Cuadro eléctrico con diferentes bases.**
- **Depósito doble pared y conexión depósito externo.**

- Temperatura ambiente: -25°C a 50°C.
- Humedad: Menos del 80%.
- Altitud: Por debajo de 1000 metros.
- Bomba para cambio aceite.

- Sistema de excitación: Autoexcitado.
- Interruptor de llave.
- Interruptor de parada de emergencia.
- Entrada de red.
- Conector de comunicación remota.

- Interruptor aislador de batería.
- Estructura base de acero con ranuras para horquillas.
- Toldo con recubrimiento en polvo.
- Radiador de 40°C.
- Filtro de aire tipo seco.

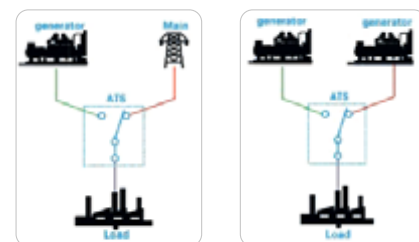
- **Tanque de combustible base para 12 horas de funcionamiento.**
- Tanque de agua auxiliar.
- Salida terminal.
- **Certificado Euro V.**

MODELOS	KP-DG20S3*	KP-DG42S*	KP-DG55S	KP-DG88S	KP-DG110S
MOTOR	CHANGCHAI	RAYWIN	RAYWIN	YUNNEI	YUNNEI
MODELO MOTOR	3M78	4F24TIG11	4D30T1G01/5	DEF36CCA5	DEF36CAA5
RPM	3.000	1.500	1.500	1.500	1.500
KVA CONT.	18,8	37,5	56	80	102,5
KVA MÁX.	20,6	41,3	56	88	112,8
A	27,1	54,1	81	115	148
DEPÓSITO (L)	105	140	200	285	285
DIMENSIONES (MM)	1450×800×1070	2200×1000×1340	2500×1100×1520	3000×1100×1650	3000×1100×1650
PESO (KG)	570	1067	1364	1650	1650
PVP (sin IVA)	8.990 €	16.990 €	21.990 €	22.590 €	23.990 €

\*Modelos con AdBlue Free

## ATS 1.500 RPM

- Sistema de transferencia automática.
- Control de microprocesador de 8 bits.
- El módulo se utiliza para controlar la alimentación de CA en las 3 fases.
- Una vez que se detecta un fallo de alimentación de la CA (por alto o bajo voltaje), el módulo transfiere automáticamente el cambio de alimentación de la CA y el control del generador para arrancar.



### INCLUIDO:

- Cargador de batería.
- 15 m de cable de señal

MODELOS	ATS1-100Am	ATS1-100A	ATS1-160A
CAJA ATS	ATS1	ATS1	ATS1
AMPERAJE NOMINAL	100 A	100 A	160 A
MODELO INTERRUPTOR ATS 4P	YES1-100GA-100A-2P	YES1-100GA-100A-4P	YES1-250GA-160A-4P
MÓDULO DE CONTROL	HAT520	HAT520	HAT520
DIMENSIONES (MM)	400×200×550	400×200×550	600×320×750
PESO (KG)	20	21	50
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>950 €</b>	<b>950 €</b>	<b>1.190 €</b>

MODELOS	ATS2-250A	ATS3-400A	ATS3-630A
CAJA ATS	ATS2	ATS3	ATS3
AMPERAJE NOMINAL	250 A	400 A	630 A
MODELO INTERRUPTOR ATS 4P	YES1-250GA-160A-4P	YES1-630GA-400A-4P	YES1-630GA-630A-4P
MÓDULO DE CONTROL	HAT520	HAT520	HAT520
DIMENSIONES (MM)	600×320×750	750×480×1500	750×480×1500
PESO (KG)	50	108	108
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.290 €</b>	<b>1.890 €</b>	<b>1.990 €</b>

## CUADRO CONTROL HAT 520N

### CONSUMO DE ENERGÍA

- Cuando el módulo se encuentra en la tensión nominal, el consumo de energía del circuito de voltaje no es más que 2VA.
- Condiciones de medio ambiente.
- Temperaturas de trabajo: (-30~+70)°C humedad:(20~95)%

### TIEMPO DE ACCIÓN

- Tiempo de cierre: 5 segundos. Durante este período, si se detecta señal de cierre se activa, desconectando inmediatamente.
- Voltaje con retraso normal: (0~60

segundos (se puede ajustar a través del panel potenciómetro).

- Voltaje con retraso anormal: (0~60) segundos (se puede ajustar a través del panel potenciómetro) por defecto: 5 segundos.
- Retardo de apertura: Después del primer retraso (de 0~60 segundos (se puede ajustar a través del panel potenciómetro) el arranque con retraso se desconecta.
- Paro con retraso: Después del primer retraso (de 0~90 segundos) se puede ajustar a través del panel potenciómetro o Pc, por (defecto 90

segundos.) el relé de arranque del grupo electrógeno se desactiva.

### TENSIÓN NOMINAL Y FRECUENCIA NOMINAL

- 3 fases +N, AC400V, 50Hz /60Hz;
- 2 fases, AC230V, 50Hz /60Hz;
- Sobre el valor de umbral de tensión: 264 V (fase-N) bajo el valor del umbral de tensión, 172 V (fase-N).
- Precisión de la medición de tensión alterna: 2%.
- Rango de medición de tensión CA trifásica: (160~300) V±20%.





**CONECTOR ATS**  
AC-ATS-3PINS-1500

PVP (sin IVA) **9,90 €**



**CARGADOR DE BATERÍAS 12/24V**  
AC-CARGADOR-12-24V

PVP (sin IVA) **190 €**



**PROGRAMADOR HORARIO T20**  
AC-T20

PVP (sin IVA) **169 €**



**MANDO DISTANCIA 300 M**  
AC-RC300-1500

PVP (sin IVA) **159 €**



**KIT PARA DEPÓSITO EXTERNO**  
AC-KIT-GRIFO-1500\*  
Incluye instalación.

PVP (sin IVA) **250 €**



**PRECALENTADOR DE AGUA**  
AC-KIT-INST-PRE\*

Incluye instalación.

PVP (sin IVA) **390 €**

**PANEL DE CONTROL**

**ACCESORIOS MÓDULOS INTERNOS**

**INTELILITE MRS10**  
AC-INT-MRS10



PVP (sin IVA) **525 €**



**TARJETA RS485-232**  
AC-TARJETA-RS232

PVP (sin IVA) **250 €**



**TARJETA ETHERNET**  
AC-TARJETA-ETHERNET

PVP (sin IVA) **350 €**



**MÓDULO GPRS**  
AC-TARJETA-GPRS

PVP (sin IVA) **550 €**



**ANTENA GPRS**  
AC-ANTENA-GPRS

PVP (sin IVA) **89 €**

**INTELILITE AMF9**  
AC-INT-AMF9



PVP (sin IVA) **590 €**



**TARJETA RS485-232**  
AC-CM223248XBX

PVP (sin IVA) **239 €**



**TARJETA ETHERNET**  
AC-CM3ETHERXBX

PVP (sin IVA) **449 €**



**MÓDULO GPS-4G**  
AC-CM24GGPSXBX

PVP (sin IVA) **690 €**

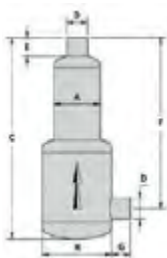


**ANTENA 4G**  
AC-OT1A4GGPSCX

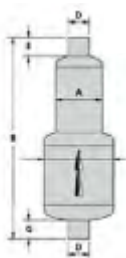
PVP (sin IVA) **189 €**

**SILENCIOSOS SERIE MR**

**CON ATENUACIÓN SONORA DE 35/38 DBA**



TIPO A



TIPO B

MODELOS	MR 032	MR 040	MR 050	MR 065	MR 080	MR 100
KW	0-12	12-23	23-38	38-58	58-85	85-125
HP	0-16	16-31	31-52	52-79	79-116	116-170
A	120	150	170	200	250	300
B	815	975	1095	1340	1580	1840
C	715	875	995	1240	1480	1710
D	45	50	60	76	89	114
E	55	60	60	70	75	85
F	585	715	815	1010	1200	1370
G	100	100	100	100	100	130
H	170	200	250	300	350	400
PVP (sin IVA)		Consultar precios				

DATOS TÉCNICOS

## TANQUE DE COMBUSTIBLE

### DEPÓSITOS EXTERNOS DE GASOIL

El tanque de combustible KOMPAK es un tanque de almacenamiento de combustible de doble pared, transportable y respetuoso con el medio ambiente, que ofrece una solución eficiente para el abastecimiento de combustible y el suministro auxiliar *in situ*. Con su diseño totalmente transportable y su capacidad para alimentar múltiples equipos simultáneamente, el tanque de combustible KOMPAK le ahorrará tiempo y duplicará o triplicará los tiempos de funcionamiento de su equipo.

- **Tanque de combustible de doble pared** transportable con enganches para grúa o toro, reforzado contra golpes.
- **Depósito interior** desmontable para limpieza y mantenimiento.
- **Esquineros elevables** mediante grúa y fácilmente apilables: dos altos llenos y tres altos vacíos.
- **Gabinete para equipos con cerradura:** Los equipos y los puertos están seguros y los derrames están contenidos. El acceso seguro a la manguera permite repostar mientras el gabinete está cerrado.
- **Marco galvanizado:** Estructura fuerte, duradera y segura con protección adicional contra golpes y rayones.
- **Acople rápido:** Conexión cómoda y rápida de una bomba, contador y manguera, no suministrada con el producto.



MODELOS	KP-EFT1000L	KP-EFT2000L	KP-EFT3000L
CAPACIDAD	970 / 950 L	2.170 / 2.100 L	2.940 / 2.900 L
MEDIDAS (mm)	1132x1132x1294 mm	2264x1132x1294mm	2264x1500x1294 mm
PESO	450 / 1257 kg	740 / 2525 kg	1040 / 3505 kg
PVP (sin IVA)	3.690 €	6.590 €	9.590 €

Accesorio exclusivo para KP-EFT1000L. Sistema de transvase de diésel para uso privado que permite un repostaje limpio y rápido, registrando y midiendo con precisión las cantidades dispensadas.

MODELO	090-5045-060
CAUDAL	60 L/min
TENSIÓN	230 Ac V./ 50 Hz DC v
POTENCIA	460 W
ENTRADA-SALIDA	F1" - F1" BSPG
MAN. CON.	20 Ø
CONTADOR	3C
PESO	16 kg
PISTOLA	Aut. PA60
CICLO DE TRABAJO	Continuo
EMBALAJE	410x400x320 mm
PVP (sin IVA)	790 €

## SURTIDOR DE PARED TRANSVASE DIÉSEL



- Motores 4 tiempos **HYUNDAI** con: alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Válvulas en cabeza **OHV** en motores gasolina e inyección directa en motores diésel.
- Sencillo y rápido arranque manual.
- Bajo mantenimiento y consumo.

- Chasis de acero de 32 mm, ligero y resistente.
- Silent block de alta resistencia.
- **ALTERNADORES ITALIANOS LINZ.**
- Corriente de soldadura DC regulable.
- Electrodo de soldadura de 1 hasta 4 mm (Rutilo, Básico, Celulósico, Inox)

#### OPCIONAL:

- Kit ruedas opcional en modelos gasolina.
- Kit soldadura opcional, con 5 metros de cable.



## KP-W220DC

**5,0 KVA**

**82 KG**



HYUNDAI IC420



OPCIONAL  
KIT DE SOLDADURA

## KP-W220DC-3

**6,5 KVA / 3,0 KVA**



### MODELOS

### KP-W220DC

### KP-W220DC-3

POTENCIA NOMINAL	5,0 kVA	6,5 kVA/3,0 kVA
CORRIENTE MÁXIMA A 36-60%	170 (60%) + 220 (36%)	170 (60%) + 220 (36%)
VOLTAJE SOLDADURA	21-29 V	21-29 V
ENCHUFES	2 schuko 16A	1xPCE5p + 1x16A
ALTERNADOR	Linz (E2W10220MDC)	Linz (E2W10220DC)
TAMAÑO ELECTRODOS	1-4 mm	1-4 mm
MOTOR	Hyundai	Hyundai
MODELO	IC420	IC420
TIPO	Gasolina	Gasolina
CILINDRADA	420	420
POTENCIA	15 Hp	15 Hp
ARRANQUE	Manual	Manual
CAPACIDAD TANQUE	6,5 L	6,5 L
NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	75 dB	75 dB
DIMENSIONES (L/W/H)	870×530×530 mm	870×530×530 mm
PESO	82 kg	82 kg
PVP (sin IVA)	1.750 €	1.790 €

### ACCESORIOS

### PVP (sin IVA)

KP-WM13 (Careta)

29 €

AC-SOLDADURA

159 €

AC-KIT-RUEDAS-T10

90 €



### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €

# MAQUINARIA CONSTRUCCIÓN



- **MOTORES DE 4 TIEMPOS** diseñados especialmente para esta función. No necesitan mezcla de combustible y aceite.
- **PALANCA DEL ACELERADOR** en fundición de aluminio, más profesional, más fuerte y más duradera. Trabajo más confortable para el operador.
- **GRAN FILTRO DE AIRE ADICIONAL** al filtro original del motor para conseguir una vida útil del motor más duradera.
- **KP-CT-60P-2A** especial para zanjas estrechas, ligero y compacto.
- **DOBLE FILTRO DE COMBUSTIBLE** en el tanque de plástico proporciona mayor durabilidad al carburador del motor.
- **AMORTIGUADOR DE GRAN CALIDAD** para absorber las vibraciones y proporcionar mayor confortabilidad al operario.
- **FUELLE DE POLIURETANO DE ALTA CALIDAD** de fabricación alemana.
- El montaje del pie se realiza con una placa de acero con inserciones para un mantenimiento más económico.

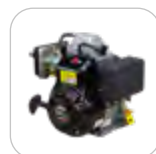
**KP-CT-60P-2A**



MOTOR HONDA GX100



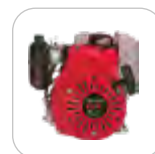
**KP-CT-73P-L2**



MOTOR LONCIN LC165F-3H



**KP-CT-70P-H2**



MOTOR HONDA GXR120



MODELOS	KP-CT-60P-2A	KP-CT-73P-L2	KP-CT-70P-H2
DIMENSIONES (L / W / H)	68x35x103 cm	72x41x104 cm	72x41x104 cm
PESO	60 kg	73 kg	70 kg
DIMENSIONES PIE	30x25 cm	30x28 cm	30x28 cm
FUERZA IMPACTO	9,8 KN	13,7 KN	13,7 KN
GOLPES POR MINUTO	600-695	640-680	640-680
ELEVACIÓN DEL PISTÓN	30x70 mm	50x75 mm	50x75 mm
CAPACIDAD DEPÓSITO	2 L	2 L	2 L
COMBUSTIBLE	Gasolina	Gasolina	Gasolina
MOTOR	Honda GX100	Loncin LC165F-3H	Honda GXR120
POTENCIA MOTOR	3 Hp	4 Hp	3,6 Hp
PVP (sin IVA)	2.190€	1.790 €	2.490 €



**KPAK-15W40-2L**

Aceite KOMPACT 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €

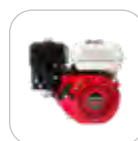
- **PROTECCIÓN DE CORREA EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO**, protege el embrague y motor de polvo y arena.
- **AMORTIGUADOR DE ALTA CALIDAD**, gran absorción de vibraciones, mayor confortabilidad para el operario.

- El **TANQUE DE AGUA** de la bandeja compactadora tiene un diseño especial para bloquearlo y evitar posibles pérdidas durante el trabajo (Incluido KP-CPC-95).
- **BANDEJA DE HIERRO**, más fuerte y mayor durabilidad.

MODELOS	KP-CPC-61E-L	KP-CPC-61E-H
EFICIENCIA	450 m <sup>2</sup> /h	
PESO	60 kg	
DIMENSIONES PIE	500×360 mm	
FUERZA IMPACTO	10,5 KN (1.080 Kgf)	
IMPACTOS POR MINUTO	5.600 vpm	
DESPLAZAMIENTO	40 cm/s	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	5,5 Hp
PVP (sin IVA)	690 €	1.190 €



LONCIN G200F



HONDA GX160

## KP-CPC-61E



60  
KG



MODELOS	KP-CPC-95-L	KP-CPC-95-H
FRECUENCIA VIBRACIÓN	6.000 vpm	
TANQUE DE AGUA	12 L	
PESO	95 kg	
DIMENSIONES PIE	530×500 mm	
FUERZA IMPACTO	15,0 KN (1.530 Kgf)	
DESPLAZAMIENTO	0-25 m/min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	5,5 Hp
PVP (sin IVA)	1.190 €	1.390 €

**INCLUIDO**  
KIT DE RUEDAS para  
facilitar el transporte

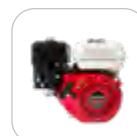
95  
KG



## KP-CPC-95



LONCIN G200F



HONDA GX160

### ACCESORIOS

PVP (sin IVA)

KP-TANQUE-15L-61E (Depósito agua CPC-61)	69 €
KP-GOMA-61E (Bandeja goma CPC-61)	39 €
KP-GOMA-95 (Bandeja goma CPC-95)	89 €
SP-CPC-61E-43-2 (Conjunto ruedas CPC61)	29 €

### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros  
válido para todas estas  
referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



- **PROTECCIÓN DE CORREA EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO**, protege el embrague y motor de polvo y arena.
- **AMORTIGUADOR DE ALTA CALIDAD**, gran absorción de vibraciones, mayor confortabilidad para el operario.
- **MECANISMO DE REVERSIÓN HIDRÁULICO** con maniobrabilidad

flexible, permite que la máquina vaya hacia adelante y hacia atrás, compactando el terreno.

- **PALANCA DEL ACELERADOR EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO.**
- **MANILLAR PLEGABLE** para reducir espacio durante el transporte.
- **BASE DE HIERRO DÚCTIL**, más duradero y resistente.

## KP-CPC-80



LONCIN G200F



HONDA GX160

MODELOS	KP-CPC-80-L	KP-CPC-80-H
DIMENSIONES (L/W/H)	886×350×880 mm	
PESO	80 kg	
DIMENSIONES PIE	480×350 mm	
FUERZA IMPACTO	15 KN (1.530 Kgf)	
FRECUENCIA VIBRACIÓN	6.000 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-25 m / min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	6,5 Hp
PVP (sin IVA)	1.990 €	2.290 €

## KP-CPC-160



LONCIN G200F



HONDA GX200

MODELOS	KP-CPC-160-L	KP-CPC-160-H
DIMENSIONES (L/W/H)	1.130×430×920 mm	
PESO	160 kg	
DIMENSIONES PIE	700×430 mm	
FUERZA IMPACTO	27,0 KN (2.750 Kgf)	
FRECUENCIA VIBRACIÓN	5.400 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-25 m / min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX200
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	6,5 Hp
PVP (sin IVA)	2.750 €	2.990 €



### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €

ACCESORIOS	PVP (sin IVA)
KP-GOMA-80 (Bandeja goma 8mm, CPC-80)	145 €
KP-TANQUE-15L-80 (CPC-80)	99 €
KP-GOMA-160 (Bandeja goma 8mm, CPC-160)	160 €
KP-TANQUE-15L-160 (CPC-160)	99 €

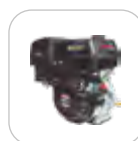
- Ideal para **REPARAR PARCHES EN EL ASFALTO** o la compactación de suelos granulados.
- **COMPACTO Y FIABLE** en las condiciones más duras.
- **CÓMODO Y ESTABLE SISTEMA DE CONDUCCIÓN** que facilita el trabajo.

- Fácil acceso a todos los **COMPONENTES HIDRÁULICOS**.
- **CONTROL DE SEGURIDAD** "hombre muerto" amarres y argolla de elevación.
- **ASA PLEGABLE 90°** para un mejor almacenamiento y transporte.

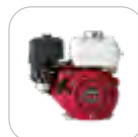
MODELOS	KP-CPC-240-L	KP-CPC-240-H
DIMENSIONES (L/W/H)	1.340×450×960 mm	
PESO	240 kg	
DIMENSIONES PIE	700×450 mm	
FUERZA IMPACTO	35,0 KN (3.570 Kgf)	
FRECUENCIA VIBRACIÓN	5.200 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-23 m/min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX270
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	9,0 Hp
PVP (sin IVA)	4.150 €	4.490 €



## KP-CPC-240



LONGIN G200F



HONDA GX270



## KP-EXT-PLATE-240

Conjunto extensión bandeja

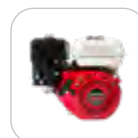


PVP (sin IVA) 349 €

MODELO	KP-CPC405-H
PESO	420 kg
DIMENSIONES	1610×500×930 mm
TAMAÑO DE LA PLACA	900×500 mm
FRECUENCIA DE VIBRACIÓN	5.200 vpm
FUERZA IMPACTO	50 KN (5.100KGF)
VELOCIDAD MÁXIMA DE DESPLAZAMIENTO	25 m/min
COMBUSTIBLE	Gasolina
MOTOR	Honda GX390
PVP (sin IVA)	7.650 €



## KP-CPC-405-H



HONDA GX390



## KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



## KP-CDR-700-Y

765  
KG



NEW

- SISTEMA DE ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO (bomba y motores hidráulicos) con velocidad variable para desplazamiento y vibración.
- Freno de estacionamiento mecánico.
- Unidad de freno de rodillos apta para pendientes de hasta el 30%.
- Depósito de agua de 60 litros con sistema de riego anticorrosivo desmontable.
- Sistema exclusivo de ACCIONAMIENTO POR EMBRAGUE/BOMBA para arranque en frío y puesta en marcha sin carga.



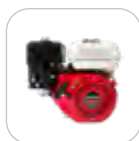
### MODELO

### KP-CDR-700-Y

TIPO DE MOTOR DIÉSEL	Yanmar L100AE
ARRANQUE	Eléctrico
POTENCIA MÁXIMA DE SALIDA	7,4 (10) kW(PS)
DIMENSIÓN LONGITUD	2.550×700×1.250 mm
PESO	765 kg
LONGITUD DEL RODILLO	650 mm
DIÁMETRO DEL RODILLO	420 mm
FRECUENCIA DE VIBRACIÓN	55 (3300) Hz(vpm)
FUERZA CENTRÍFUGA	13/22 kN
VELOCIDAD MÁX. DESPLAZAMIENTO	60 m/min
GRADIENTE LIMITADO	40 %
CAPACIDAD DEL TANQUE DE AGUA	60 L
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>13.790 €</b>

## KP-CSR-58

180  
KG



HONDA GX160



### MODELO

### KP-CSR-58

VELOCIDAD TRABAJO	3000 m/h
SISTEMA TRANSMISIÓN	Hidráulico
TIPO VIBRACIÓN	Mecánica
CARGA ESTÁTICA N/CM	40 N/cm
AMPLITUD NOMINAL	1
FUERZA CENTRÍFUGA (KN)	28,5 KN
CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA (L)	15 L
DIÁMETRO RODILLO (MM)	400×580 mm
MODELO MOTOR	Honda GX160
POTENCIA (HP)	5,5 Hp
SISTEMA ARRANQUE	Manual
CILINDRADA (CC)	160 cc
CAPACIDAD ACEITE (L)	0,6 L
PESO NETO (KG)	180 kg
DIMENSIONES PRODUCTO (MM)	1250×735×1100 mm
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>4.990 €</b>



### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas las referencias

**PVP (sin IVA) 11,90 €**

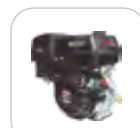
- **REGULACIÓN AJUSTABLE** a las necesidades del trabajo, mandos de regulación suaves.
- **DEPÓSITO DE AGUA** de 15 litros de plástico (KP-CFC-14) y 40 litros de fundición (KP-CFC-20).
- **MANIVELA** para ajustar la profundidad de corte.

- **ACERO DE 5 MM DE GROSOR**, toda la maquinaria es pesada, conduce a un mejor trabajo y durabilidad.
- **PROTECCIÓN DE CORREA** en fundición de aluminio, protege el embrague y motor de polvo y arena.
- **DISCO NO INCLUIDO.**

MODELOS	KP-CFC-14-L	KP-CFC-14-H
DIMENSIONES (L/W/H)	1.650×480×950 mm	
PESO	90 kg	
PROFUNDIDAD DE CORTE	70 - 120 mm	
DIÁMETRO DE DISCO HASTA	356 mm - 14"	
CAP. DEPÓSITO AGUA	15 L	
MOTOR	Loncin G200F	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp	5,5 Hp
PVP (sin IVA)	1.190 €	1.390 €



## KP-CFC-14



LONCIN G200F



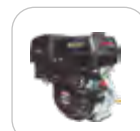
HONDA GX160



MODELOS	KP-CFC-20-L	KP-CFC-20-H
DIMENSIONES (L/W/H)	1.800×550×1.050 mm	
PESO	200 kg	
PROFUNDIDAD DE CORTE	70 - 170 mm	
DIÁMETRO DE DISCO HASTA	500 mm - 20"	
CAP. DEPÓSITO AGUA	40 L	
MOTOR	Loncin G390F	Honda GX390
POTENCIA MOTOR	13 Hp	13 Hp
PVP (sin IVA)	1.990 €	2.490 €



## KP-CFC-20



LONCIN G390F



HONDA GX390



## KP-DISCO-PRO

- Disco de corte de diamante profesional.
- Altura del segmento: 11 mm.
- Segmentos de protección en profundidad.
- Ideal para sierras radiales de gasolina de hasta 7,5 kW.

ACCESORIOS	350	500
Ø (mm)	350	500
PERFORACIÓN (mm)	25,40/20	25,40
Nº SEGMENTOS	21	30
GROSOR DEL SEGMENTO	3,0	3,6
PVP (sin IVA)	149 €	279 €



OS Conforma a EN 13236

MADE IN GERMANY

SOLDADURA LASER

## KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



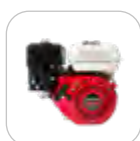
- Sistema de fijación con tornillo, asegura el ajuste exacto de las palas.
- PALAS incluidas.
- SISTEMA DE SEGURIDAD, práctico y útil para el operador, la máquina se detiene por sí misma cuando se pierde el control sobre él.
- PALANCA DEL ACELERADOR cómoda para el operador.

- ACABADOS EN ALUMINIO, garantiza una mayor vida útil.
- KP-CPT-20: Manillar plegable para reducir espacio durante el transporte y almacenamiento.
- KP-CPT-36: Palas de 2,6 mm T8A pueden hacer 6.000 metros cuadrados, con otras palas y superficies especiales el rendimiento varía.

### KP-CPT-20



LONCIN G160G



HONDA GX160

### KP-CPT-36

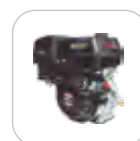


LONCIN G200F

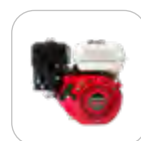


HONDA GX160

### KP-CPT-46



LONCIN G270F



HONDA GX270

MODELOS	CPT-20-L	CPT-20-H	CPT-36-L	CPT-36-H	CPT-46-HY	CPT-46-H
DIMENSIONES (L/W/H)	67×67×76 cm		102×102×67 cm		114×114×76 cm	
PESO	60 kg		78 kg		102 kg	
DIMENSIONES PALAS	23×12 cm		35×15 cm		45×15 cm	
DIÁMETRO	58 cm		910 mm		1.117 mm	
COMBUSTIBLE	Gasolina		Gasolina		Gasolina	
MOTOR	Loncin G160F	Honda GX160	Loncin G200F	Honda GX160	Loncin G270F	Honda GX270
POTENCIA MOTOR	5,5 Hp	5,5 Hp	6,5 Hp	5,5 Hp	9 Hp	
PVP (sin IVA)	890 €	1.290 €	990 €	1.390 €	1.190 €	1.790 €



#### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



DISCO TURBO PARA CPT-20 Y CPT-36

#### ACCESORIOS

	PVP (sin IVA)
KP-DISCO-TURBO 20 (CPT20)	89 €
KP-PALAS-20 (Juego 4 palas CPT20)	59 €
KP-DISCO-TURBO 36 (CPT36)	129 €
KP-PALAS-36 (Juego 4 palas CPT36)	79 €
KP-DISCO-TURBO 46 (CPT46)	149 €
KP-PALAS-46 (Juego 4 palas CPT46)	89 €

MODELO	KP-CNSP
DIMENSIONES (L)	5 m
BARRA DESMONTABLE	2,5 + 2,5 m
PVP (sin IVA)	175 €

ACCESORIOS	PVP (sin IVA)
KP-LLANA-122 (Llana acero 1,22 m)	69 €
KP-LLANA-153 (Llana acero 1,53 m)	79 €
KP-LLANA-183 (Llana acero 1,83 m)	99 €
KP-TOLOCHA-122 (Tolocha magnesio 1,22 m)	129 €
KP-TOLOCHA-183 (Tolocha magnesio 1,83 m)	189 €



TOLOCHA MAGNESIO



LLANA ACERO

- KOMPAK amplia gama de reglas en duro aluminio moldeadas por extrusión en frío, **para alisar por vibración suelos de hormigón, hasta 30 cm de profundidad.**
- **Su bajo peso** y su versatilidad, permiten que sean manejadas por una sola persona.
- El **motor eléctrico** es variable en vibración, a través de los complementos de excentricidad, hasta alcanzar su máximo rendimiento y el mejor hormigonado.
- Para **mejor comodidad y seguridad en las operaciones de manejo**, el interruptor para la puesta en marcha y parada del motor, está situado al alcance de la mano.

MODELO	KP-SCE-E
ALIMENTACIÓN	230 V
POTENCIA	175 W
REVOLUCIONES	2.820 rpm
IP	54
CABLE	1,5 m
PVP (sin IVA)	190 €

ACCESORIOS FLOTADORES	PVP (sin IVA)
FLOTADOR CON MOTOR KP-FLOTA-150-M	590 €
FLOTADOR CON MOTOR KP-FLOTA-200-M	615 €
FLOTADOR SIN MOTOR KP-FLOTA-150	145 €
FLOTADOR SIN MOTOR KP-FLOTA-200	175 €



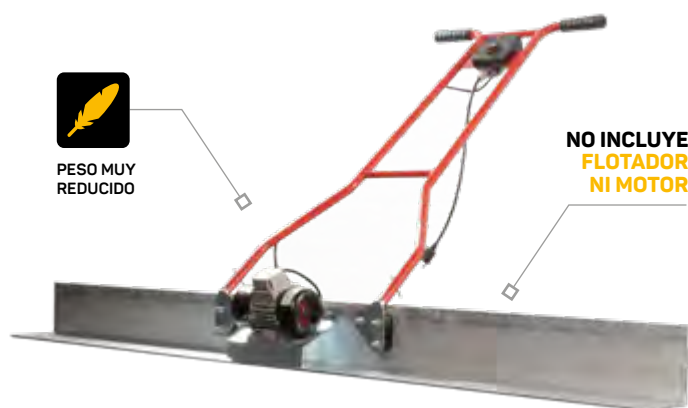
**KP-CNSP**  
UNIDAD EMBALAJE: 2



NO INCLUYE FLOTADOR



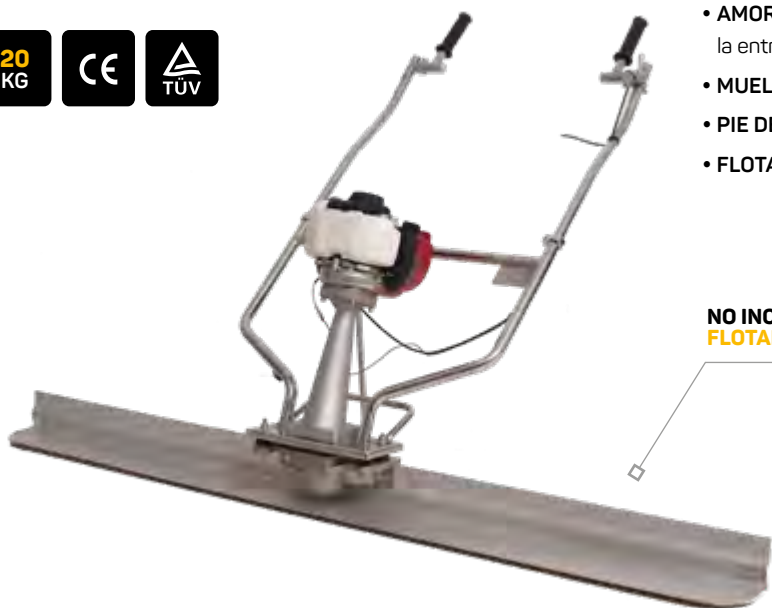
**KP-SCE-E**



PESO MUY REDUCIDO

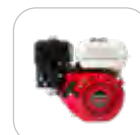
NO INCLUYE FLOTADOR NI MOTOR

KP-SCE

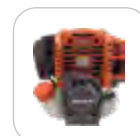


NO INCLUYE  
FLOTADOR

- Regla vibrante equipada con **MOTOR HONDA GX35 DE 4 TIEMPOS**.
- **CUERPO DE UNA PIEZA EN FUNDICIÓN** de aluminio conectada al motor.
- **AMORTIGUADORES DE GOMA** y tapa de goma para prevenir la entrada de polvo.
- **MUELLE DE ACERO**.
- **PIE DETRÁS DE LA CUCHILLA**, se puede sostener por sí misma.
- **FLOTADOR NO INCLUIDO**.

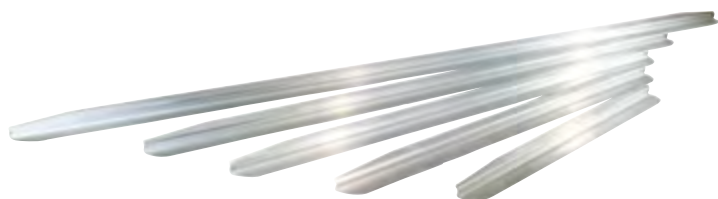


HONDA GX35



KOMPAK K37

MODELOS	KP-SCE-K	KP-SCE-H
DIMENSIONES (W/H/L)	72x70x30 cm	72x70x30 cm
PESO SIN FLOTADOR	20 kg	20 kg
LONGITUD / PESO	1,22 m / 2,9 kg	1,22 m / 2,9 kg
FLOTADORES	1,80 m / 4,3 kg	1,80 m / 4,3 kg
	2,44 m / 5,8 kg	2,44 m / 5,8 kg
	3,00 m / 7,2 kg	3,00 m / 7,2 kg
	3,66 m / 8,7 kg	3,66 m / 8,7 kg
MOTOR	KOMPAK K37	Honda GX35
PVP (sin IVA)	590 €	890 €



ACCESORIOS	PVP (sin IVA)
KP-FLOTA-180 (Flotador 1,80 m)	109 €
KP-FLOTA-240 (Flotador 2,40 m)	149 €
KP-FLOTA-300 (Flotador 3,00 m)	179 €
KP-FLOTA-360 (Flotador 3,60 m)	219 €
KP-FLOTA-400 (Flotador 4,00 m)	349 €

\*Los flotadores se suministran con una capa antiadherente.

- **Vibrador mecánico eléctrico** con carcasa de PVC que combinan calidad, seguridad y aislamiento.
- Su potente motor le **permiten trabajar con mangueras de hasta 5 m de longitud** y puntas de hasta 50 mm de diámetro, consiguiendo la mejor compactación del hormigón.
- Su **motor interno trabaja a 18.000 rpm** de frecuencia máxima.



**KP-VME-5**  
VIBRADOR MECÁNICO ELÉCTRICO

MODELO	KP-VME-5
MOTOR ELÉCTRICO	220 V / 50-60 Hz
POTENCIA	2.300 W
AMPERAJE NOMINAL	6 A
RPM MOTOR	18.000 rpm
PESO	6 Kg
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>235 €</b>



- Las mangueras están fabricadas con los materiales más resistentes para el trabajo de vibración.
- El elemento de excentricidad va montado sobre 4 rodamientos lo que permite su utilización y que tengan una larga durabilidad.
- Su especial composición, las hace especialmente resistentes al rozamiento y además es ignífuga, por lo que no le afectan las variaciones de temperatura, evitando deformaciones. La manguera está formada por una pista interior de acero, sobre la que va un doble refuerzo textil y metálico y el recubrimiento de caucho especial antiabrasión.

**KP-TM**  
TRANSMISIÓN MECÁNICA



MODELOS	KP-TM-40-4	KP-TM-40-5	KP-TM-50-4	KP-TM-50-5
LONGITUD TRANSMISIÓN	4 m	5 m	4 m	5 m
Ø AGUJA	40	40	50	50
LONGITUD DE AGUJA	320 mm	320 mm	333 mm	333 mm
REVOLUCIONES	12.000 rpm	12.000 rpm	12.000 rpm	12.000 rpm
PESO	10 Kg	11 Kg	11 Kg	12 Kg
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>225 €</b>	<b>235 €</b>	<b>229 €</b>	<b>239 €</b>

**KP-CM**

CONVERTIDOR MECÁNICO ALTA FRECUENCIA



- Convertidores de alta frecuencia equipados con rotor de imanes permanentes y sin escobillas, diseñados específicamente para alimentar vibradores de hormigón de alta frecuencia de forma continua.
- Toda nuestra gama de convertidores puede **conectarse a cualquier aguja vibrante de la misma tensión.**
- **Interruptor de protección térmica.**
- Protegidos con jaula antichoque en hierro resistente a impactos.
- Para facilitar su transporte incorpora asas.
- **Número máximo de transmisiones** que se pueden conectar:  
**KPCM-25M:** 2x KPHFS-38; 2x KPHFS-50; 2x KPHFS-59.  
**KPCM-25T:** 2x KPHFS-38; 2x KPHFS-50; 2x KPHFS-59.

MODELOS		KP-CM-25M	KP-CM-25T
Nº SALIDAS		2	2
ENTRADA	V/F	230 V, 1 Ph, 50 Hz	400 V, 3 Ph, 50 Hz
	CORRIENTE - A	10	5
SALIDA	FUERZA - KW	1,8	2,8
	V/F	42 +- 10 %, 3 Ph, 200 Hz	41 +- 10 %, 3 Ph, 200 Hz
	CORRIENTE - A	25	25
	FUERZA - KW	1,8	1,8
PESO		34 kg	33 kg
PVP (sin IVA)		1.050 €	1.050 €

**KP-HFS**

TRANSMISIÓN ALTA FRECUENCIA



- **Motor Heavy Duty** directamente en la aguja ofreciendo 12.000 vibraciones/minuto con térmicos de protección por temperatura integrados.
- Rodamientos de la aguja de alta capacidad de carga.
- Conexión a convertidor con salida 42 V / 200 Hz.
- Longitud de 5 m de manguera y 10 m de cable eléctrico.

MODELOS	KP-HFS-38	KP-HFS-50	KP-HFS-59
FUERZA CENTRIFUGA	1,7 N	3,08 N	4,56 N
FUERZA NOMINAL (42 V)	8 A	11 A	12 A
DIÁMETRO ACCIÓN	45 cm	60 cm	80 cm
AMPLITUD	1,8 mm	2,0 mm	2,3 mm
RUIDO	70 dB	76 dB	76 dB
PODER COMPACTACIÓN	20 m³/h	25 m³/h	35 m³/h
Ø AGUJA	38 mm	50 mm	59 mm
LONGITUD DE AGUJA	404 mm	403 mm	420 mm
PESO AGUJA	2,4 kg	4,4 kg	6,8 kg
PESO TOTAL	10,6 kg	14,8 kg	17,4 kg
PVP (sin IVA)	445 €	475 €	545 €

- La placa electrónica está fabricada en aluminio robusta, ligera y estanca, impidiendo la entrada de elementos líquidos que reduzcan su duración.
- **Motor Heavy Duty** directamente en la aguja ofreciendo 12.000 vibraciones/minuto con térmicos de protección por temperatura integrados.
- Rodamientos de la aguja de alta capacidad de carga.
- Conexión a la **red monofásica 230 V 50/60Hz**.
- Control electrónico de última generación protegido contra cortocircuitos, fallos de fase, sobrecarga y temperatura.

## KP-INV

VIBRACIÓN INVERTER



MODELOS	KP-INV-50	KP-INV-59
FUERZA CENTRIFUGA	3,76 N	5,64 N
FUERZA NOMINAL (220V)	2,7 A	3 A
DIÁMETRO ACCIÓN	70 cm	90 cm
AMPLITUD	2,1 mm	2,4 mm
RUIDO	76 dB	79 dB
PODER COMPACTACIÓN	40 m³/h	45 m³/h
Ø AGUJA	50 mm	59 mm
LONGITUD DE AGUJA	468 mm	499 mm
PESO AGUJA	5,2 kg	8,2 kg
PESO TOTAL	20 kg	22,8 kg
PVP (sin IVA)	1.150 €	1.250 €

- Cortadora de bloques manual.
- Peso ligero pero extremadamente estable.
- Mesa colgante con resorte garantiza un corte exacto.

MODELO	KP-CNBS-32
PESO	41 kg
LONGITUD DE HOJA	32 cm
ALTURA MÁXIMA DE CORTE	14 cm
ALTURA MÍNIMA DE CORTE	3 cm
USO	Manual
MEDIDAS EMBALAJE	89×35×72 cm
PVP (sin IVA)	229 €

## KP-CNBS-32



PALANCA DE SEGURIDAD



- INTERRUPTOR DE BLOQUEO ON/OFF de seguridad para uso continuo.
- EMPUÑADURAS ERGONÓMICAS.
- CAJA ROBUSTA con un potente motor. **PARO SUAVE.**
- VARILLA MEZCLADORA INCLUIDA: KP-KEM1200 Ø 120 mm,

- KP-KEM1600-2 Ø 160 mm, KP-KEM1800-2 y KP-KEM2200-2 Ø 140 mm.
- Modelo KP-KEM1600, KP-KEM1800-2 y KP-KEM2200-2 **SELECTOR 2 VELOCIDADES** para usar en diferentes aplicaciones.

**KP-KEM 1200**



3,5 KG CE

**KP-KEM 1600-2**



5 KG CE 2 VELOCIDADES (V1/V2)

**KP-KEM 1800-2**



7 KG CE 2 VELOCIDADES (V1/V2)

**KP-KEM 2200-2**



MODELOS	KP-KEM1200	KP-KEM1600-2	KP-KEM1800-2	KP-KEM2200-2
ALIMENTACIÓN	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
POTENCIA	1.220 W	1.600 W	1.800 W	2.200 W
Nº DE VELOCIDADES	1	2	2	2
REVOLUCIONES	0-800 rpm	180-460 rpm 300-750 rpm	0-440 0-780 rpm	0-500 0-900 rpm
ROSCA SUJECIÓN	M14×2	M14×2	M14×2	M14×2
PROTECCIÓN	Doble aislamiento Clase II			
PALETA DE MEZCLA (Ø MÁX.)	120 mm (incluida) 140 / 160 mm	120 / 140 mm 160 mm (incluida)	120 mm 140 mm (incluida)	120 mm 140 mm (incluida)
VOLUMEN DE MEZCLA	80 / 120 L	80 / 120 L	80 / 120 L	80 / 120 L
VELOCIDAD VARIABLE	Si	Si	Si	Si
PVP (sin IVA)	95 €	109 €	129 €	139 €

ACCESORIOS	PVP (sin IVA)
AC-VARILLA-120 (Ø 120×600 mm)	9 €
AC-VARILLA-160 (Ø 160×600 mm)	10,90 €



- IDEALES PARA PEQUEÑAS OBRAS Y REFORMAS.
- Engrasador caja de rodamientos fuera del bombo (KP-HK-136).
- CORONA Y PIÑÓN EN FUNDICIÓN DE HIERRO (KP-HK-136).
- Boca reforzada, bombo don 2 palas mezcladoras soldadas.
- PEDAL DE SEGURIDAD (KP-HK-136).

- FRENO DE POSICIÓN (KP-HK140).
- Trípode desmontable (KP-HK140 INCLUIDO).
- Motor con reductor (KP-HK140).
- Anclajes para descarga con palas (KP-HK-136).
- Se entrega en caja de cartón, FÁCIL MONTAJE.

MODELO	KP-HK-136
CAPACIDAD MÁXIMA	125 L
CAPACIDAD MÁXIMA TRABAJO	100 L
CAPACIDAD PRODUCCIÓN	1 m <sup>3</sup> /h
CAPACIDAD	17,5 kg
MOTOR	Eléctrico
ALIMENTACIÓN	230 V / 50 Hz / 550 W
PROTECCIÓN	IP54
PESO CON MOTOR	49 kg
DIMENSIONES MONTADA	1260×850×1400 mm
DIMENSIONES EMBALAJE	1140×750×700 mm
PVP (sin IVA)	425 €



## KP-HK-136



MODELO	KP-HK-140
CAPACIDAD MÁXIMA	130 L
CAPACIDAD MÁXIMA TRABAJO	110 L
CAPACIDAD PRODUCCIÓN	1 m <sup>3</sup> /h
CAPACIDAD	17,5 kg
MOTOR	Eléctrico
ALIMENTACIÓN	230 V / 50 Hz
PROTECCIÓN	IP54
PESO CON MOTOR	58 kg
DIMENSIONES MONTADA SIN TRÍPODE	900×600×850 mm
DIMENSIONES MONTADA	1350×750×1450 mm
DIMENSIONES EMBALAJE	750×650×700 mm
PVP (sin IVA)	590 €



## KP-HK-140

SILENCIOSA



**KP-MD330-8B**  
 CARRETILLA ORUGA

**320**  
 KG


MODELO	KP-MD330-8B
MOTOR MODELO	IC200
CILINDRADA	198 cc
POTENCIA MOTOR	6,5 Hp
CARGA MÁX.	320 Kg
PLATAFORMA ABATIBLE	Manual
CAPACIDAD ESCALADA SIN CARGA	25°
ANGULO MÁXIMO DE VUELCO	50°
EMBRAGUE	Expansión interna
VELOCIDADES	6 adelante + 2 atrás
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.890 €</b>

**KP-MD500-H4B**  
 CARRETILLA ORUGA  
 HIDRÁULICA

**500**  
 KG


MODELO	KP-MD500-H4B
MOTOR MODELO	IC210
CILINDRADA	212 cc
POTENCIA MOTOR	7 Hp
CARGA MÁX.	500 Kg
PLATAFORMA ABATIBLE	Hidráulica
CAPACIDAD ESCALADA SIN CARGA	25°
ANGULO MÁXIMO DE VUELCO	50°
EMBRAGUE	Expansión interna
VELOCIDADES	3 adelante + 1 atrás
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>2.990 €</b>

**KP-MD250-5**  
 MINI DUMPER GASOLINA

**250**  
 KG


MODELO	KP-MD250-5
MOTOR MODELO	HYUNDAI de gasolina IC200
POTENCIA MOTOR	6.5 Hp (4,8 kW)
CAPACIDAD CILINDRO / TANQUE	196 cm <sup>3</sup> / 1,4 litros
CARGA MÁX.	250 kg
ACCIONAMIENTO	4 ruedas (cadena)
FRENO DE ESTACIONAMIENTO	Freno de seguridad automático
MÁX. VELOCIDAD	4.5 km/h adelante / 2.0 km/h atrás
VELOCIDADES	4 adelante + 1 atrás
TAMAÑO NEUMÁTICO	400-10 delantero / 400-8 trasero
DIMENSIONES (WxLxH)	1327x750x870 mm
PESO	158 kg
NIVEL DE RUIDO	82 dB (A)
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>2.190 €</b>

## KP-MD500CLDH2P

**NEW**



MODELO	KP-MD500CLDH2P
MOTOR	LONCIN 9 Hp
COMBUSTIBLE	Gasolina
TRANSMISIÓN	6 adelante + 2 atrás
TRANSMISIÓN LENTA	3 adelante + 1 atrás
VOLTEO	Hidráulico
ALTURA ELEVACIÓN	140 cm
DESCARGA	Hidráulica
TAMAÑO PALA	350×660×200 mm
AUTO CARGADOR	Hidráulico
CAPACIDAD PALA	100 kg
CAPACIDAD MÁX.	500 kg
TAMAÑO DEL CUBO	100×700×450 mm
CON PENDIENTE 30%	375 kg
PESO NETO	442 kg
DIMENSIONES	1820×760×1205 mm
HOMBRE A BORDO	Sí
PVP (sin IVA)	5.990 €

- CAPACIDAD DE CARGA ÚTIL: 500 kg
- Sistema de ELEVACIÓN HIDRÁULICO
- Sistema de VOLTEO HIDRÁULICO
- Estructura tipo MINI DUMPER DE ORUGAS
- Pala cargadora frontal integrada
- Motor de gasolina LONCIN
- Transmisión estándar 3 ADELANTE / 1 ATRÁS (3:1)
- Transmisión opcional 6 ADELANTE / 2 ATRÁS (6:2) para diferentes necesidades de velocidad
- Sistema de elevación mediante ESTRUCTURA HIDRÁULICA DE TIJERA para descarga a mayor altura
- Cubo con sistema de AUTOCARGA HIDRÁULICA
- Permite cargar y descargar directamente en contenedores, remolques o camiones
- Adecuado para el transporte y manipulación de materiales diversos hasta 500 kg

### KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

PVP (sin IVA) 11,90 €



KP-MD250-E



MODELO	KP-MD250-E
MOTOR	Motor eléctrico de 1000 W sin escobillas
TYPE	Tracción por cadena 4WD todo terreno
BATERÍAS	48V-20Ah
CARGADOR	220V / 50-60Hz
TEMPERATURA TRABAJO	-10°C a 40°C
CAPACIDAD	300 kg
FRENO	Freno estacionamiento
CABLES	Protegido
RUEDAS	Delantera 400x10, Trasera 400x8
MÁX. INCLINACIÓN	20°
DIMENSIONES	1600x780x920mm
PESO	160 kg (con batería)
MÁXIMA VELOCIDAD	6,0 km/h
NÚM. DE MARCHAS	3
HORAS DE TRABAJO	6-8 (según condiciones de trabajo y carga)
PVP (sin IVA)	2.950 €

KP-MDA300-E



- Articulado
- Mayor ángulo de giro
- 3 marchas
- Velocidad máx. 6 km/h



MODELO	KP-MDA300-E
CAPACIDAD	350 kg
MOTOR	800W*2
TRANSMISIÓN	4WD con freno de disco
FRENO	Freno de disco hidráulico
BATERÍA	48V-20Ah (Opcional 48V-40Ah)
HORA DE TRABAJO	8 horas
HORA DE CARGA	8 horas
CARGADOR	Con líneas en la máquina
GIRO Y VUELCO	Fácil giro y vuelco hidráulico
MÁXIMA VELOCIDAD	6 Km/h adelante y 2,5 Km/h atrás
NÚM. DE MARCHAS	3
PENDIENTE	15 grados
PVP (sin IVA)	5.490 €

- Bomba integrada sin soldadura, sin problemas de fugas.
- La fuerza del marco es más razonable y la resistencia es más confiable
- El asiento del mango tiene un orificio que lo hace más conveniente

para la instalación con la cadena de control.

- La velocidad de descenso de las horquillas es controlable, con válvula de sobrecarga para evitar la sobrecarga.

## KP-MPT25



## KP-FMPT25 FRUTERA



MODELOS	KP-MPT25	KP-FMPT25
CAPACIDAD DE CARGA	2500 kg	2500 kg
ALTURA DE LA HORQUILLA, BAJADA	85 mm	85 mm
RUEDAS DIRECCIÓN	Φ180 mm	Φ180 mm
RUEDAS HORQUILLA	Φ74x70 mm	Φ74x70 mm
MÁX. ALTURA DE ELEVACIÓN	195 mm	195 mm
ALTURA DEL TIMÓN EN POSICIÓN DE CONDUCCIÓN MÍN./MÁX.	1214 mm	1214 mm
LONGITUD HORQUILLA	1150 mm	1000 mm
ANCHO HORQUILLAS	550 mm	685 mm
ANCHO PASILLO PALETS 1000X1200 TRANSVERSAL	1743 / 1813 mm	1743 / 1813 mm
ANCHO DE PASILLO PARA PALETS 800X1200 LONGITUDINALMENTE	1793 / 1813 mm	1793 / 1813 mm
RADIO DE GIRO	1276 / 1346 mm	1276 / 1346 mm
PESO	70 kg	70 kg
RUEDA TIMÓN	PU negro	Goma negra
RUEDAS HORQUILLA	PU negro	Nailon blanco
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>390 €</b>	<b>460 €</b>

- Aplicaciones: uso doméstico, industrial y construcción.
- Drenaje de aguas residuales, fecales, fosas, baños, sótanos, fuentes de jardín y trasvases de agua, etc.
- **GRINCOR**: bombas para drenaje de aguas fecales con trituradora.

- **DRAFEX**: bomba especial para drenaje de aguas fecales con turbina **TIPO VORTEX**.
- Bombas fabricadas completamente en **ACERO INOXIDABLE AISI304**.



**KP-DRAFEX**  
**14-8 MA**  
**26-11 MA**



**6,5**  
KG

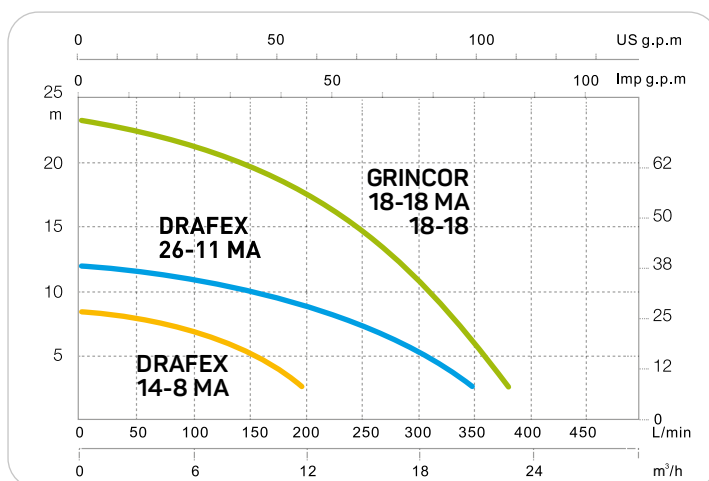
**17,5**  
KG

**KP-GRINCOR**  
**18-18 MA**  
**18-18**



**31,5**  
KG

MODELOS	KP-DRAFEX 14-8 MA	KP-DRAFEX 26-11 MA	KP-GRINCOR 18-18 MA	KP-GRINCOR 18-18
IMPULSIÓN Ø	1,5 "	2"	2"	2"
Ø DE SÓLIDOS	30 mm	40 mm	Tritura	Tritura
VOLTAJE	1 - 230 V	1 - 230 V	1 - 230 V	3 - 400 V
P1 (KW)	0,58 kW	1,1 kW	2,2 kW	2,2 kW
P2 (HP)	0,6 Hp	1 Hp	2 Hp	2 Hp
I (A)	2,8 A	5,4 A	10 A	4,8 A
PESO	5,5 kg	17,5 kg	31,5 kg	31,5 kg
INMERSIÓN MÁX.	5 m	5 m	5 m	5 m
CABLE (M)	6 m	8 m	6 m	6 m
DIMENSIÓN (MM)	425x150x205 mm	475x200x285 mm	590x355x255 mm	590x355x255 mm
PVP (sin IVA)	249 €	349 €	725 €	690 €



- MOTORES 4 TIEMPOS HYUNDAI OHV CON ALARMA DE ACEITE.
- Cuerpo bomba de inyección de aluminio.
- APERTURA FRONTAL SIN HERRAMIENTAS PARA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.

- Modelos KGTP80X y KGTP100X equipados con bomba de alto rendimiento.
- Sello mecánico de alta calidad.
- CHASIS DE 32 MM.
- Incluye conexión y filtros.



## KP-KGTP80



**38**  
KG

## KP-KGTP80X



**70**  
KG

## KP-KGTP100X

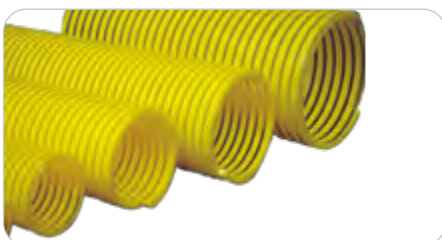


**77**  
KG

MODELOS	KP-KGTP80	KP-KGTP80X	KP-KGTP100X
DIÁM. ASPIRACIÓN/IMPULSIÓN	80 mm (3")	80 mm (3")	100 mm (4")
CAUDAL MÁXIMO	45 m³/h	78 m³/h	102 m³/h
ALTURA MÁXIMA	25 m	27 m	30 m
DIÁM. PARTÍCULAS SÓLIDAS	30 mm	30 mm	30 mm
MOTOR	IC210	IC420	IC420
TIPO MOTOR	OHV	OHV	OHV
CILINDRADA	210 cc	389 cc	420 cc
ARRANQUE	Manual	Manual	Manual
REVOLUCIONES	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
POTENCIA MOTOR	7 Hp	15 Hp	15 Hp
CAPACIDAD COMBUSTIBLE	3,6 L	6,5 L	6,5 L
DIMENSIONES	590×480×460 mm	750×550×600 mm	640×560×640 mm
PESO NETO	38 kg	70 kg	77 kg
PVP (sin IVA)	290 €	990 €	1.250 €

## MANGUERA ASPIRACIÓN

- Tubo flexible, fabricado en PVC plastificado con refuerzo de poliéster de alta resistencia.
- Venta por tramos de 7 m.



ACCESORIOS	AC-MAN-ASP-75	AC-MAN-ASP-100
DIÁMETRO INTERIOR	75 mm	100 mm
DIÁMETRO EXTERIOR	83 mm	110 mm
PRESIÓN TRABAJO	4 bar	3 bar
PRESIÓN DE ROTURA	12 bar	9 bar
DEPRESIÓN	7 bar	5 bar
RADIO DE CURVA	320 mm	430 mm
PESO	1.250 gr/m	1.660 gr/m
PVP (sin IVA)	139 €	189 €

**KP-WE15-66** 




**PARADA TOTAL RETARDADA**



**CIGÜEÑAL**



**KP-WE17-78-T** 



**PARADA TOTAL RETARDADA**



**CIGÜEÑAL**



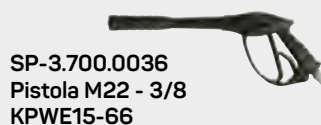
**REFRIGERACIÓN POR AGUA**



**EQUIPADOS CON:**

- Motor eléctrico 4 polos (1450 RPM) con protección térmica KP-WE15-66.
- Motor eléctrico 4 polos (1450 RPM) refrigerado con agua y con protección térmica KP-WE17-78-T.
- Tres pistones cerámicos KP-WE17-78-T.
- Total Stop retrasado y en baja tensión KP-WE17-78-T.
- Aspiración indirecta con depósito de detergente incorporado (2,8 lt.).
- Regulador de la presión.
- Manómetro en baño de glicerina.
- Enrollador manguera.

**DOTACIÓN DE SERIE**



**SP-3.700.0036**  
Pistola M22 - 3/8  
KPWE15-66



**SP-3.700.0030**  
Pistola M22 - 3/8  
KPWE17-78-T



**SP-3.701.0027**  
Lanza M22 alta/baja presión

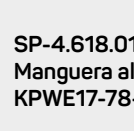


**SP-3.103.0050**  
Boquilla tipo 045  
KPWE16-55

**SP-3.103.0052**  
Boquilla tipo 055  
KPWE17-78-T



**SP-4.618.0049**  
Manguera alta presión 8 m  
KPWE15-66



**SP-4.618.0143**  
Manguera alta presión 10 m  
KPWE17-78-T

MODELOS	KP-WE15-66	KP-WE17-78-T
PRESIÓN DE EJERCICIO/MÁX.	120/150 bar-1740/2175 psi	170 bar-2465 psi
CAUDAL	660 L/h-2.91 GPM	780 L/h-3.43 GPM
POTENCIA ABSORBIDA/TENSIÓN	3000W - 230V-50Hz 1 ph	5200W - 400V-50Hz 3 ph
TIPO DE MOTOBOMBA/RPM	MP3/1450 RPM	MPW3.5/1450 RPM
MÁX. TEMPERATURA DE ENTRADA DEL AGUA	40 °C	40 °C
DIMENSIONES	76×41×75 cm	76×40×75 cm
PESO	33 kg - 72,6 Lbs	42 kg - 92,4 lbs
PVP (sin IVA)	1.290 €	1.690 €

- Hidro limpiadora eléctrica trifásica 4 polos
- Bomba **ANNOVI REVERBERI** RG21.25HN
- Equipada con 10 metros de manguera, pistola automática y lanza de acero
- Pantalla digital
- Chasis reforzado con 4 ruedas

MODELO	KP-WE200-20T
PRESIÓN DE TRABAJO	300 bar
CAUDAL MÁXIMO	20 L/min
POTENCIA MOTOR	7,5 Hp
VOLTAJE	400 V
FRECUENCIA	50Hz
REVOLUCIONES	1.440 rpm
Nº POLOS	4
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>2.490 €</b>

- **LIMPIADORAS DE AGUA FRÍA** con motores de gasolina.
- 15 m de **MANGUERA ALTA PRESIÓN** (Manguera con acero trenzado)
- Fácil transporte.
- Lanza de 90 cm (36") con **SISTEMA «QUICK CONNECT»**.
- Motores 4 tiempos OHV con alarma de aceite.
- **ARRANQUE FÁCIL Y RÁPIDO**.
- Compacto, inyección directa, bajo consumo de combustible.
- Bomba **ANNOVI REVERBERI** con cabezal en bronce.
- Presión máxima 270 bar.
- **BOMBA INDUSTRIAL CON SELLO CERÁMICO** y protección térmica.
- Control de presión por manómetro (Opcional).



## ACCESORIOS A LA VENTA

Manguera 4000P (15 m)  
**AC-MANGUERA-4000**  
129 €



Boquilla turbo 4000P  
**AC-BOQUILLA-4000**  
69 €



Kit arenador  
**AC-KIT-ARENADOR-4000**  
129 €



Limpiador de suelos 51 cm Ø (20")  
**AC-PATIN-510**  
450 €



Ruedas opcionales en limpiador de suelo  
**AC-RUEDAS-PATIN**  
39 €

**AC-KIT-MANOMETRO**  
29 €



Lanza telescópica fibra 4 etapas 7 m. máx.  
**AC-LANZA-7**  
199 €



**NEW**

## KP-WE200-20T



68 KG CE EURO 5

## KP-KPW4000



MODELO	KP-KPW4000
CAUDAL MÁXIMO	15 L/min
PRESIÓN MÁXIMA	4.000 PSI / 270 bar
MOTOR LONCIN MODELO	IC425
TIPO MOTOR	OHV
CILINDRADA	420 cc
ARRANQUE	Manual
REVOLUCIONES	3.600 rpm
POTENCIA MOTOR	15 Hp
CAP. COMBUSTIBLE	6,6 L
DIMENSIONES	82x68x44 cm
PESO NETO	68 kg
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.250 €</b>

**KP-VP65-2**

**MOTORES**

**FILTRO DE  
TELA**

**SACUDIDOR  
DE POLVO**

**KP-VP78-3**

**MOTORES**

**FILTRO DE  
TELA**

**SACUDIDOR  
DE POLVO**

**PRUEBA  
ELECTRO-STATIC**

**EQUIPADOS CON:**

- Modelo KP-VP65-2: 2 motores de alta eficiencia.
- Modelo KP-VP78-3: 3 motores de alta eficiencia, depósito basculante y transportable.
- Sistema de aspiración con enfriamiento by-pass.
- Sistema de limpieza de filtro.
- Depósito en plástico (PP).
- Dispositivo de corriente anti-estática.
- Carro anti golpes.
- Flotador para líquidos.
- Filtro de paño.
- Cable de alimentación 7,5 m.
- Ruedas sin marca.
- Accesorios Ø 40.
- Soporte práctico para accesorios.

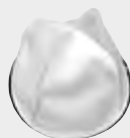
**DOTACIÓN DE SERIE**

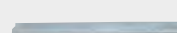
**SP-5.209.0021**  
Manguera flexible  
2,5 m

**SP-6.205.0126**

**SP-3.754.0048**

**SP-3.754.0049**

**SP-3.754.0083**  
400 mm

**KP-VP65-3**  
**SP-6.205.0151**  
**KP-VP78-3**  
**SP-5.509.2176**

**SP-3.754.0084**

**SP-3.754.0085**

MODELOS	KP-VP65-2	KP-VP78-3
TENSIÓN	220-240V - 50-60Hz	220-240V - 50-60Hz
NºMOTORES - POTENCIA (MÁX.)	2 - 2000 (2400) W	3 - 3000 (3600) W Motor de alta eficiencia
DEPRESIÓN COLUMNA	22 kPa/2200 mm H <sub>2</sub> O	22 kPa/2200 mm H <sub>2</sub> O
CAUDAL AIRE	130 l/s	195 l/s
CAPACIDAD DEPÓSITO TOTAL/POLVO/LIQUIDO	65 L/30 L/40 L	78 L/35 L/48 L
DIMENSIONES	44x46x96 cm	62x51x99 cm
PESO	13 kg	23,5 kg
PVP (sin IVA)	459 €	659 €

KP-F36-12V



- Ideal para la limpieza de áreas pequeñas
- Flujo regulable de detergente
- Enganche rápido del cepillo
- Depósito de recuperación extraíble
- Batería y cargador incluido
- Palanca para levantar boquilla de secado
- Mango reclinable con panel de control

MODELO	KP-F36-12V
ALIMENTACIÓN	12 V
ANCHO DE TRABAJO/BOQUILLA	360/460 mm
RENDIMIENTO HORARIO MÁX.	1260 m <sup>2</sup> /h
CAPAC. DEPÓSITO AGUA LIMPIA	11 l/2.91 gal
CAPAC. DEPÓSITO RECUPERACIÓN	12-13 l/3.2 gal
TRACCIÓN	Mecánico
RPM/PRESIÓN CEPILLO	145/22 kg/48,5 lbs
POTENCIA MOTOR CEPILLO	250 W
REGULACIÓN DE DETERGENTE	Electroválvula
DEPRESIÓN/POTENCIA MOTOR ASPIRACIÓN	650 mm H2O/180 W
DIMENSIONES	120×43×97 cm
PESO	57 kg
PVP (sin IVA)	2.690 €

DOTACIÓN DE SERIE



SP-5.511.2213  
Cepillo PP  
Ø 360 mm - 14"

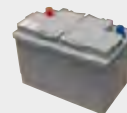


SP-0.108.0061  
Cargador de batería a bordo 12V 8A

SP-0.108.0025  
Cable de alimentación de 1,5 mt. para cargador de batería



Labio delantero de poliuretano  
SP-4.508.1100: L.537 mm - Th. 1,5 mm  
SP-4.508.1101: L.590 mm - Th. 3,0 mm



SP-1x 0.107.0061  
Batería sin mantenimiento 12V MFP 50 65Ah C20/50Ah C-5

KP-ITCWB400

- Mesa elevadora neumática es la más robusta del mercado.
- Ideal para todos los talleres de reparación de maquinaria.
- La pluma es giratoria 90° lo que permite moverse a ambos lados de la mesa para recoger las máquinas directamente de la suelo y depositarlos sobre la mesa.
- Cabrestante con freno neumático.
- Funciona con compresor neumático de 50 a 100 litros.



MODELO	KP-ITCWB400
TAMAÑO PLATAFORMA	1860×1000 mm
PLATAFORMA MÁX. ALTURA	900 mm
PESO DE ELEVACIÓN PLATAFORMA	400 kg (@ 8 bar)
PESO DE ELEVACIÓN	180 kg
TAMAÑO PRODUCTO (LxWxH)	2170×1060×2900 mm
PESO DEL PRODUCTO	420 kg
TAMAÑO DEL PAQUETE (LxWxH)	2200×1080×550 mm
PESO TOTAL	470 kg
FLC (20/40HQ)	20 / 44 PCS
PVP (sin IVA)	3.950 €

- MOTOCOMPRESORES DE GASOLINA ESTÁTICOS CON ARRANQUE ELÉCTRICO.
- Cabezal de aluminio con cilindro de hierro fundido.
- INCLUYE EQUIPO DE FILTRAJE.
- DEPÓSITO DE 50 L INTEGRADO EN EL EQUIPO.
- Batería incluida.

- Motor 4 tiempos HONDA equipado con ALARMA DE BAJO NIVEL DE ACEITE CON PARO AUTOMÁTICO DEL MOTOR.
- Modelo KP-130H/M/MMA incluye cables y pinzas para soldadura.
- Alternadores con AVR excepto KP-130H/M/MMA.



**KP-130H/M**  
Generador Monofásico

**5 KVA**

**KP-130H/T**  
Generador Monofásico

**3,5 KVA**

Generador Trifásico

**7 KVA**

**KP-130H/M/MMA**  
Generador Monofásico

**3,5 KVA**

Soldadura hasta

**180 A**



MODELOS	KP-130H/M	KP-130H/T	KP-130H/M/MMA
POTENCIA MOTOR	13 Hp	13 Hp	13 Hp
MARCA MOTOR	Honda	Honda	Honda
MODELO MOTOR	GX390	GX390	GX390
DEPÓSITO AIRE	50 L	50 L	50 L
CAUDAL AIRE	900 L/min	900 L/min	900 L/min
PRESIÓN TRABAJO	14 bar	14 bar	14 bar
CORRIENTE SOLDADURA	-	-	180 MMA
DIMENSIONES	900×450×1100 mm	900×450×1100 mm	900×450×1100 mm
PESO	200 kg	200 kg	200 kg
PVP (sin IVA)	6.250 €	6.250 €	6.250 €

Visualiza el video del compresor con generador KOMPAK



**KP-130H/M**  
Generador monofásico 5 kVA



**KP-130H/T**  
Generador monofásico 3,5 kVA, trifásico 7 kVA



**KP-130H/M/MMA**  
Generador monofásico 3,5 kVA soldadura hasta 180A

## KP-KT01

### CARACTERÍSTICAS

- Carro de herramientas plegable transportable
- Puede transportarse en vehículo
- Cerradura centralizada
- Estructura en chapa
- 2 Ruedas fijas ø 160 mm
- 2 Ruedas pivotantes ø 100 mm con freno

AMPLIO  
DEPARTAMENTO  
PORTA-OBJETOS  
inferior de  
588x277x220 mm

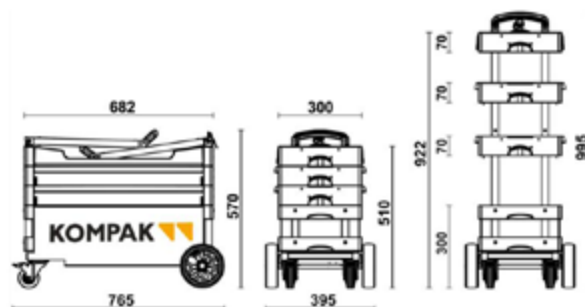


CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	Carro
1	Mesa de trabajo
2	Cajones de 588x277 mm
1	Porta-objetos 588x277x220 mm
2	Ruedas fijas ø 160 mm
2	Ruedas pivotantes ø 100 mm
<b>PVP (sin IVA) 199 €</b>	



2 CAJONES 588x277 mm montados sobre guías telescópicas que permiten la apertura en dos sentidos.

20  
KG



## KP-KB120-P

- Banco de trabajo plegable ideal para instalar en zonas con poco espacio como garaje, sótano o taller para ahorrar espacio.
- Se monta en la pared con 2 soportes de altura regulable y se cierra fácilmente cuando no se utiliza.
- El banco de trabajo incluye un panel perforado integrado y un juego de ganchos.
- Encimera de madera.
- Toda la estructura es de acero con recubrimiento de polvo.

PANEL  
PERFORADO  
para la  
colocación de  
ganchos

Mesa  
trabajo de  
MADERA

Banco de  
trabajo  
PLEGABLE



MODELO	KP-KB12-P
MEDIDAS PAQUETE (L/W/H)	121,5x67x12,5 cm
MEDIDAS PLEGADO (L/W/H)	120x13x144 cm
MEDIDAS DESPLEGADO (L/W/H)	120x64x144 cm
PESO	32 kg
<b>PVP (sin IVA) 169 €</b>	

KP-LZ01

CARACTERÍSTICAS

- 7 cajones
- 6 bandejas de herramientas
- Chasis de acero
- Asa de transporte
- Cierre con llave
- Ruedas giratorias con freno
- Doble cierre en los cajones
- Puerta lateral
- Alojamiento herramientas en espuma EVA



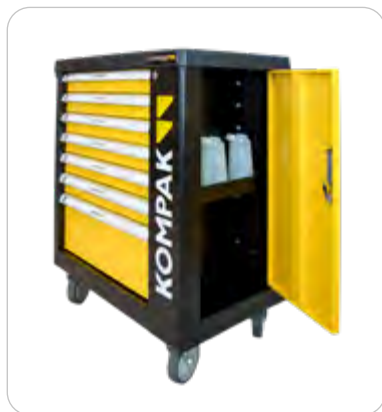
252  
PIEZAS



83  
KG

ASAS DE  
TRANSPORTE

6 BANDEJAS  
HERRAMIENTAS



ARMARIO LATERAL

RUEDAS GIRATORIAS  
CON FRENO

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	Carro
80	Bandeja 1 : Llaves de vaso
102	Bandeja 2 : Juego de puntas
15	Bandeja 3 : Llaves fijas
21	Bandeja 4 : Destornilladores
18	Bandeja 5 : Juego Torch y Allen
16	Bandeja 6 : Alicates
PVP (sin IVA) 750 €	

CIERRE  
CON LLAVE

ARMARIO  
LATERAL



## KP-LZ01



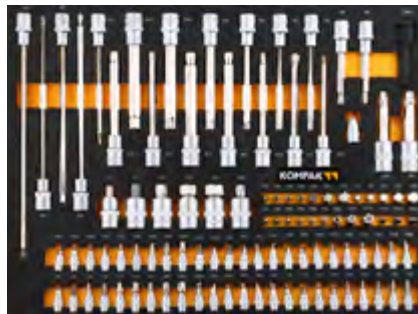
### BANDEJA 1 (80 PIEZAS)

- 17 uds. Llave vaso 1/2"  
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm
- 10 uds. Llave vaso 3/8": 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- 13 uds. Llave vaso 1/4": 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- 1 ud. Junta universal 1/2"
- 1 ud. Junta universal 3/8"
- 1 ud. Junta universal 1/4"
- 1 ud. Alargador 1/4" x4"
- 1 ud. Alargador 1/4" x4"
- 1 ud. Alargador 1/2"
- 1 ud. Llave carraca 1/4"
- 1 ud. Llave carraca 3/8"
- 1 ud. Llave carraca 1/2"
- 11 uds. Llaves de vaso 1/4" largas  
4-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm
- 11 uds. Llaves de vaso 3/8" largas: 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm
- 9 uds. Llaves de vaso 1/2" largas  
10-13-15-16-17-18-19-22-24 mm



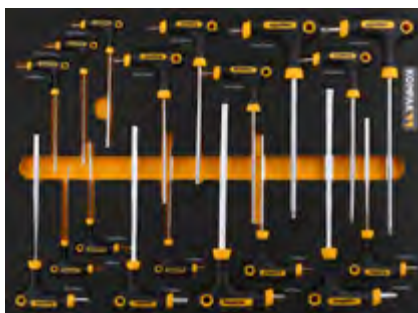
### BANDEJA 4 (21 PIEZAS)

- 2 uds. Destornillador de precisión  
SL3x100, PH0x100
- 11 uds. Destornillador Torch: T10x80 mm; T9x80 mm; T8x80 mm; T7x80 mm; T6x80 mm; T15x100 mm; T20x100 mm; T25x100 mm; T27x100 mm; T30x100 mm; T40x150 mm
- 4 uds. Destornillador Phillips: PH3x150; PH2x100; PH1x75; PH2x38
- 4 uds. Destornillador Plano  
8x150; 6x100; 5x75; 6x38



### BANDEJA 2 (102 PIEZAS)

- 48 uds. Puntas de 1/4"  
SL4-5.5-6.5-7; PH0-1-2-3; PZ0-1-2-3; T8-9-10-15-20-25-27-30-40; M8-10-12; H3-4-5-6-7-8; TT8-9-10-15-20-25-27-30-40; TS10-15-20-25-27-30-40-45-50
- 24 uds. Puntas 30 mm: 8-10-12; PH3-4; PZ3-4; H7-8-10-12-14; T40-45-50-55-60-70; T40-45-50-55-60-70
- 1 ud. Acople 3/8"
- 1 ud. Punta 17 mm 30L (M16)
- 1 ud. Punta 14 mm 30L (H14)
- 4 uds. Punta 17 mm 30L (H17, 19, 22, 24)
- 2 uds. Punta 17 mm 74L (M16 T80)
- 2 uds. Punta 10 mm 74L (M9 R9)
- 3 uds. Punta 8 mm 114L (T40, 45, 50)
- 4 uds. Punta 10 mm 114L (H10 M10 T55 R10)
- 3 uds. Punta 12 mm 114L (H11 M12 T60)
- 3 uds. Punta 14 mm 114L (H13 M14 T70)
- 1 ud. Punta 8 mm 134L (H5)
- 1 ud. Punta 8 mm 204L (H7)
- 2 uds. Punta 8 mm 214L (R6, 8)
- 1 ud. Punta 8 mm 274L (T30)
- 1 ud. Punta M18



### BANDEJA 5 (18 PIEZAS)

- 9 uds. Llave Torch Tipo T de T10x100 a T50x200; T10x100; T15x115; T20x120; T25x130; T27x140; T30x150; T40x180; T45x175; T50x200
- 9 uds. Llave Allen Tipo T de 2x90 a 10x200; 2x90; 2.5x100; 3x115; 4x120; 5x140; 6x160; 7x170; 8x175; 10x200



### BANDEJA 3 (15 PIEZAS)

- 15 uds. Llave Combinada Engranaje  
8-10-11-12-13-14-15-16-17-19-21-22-24-27-30



### BANDEJA 6 (16 PIEZAS)

- 1 ud. Alicates de corte 7"
- 1 ud. Alicates de punta plana 8"
- 1 ud. Alicantes de punta curvo 8"
- 1 ud. Alicates 7"
- 4 uds. Alicates Circlips 7"
- 1 ud. Mordazas 10"
- 1 ud. Mazo 300gr.
- 6 uds. Cincel 3x10x150; 4x10x150; 5x10x150; 6x10x150; 7x12x150; 8x12x150

KP-LZ02

CARACTERÍSTICAS

- 7 cajones
- 5 bandejas de herramientas
- Chasis de acero
- Asa de transporte
- Cierre con llave
- Ruedas giratorias con freno
- Doble cierre en los cajones
- Bandeja reforzada para tornillo de banco
- Alojamiento herramientas en espuma EVA

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	Carro
74	Bandeja 1 : Llaves de carraca
44	Bandeja 2 : Llaves combinadas Allen
32	Bandeja 3: Destornilladores
9	Bandeja 4: Alicates
14	Bandeja 5 Llaves de vaso en T
PVP (sin IVA)	630 €



173  
PIEZAS



68  
KG

CIERRE  
CON LLAVE

BANDEJA  
REFORZADA PARA  
TORNILLO DE  
BANCO

5 BANDEJAS  
HERRAMIENTAS



ASA DE TRANSPORTE



## KP-LZ02



### BANDEJA 1 (74 PIEZAS)

- 1 ud. Llave carraca 1/4"
- 13 uds. Llave vaso 1/4"  
4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm
- 1 ud. Destornillador 1/4"
- 1 ud. Llave deslizante 1/4"
- 1 ud. Alargador 1/4" x4"
- 1 ud. Alargador 1/4" x2"
- 9 uds. Llaves de vaso 1/4" largas  
4-5-6-7-8-9-10-11-12 mm
- 1 ud. Junta universal 1/4"
- 1 ud. Llave carraca 3/8"
- 15 uds. Llave vaso 3/8"  
8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm
- 1 ud. Llave deslizante 3/8"
- 1 ud. Alargador 3/8" x6"
- 1 ud. Alargador 3/8" x3"
- 1 ud. Junta universal 3/8"
- 1 ud. Llave carraca 1/2"
- 17 uds. Llave de vaso 1/2"  
10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27-30-32 mm
- 1 ud. Llave deslizante 1/2"
- 1 ud. Alargador 1/2" 10"
- 1 ud. Alargador 1/2" 5"
- 1 ud. Junta universal 1/2"
- 4 uds. Llave Protección llanta  
(17-19-21-22 mm)



### BANDEJA 2 (44 PIEZAS)

- 13 uds. Llaves fijas combinadas con carraca de 8 mm a 21 mm  
8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-19-21-22
- 9 uds. Llave Allen
- 22 uds. Puntas  
PH1-2-3, PZ1-2-3, SL3-4-5-6, T8-10-15-20-25-30-40, H3-4-5-6-8-10



### BANDEJA 3 (32 PIEZAS)

- 6 uds. Destornillador Plano  
6x38, 3x75, 4x100, 5x100, 6x150, 8x200
- 6 uds. Destornillador Phillips  
PH2x38, PH0x75, PH1x100, PH2x100, PH3x150, PH4x200
- 6 uds. Destornillador aislado  
3x75, 4x100, 5.5x125, PH0x75, PH1x100, PH2x100
- 6 uds. Destornillador de precisión  
2.0x50, 2.4x50, 3.0x50, PH000x50, PH00x50, PH0x50
- 1 ud. Juego llaves Torch (8 uds.)



### BANDEJA 4 (9 PIEZAS)

- 1 ud. Alicata 8"
- 1 ud. Alicata de punta plana 8"
- 1 ud. Alicata de corte 7,5"
- 1 ud. Mordazas 10"
- 1 ud. Mordazas de bloqueo 10"
- 4 ud. Alicata Circlips 7"



### BANDEJA 5 (14 PIEZAS)

- 6 uds. Llave Torch Tipo T  
T10x100, T15x100, T20x100, T25x150, T27x150, T30x150
- 6 uds. Llave Allen Tipo T  
H2x100, H2.5x100, H3x100, H4x150, H5x150, H6x150
- 1 uds. Martillo 35 mm
- 1 uds. Mazo 300gr

## CTRACK

LINTERNA COMPACTA DE TRABAJO

200 LUMENS



- CREE® tecnología LED.
- El cuerpo de ABS Rugoso.
- Interruptor con 3 posiciones (Alto, bajo, estroboscopio).
- Cobertura resistente a la intemperie y sumergible.
- 3xAAA pilas incluidas.
- Garantía limitada de 90 días.



MODELO	CTRACK
AUTONOMÍA	6,5 horas
ALIMENTACIÓN	3xAAA
MATERIAL	ABS Rugoso
TIPO DE LUZ	Haz concentrado - 2 posiciones
LUMENS	200 lm
DIMENSIONES	127x38x38 mm
PESO	105 gr
PVP (sin IVA)	14,90 €

## CT3410

LINTERNA DUAL COMPACTA DE TRABAJO

275 LUMENS

200 LUMENS



- Haz dual.
- El cuerpo de ABS Industrial.
- Base magnética.
- Compacta.
- Cobertura resistente a la intemperie.
- 3xAAA pilas incluidas.
- Garantía limitada de 1 año.



MODELO	CT3410
AUTONOMÍA	2 horas
ALIMENTACIÓN	3xAAA
MATERIAL	ABS Industrial
TIPO DE LUZ	Haz envolvente / Concentrado
LUMENS	275 / 200 lm
DIMENSIONES	114x31x31 mm
PESO	190 gr
PVP (sin IVA)	39,90 €



HAZ FOCALIZADO



HAZ REFLECTOR



RECHARGABLE



ALUMINIO

- Cuerpo de aluminio de aviación.
- Alto poder LED.
- Diseño compacto.
- Interruptor resistente.
- Clip rugoso y duradero de bolsillo.
- 2xAAA pilas incluidas.
- Garantía limitada de 1 año.



### CT2210

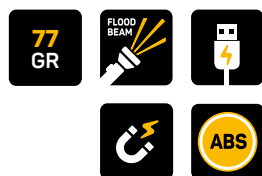
BOLÍGRAFO DE LUZ

100  
LUMENS



MODELO	CT2210
AUTONOMÍA	3,5 horas
ALIMENTACIÓN	2xAAA
MATERIAL	Aluminio aviación
TIPO DE LUZ	Haz concentrado
LUMENS	100 lm
DIMENSIONES	127x44,1 mm
PESO	63 gr
PVP (sin IVA)	21,90 €

- Recargable con Micro USB.
- Alta potencia LED/COB.
- Doble Luz: Haz amplio y reflector.
- Clip de bolsillo magnético.
- Protector en el puerto de carga.
- Indicador de carga.
- Garantía limitada de 1 año.



### CT1205

LINTERNA DUAL DE TRABAJO

175  
LUMENS

100  
LUMENS



MODELO	CT1205
AUTONOMÍA	3 / 4 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	Resistente al impacto y al agua
TIPO DE LUZ	Haz amplio / Reflectante
LUMENS	175 / 100 lm
DIMENSIONES	165x32x19 mm
PESO	77 gr
PVP (sin IVA)	52,90 €



REFLECTOR  
HAZ



MAGNÉTICA



PILAS  
ALCALINAS



PLÁSTICO  
ABS

## CT1000

LINTERNA DUAL DE TRABAJO

175 LUMENS



- Alta potencia LED/COB.
- Doble luz: Haz amplio y reflector.
- Clip de bolsillo trasero.
- Base magnética.
- Cuerpo de ABS rugoso.
- Garantía limitada de 90 días.



MODELO	CT1000
AUTONOMÍA	7 horas
ALIMENTACIÓN	3×AAA
MATERIAL	ABS Rugoso
TIPO DE LUZ	Haz envolvente
LUMENS	175 lm
DIMENSIONES	152×13,9×31,7 mm
PESO	69 gr
PVP (sin IVA)	14,90 €

## CT3115

LINTERNA RECARGABLE Y EXTENSIBLE DE TRABAJO

170 LUMENS

150 LUMENS



- Nueva tecnología COB LED.
- Diseño extensible.
- Base magnética.
- Recargable con Micro USB.
- Resistente a impactos y al agua.
- Garantía limitada de 1 año.



MODELO	CT3115
AUTONOMÍA	3,5 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	ABS Industrial
TIPO DE LUZ	Haz amplio
LUMENS	170 / 150 lm
DIMENSIONES	177 - 267×33×25 mm
PESO	77 gr
PVP (sin IVA)	56,90 €



HAZ FOCALIZADO



HAZ REFLECTOR



RECARGABLE



ALUMINIO



- Nueva tecnología LED COB.
- Recargable. Puerto de carga USB.
- Construcción robusta de aluminio con difusor térmico y protección del cuerpo.
- Un rayo de luz iluminante.
- Indicador de nivel de batería.
- Puerto de carga protegido.

**500**  
LUMENS

**CT3545**
**FOCO DE TRABAJO**

**MODELO**
**CT3545**

AUTONOMÍA

**5 horas**

ALIMENTACIÓN

**Recargable Micro USB**

MATERIAL

**ABS / Aluminio**

TIPO DE LUZ

**Haz envolvente**

LUMENS

**500 lm**

DIMENSIONES

**133×102×38 mm**

PESO

**825 gr con cargador**
**PVP (sin IVA)**
**52,90 €**

- Cuerpo de aluminio de aviación.
- Protección con parachoques.
- Haz focalizado hasta 53 m.
- Clip imantado.
- Incluye cargador de coche de 12V y cargador de 230V.
- Garantía limitada de 1 año.


**1100**  
LUMENS

**CT3515EU**
**FOCO DE TRABAJO**

**MODELO**
**CT3515EU**

AUTONOMÍA

**6,5 horas**

ALIMENTACIÓN

**Cargador 12 V / 230 V**

MATERIAL

**ABS / Aluminio**

TIPO DE LUZ

**Haz envolvente**

LUMENS

**1100 lm**

DIMENSIONES

**122×68×47 mm**

PESO

**825 gr con cargador**
**PVP (sin IVA)**
**139,90 €**

**REFLECTOR HAZ**

**MAGNÉTICA**

**PILAS ALCALINAS**

**PLÁSTICO ABS**

## CT6215 PROYECTOR LED TÁCTICO RECARGABLE

**IN**  
**OUT**  
**700**  
LUMENS  
**100**  
LUMENS



**327**  
GR



**AL**



- Función de iluminación única.
- Carga entrante y saliente (se puede usar como Powerbank).
- Indicador de nivel de batería.
- Cable de carga USB. Conector de carga de protección.
- Tiempo de carga: 4 h.
- Duración de la batería: 1x26650 de iones de litio.

MODELO	CT6215
AUTONOMÍA	14 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	Aluminio
TIPO DE LUZ	Haz amplio
LUMENS	700/100 lm
DIMENSIONES	193x45 mm
PESO	327 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>76,90 €</b>

## CT6315 PROYECTOR LED TÁCTICO RECARGABLE

**IN**  
**OUT**  
**1200**  
LUMENS  
**100**  
LUMENS



**327**  
GR



**AL**



- Función de iluminación única.
- Carga entrante y saliente (se puede usar como Powerbank).
- Indicador de nivel de batería.
- Cable de carga USB.
- Conector de carga de protección.
- Tiempo de recarga: 8 h.
- Duración de la batería: 1x26650 de iones de litio.

MODELO	CT6315
AUTONOMÍA	14 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	Aluminio
TIPO DE LUZ	Haz amplio
LUMENS	1200/100 lm
DIMENSIONES	193x45 mm
PESO	327 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>89,90 €</b>



**HAZ FOCALIZADO**



**HAZ REFLECTOR**



**RECARGABLE**



**ALUMINIO**

- Base magnética.
- Puerto de carga USB protegido.
- Cable de carga USB incluido.
- Ganchos incorporados.
- 3 posiciones en el interruptor.
- Indicador de nivel de batería.
- Garantía limitada de 1 año.

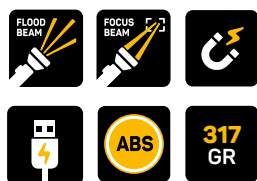


MODELO	CT6525
AUTONOMÍA	6 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	ABS Industrial
TIPO DE LUZ	Haz amplio
LUMENS	200 lm
DIMENSIONES	114×57×57 mm
PESO	318 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>45,90 €</b>

**200**  
LUMENS

**CT6525**  
MICRO LINTERNA  
RECARGABLE


- 2 Funciones luz / linterna.
- Base magnética.
- Puerto de carga USB protegido.
- Cable de carga USB incluido.
- Ganchos incorporados.
- 3 posiciones en el interruptor.
- Indicador de nivel de batería.
- Garantía limitada de 1 año.



MODELO	CT6515
AUTONOMÍA	12 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	ABS Industrial
TIPO DE LUZ	Haz envolvente / concentrado
LUMENS	240 / 115 lm
DIMENSIONES	101×39×25 mm
PESO	317 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>64,90 €</b>

**CT6515**  
LUZ RECARGABLE  
PARA TRABAJO

**240**  
LUMENS

**115**  
LUMENS

**REFLECTOR  
HAZ**

**MAGNÉTICA**

**PILAS  
ALCALINAS**

**PLÁSTICO  
ABS**

## CT4120

LINTERNA LED DE CABEZA

**250**  
LUMENS

**120**  
LUMENS



- CREE® tecnología LED.
- 4 funciones (Haz de punto delantero, haz amplio de inundación, haz rojo delantero, haz intermitente rojo trasero).
- Haz concentrado 16-40 m.
- Ángulo ajustable.
- 3xAAA baterías incluidas.
- Garantía limitada de 1 año.



MODELO	CT4120
AUTONOMÍA	5 horas
ALIMENTACIÓN	3xAAA
MATERIAL	Aluminio
TIPO DE LUZ	Haz envolvente / concentrado
LUMENS	250 / 120 lm
DIMENSIONES	44,4x63,5x44,4 mm
PESO	204 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>35,90 €</b>

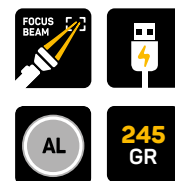
## CT4205

LINTERNA LED DE CABEZA

**380**  
LUMENS



- Cuerpo de aluminio de aviación.
- CREE® tecnología LED.
- 3 posiciones (Alto, bajo, estroboscopio).
- Haz focalizado de 50-120 m.
- Ángulo ajustable.
- Recargable con USB.
- Garantía limitada de 1 año.



MODELO	CT4205
AUTONOMÍA	10 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	Aluminio aviación
TIPO DE LUZ	Haz graduable
LUMENS	380 lm
DIMENSIONES	89x95x95 mm
PESO	245 gr
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>65,90 €</b>



HAZ FOCALIZADO



HAZ REFLECTOR



RECARGABLE



ALUMINIO

- Recargable con Micro USB. Cable incluido.
- Los cabezales de luz giran hacia arriba y hacia abajo 90°.
- Uso de manos libres.
- Opere cada cabezal de luz de forma independiente.
- Descansa cómodamente alrededor del cuello.

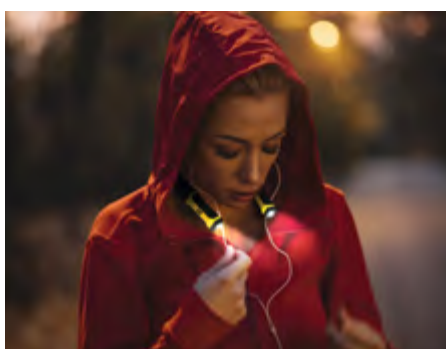


## CT7105

LINTERNA DE CUELLO



MODELO	CT7105
AUTONOMÍA	9 horas
ALIMENTACIÓN	Recargable Micro USB
MATERIAL	Plástico ABS y Nylon
DISTANCIA DEL HAZ	25 m
LUMENS	300 lm
DIMENSIONES	220×134×23 mm
PESO	227 gr
PVP (sin IVA)	65,90 €



REFLECTOR  
HAZ



MAGNÉTICA



PILAS  
ALCALINAS



PLÁSTICO  
ABS

## HACHAS SERIE J ▲

**AGARRE ERGONÓMICO,  
MATERIAL DE ALTA CALIDAD**

- **J25-201:** Hacha universal, ideal para uso en campamentos, vivacs, funciona como herramienta de supervivencia.
- **J25-202:** Hacha de corte fuerte, recomendada para carpintería, jardinería, construcción y trabajos de limpieza.
- **J25-226:** Hacha partida diseñada para troncos de árboles medianos con un diámetro de más de 20 cm. Cumple con los requisitos de agricultores, jardineros, trabajadores de la construcción y silvicultura en todo el mundo.
- Mango de forma apropiada hecho de un compuesto reforzado con fibra de vidrio, proporciona amortiguación en caso de impacto.
- El equilibrio perfecto de la herramienta proporciona alta ergonomía y comodidad.
- Garantías de cobertura multifuncional manejo seguro, almacenamiento del hacha y sacapuntas.

Hoja fabricada en acero templado por inducción de alta calidad, extremadamente duradero, profundamente soldada con el mango

Un eje de forma adecuada

Hecho de material compuesto, reforzado con fibra de vidrio, asegura la absorción de impactos

La superficie suave y antideslizante SAFETOUCH™ cubre una longitud considerable del eje y proporciona un agarre seguro y facilidad de uso



MODELOS	J25-201	J25-202	J25-226
LONGITUD TOTAL	26 cm	45 cm	61,5 cm
LONGITUD DEL EJE	21 cm	39,5 cm	54,5 cm
ANCHO DE LA CABEZA	12,5 cm	15,5 cm	17 cm
PESO	0,6 kg	1,1 kg	1,6 kg
PVP (sin IVA)	45,90 €	64,90 €	83,90 €

## J25-240 ▲

**AFILADOR DE HOJA DE HACHA,  
ERGONÓMICO, UNIVERSAL**

- Para afilar hachas, cuchillos, etc.
- Hecho de policarbonato duradero y resistente a los impactos.
- El diseño ergonómico ofrece un agarre seguro, cómodo y seguro del afilador.
- La base con pies de goma asegura la estabilidad del afilador durante el afilado.
- La rueda afiladora hecha de una mezcla de silicona especialmente seleccionada, un material para aplicaciones altamente exigentes.
- Packaging blister.



PVP (sin IVA)

17,90 €

- Hoja de azadón para excavar, plantar y abrir zanjas
- Punto de recogida para facilitar la penetración al cincelar, perforar y agrietar la superficie.
- La zona de sobregolpe extendida evita que se rompa el mango.
- Construcción de fibra de vidrio de núcleo sólido ovalado con más contenido de vidrio para una mayor resistencia.
- El eje del mango moldeado permite deslizar fácilmente la parte superior de la mano.
- Zona de agarre TPR con textura especial: agarre cómodo mientras canaliza la humedad y el sudor lejos de las manos.
- Tope de seguridad multiposición y antideslizante.



**J25-300**  
SERIE J DE CAT,  
PICK MATTOCK



MODELO	J25-300
LONGITUD TOTAL	84 cm
LONGITUD DEL EJE	81,5 cm
ANCHO DE LA CABEZA	48 cm
PROFUNDIDAD DE LA CABEZA	9,5 cm
PESO	3,58 kg
PVP (sin IVA)	79,90 €

- Cabeza forjada, tratada térmicamente, peso completo.
- Cuchilla afilada tratada térmicamente.
- Cara de impacto pulida con borde biselado.
- La zona de sobregolpe extendida evita que se rompa el mango.
- Construcción de fibra de vidrio de núcleo sólido ovalado con más contenido de vidrio para una mayor resistencia.
- El eje del mango moldeado permite deslizar fácilmente la parte superior de la mano.
- Zona de agarre TPR con textura especial: agarre cómodo mientras canaliza la humedad y el sudor de las manos.
- Tope de seguridad multiposición y antideslizante.



**J25-250**  
SERIE J DE CAT, MAUL



MODELO	J25-250
LONGITUD TOTAL	86 cm
LONGITUD DEL EJE	77,8 cm
ANCHO DE LA CABEZA	22 cm
PROFUNDIDAD DE LA CABEZA	5,3 cm
PESO	2,72 kg
PVP (sin IVA)	69,90 €

## MAZA SERIE J ▲

**AGARRE ERGONÓMICO,  
MATERIAL DE ALTA CALIDAD**

- Cabeza forjada, tratada térmicamente, peso completo.
- Cara de impacto pulida con borde biselado.
- La zona de sobregolpe extendida evita que se rompa el mango.
- Construcción de fibra de vidrio de núcleo sólido ovalado con más contenido de vidrio para una mayor resistencia.
- El eje del mango moldeado permite deslizar fácilmente la parte superior de la mano.
- Zona de agarre TPR con textura especial: agarre cómodo mientras canaliza la humedad y el sudor lejos de las manos.
- Tope de seguridad multiposición y antideslizante.

Cabeza forjada, tratada térmicamente

El eje del mango moldeado

Construcción de fibra de vidrio de núcleo sólido ovalado

Zona de agarre TPR con textura especial



MODELOS	J25-100	J25-108	J25-110
LONGITUD TOTAL	40,5 cm	84,2 cm	84,7 cm
LONGITUD DEL EJE	36,5 cm	78,5 cm	78,5 cm
ANCHO DE LA CABEZA	13 cm	16,2 cm	16,5 cm
PROFUNDIDAD DE LA CABEZA	5 cm	6 cm	6,5 cm
PESO	2,10 kg	4,7 kg	5,6 kg
PVP (sin IVA)	26,90 €	51,90 €	59,90 €

## PALAS

### PARA OBRA Y JARDÍN

- Empuñadura en D cómoda de doble ancho que permite posiciones con varias manos.
- Mango de fibra de vidrio de control lateral plano.
- Conexión cabeza/mango con collar de acero extendido.
- Zócalo extendido tratado térmicamente.
- Paso ancho para una posición estable del pie.
- Grado militar, acero endurecido con tratamiento térmico.
- Borde de hoja afilada biselada.

Empuñadura en D cómoda de doble ancho que permite posiciones con varias manos

Mango de fibra de vidrio de control lateral plano

Hoja patrón de aluminio de calibre grueso



Borde de hoja afilada biselada



MODELOS	J10-202	J10-204	J10-205	J10-206	J12-220
LONGITUD TOTAL	115 cm	115 cm	115 cm	127 cm	115 cm
LONGITUD DEL EJE	84 cm	85,5 cm	86,5 cm	86 cm	71,5 cm
ANCHO DE HOJA	22,5 cm	24,5 cm	17,5 cm	14 cm	34 cm
LONGITUD DE LA HOJA	31 cm	29,5 cm	28,5 cm	41 cm	43,5 cm
PESO	2,55 kg	2,82 kg	2,42 kg	2,42 kg	2,17 kg
PVP (sin IVA)	39,90 €	39,90 €	40,90 €	40,90 €	51,90 €

## 106313 ▲

### POCKET BUDDY PLEGABLE CON MOSQUETÓN

- Cuchilla de punta caída de acero inoxidable
- Mosquetón
- Mango G10
- Clip de bolsillo



MODELO	106313
LONGITUD TOTAL	13,5 cm
LONGITUD CERRADA	7,6 cm (5,4 cm longitud hoja)
PESO	45 gr
MATERIAL DE LA HOJA	5Cr15MoV Acero inoxidable
PVP (sin IVA)	16,90 €

## 106296 ▲

### CUTTER

- Apertura y cierre rápidos
- Almacenamiento de cuchillas a bordo con 2 cuchillas adicionales
- Bloqueo de palanca
- Cambio rápido de hoja



MODELO	106296
LONGITUD TOTAL	14 cm
LONGITUD CERRADA	11,4 cm
PESO	130 gr
MATERIAL DE LA HOJA	Alto carbono y Acero
PVP (sin IVA)	21,90 €

## 106302 ▲

### CUTTER MULTIUSOS PLEGABLE

- Cambio rápido de hoja
- Mango de aluminio anodizado
- Clip de bolsillo



MODELO	106302
LONGITUD TOTAL	16,2 cm
LONGITUD CERRADA	10,8 cm
PESO	N/A gr
MATERIAL DE LA HOJA	Anodizado aluminio
PVP (sin IVA)	18,90 €

## 106310 ▲

### NAVAJA PLEGABLE 20,3 CM

- Cuchilla de punta caída
- Hoja de acero inoxidable
- Rotura de vidrio de tungsteno
- Cortador de cinturón de seguridad
- Clip de bolsillo
- Mango G10



MODELO	106310
LONGITUD TOTAL	20,3 cm
LONGITUD DE HOJA	8,2 cm
LONGITUD CERRADA	12 cm
PESO	141 gr
MATERIAL DE LA HOJA	5Cr15MoV Acero inoxidable
PVP (sin IVA)	29,90 €

## MODELO 280017

LONGITUD TOTAL	20,3 cm
LONGITUD DE HOJA	8,2 cm
LONGITUD CERRADA	12 cm
PESO	200 gr
MATERIAL DE LA HOJA	5Cr15MoV Acero inoxidable
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>34,90 €</b>

- Hoja de acero inoxidable
- Abrebotellas y latas
- Lima de corte simple y doble
- Destornillador Phillips
- Destornillador ranurado (Pequeño y Mediano)
- Alicates de punta larga
- Alicates
- Cortador de cables
- Cuchillo dentado
- Sierra

## MODELO 106867

LONGITUD TOTAL	16,2 cm
LONGITUD CERRADA	10,4 cm
PESO	244 gr
MATERIAL	Acero inoxidable
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>25,90 €</b>

### Multiherramienta para llavero 12 en 1:

- Mosquetón
- Destornillador ranurado (Medio/Mini)
- Abrebotellas
- Cortador de cinturón de seguridad
- Garra de uñas
- Llaves hexagonales (1/8", 3/16", 1/4", 11/32", 6/16", 3/8")

### Juego de 10 puntas

### Herramienta multifunción 9 en 1 con herramientas de acero inoxidable:

- Incluye bolsa de almacenamiento de cinturón.
- Hoja de cuchillo serrada
- Destornillador ranurado (grande/mediano)
- Abrebotellas y latas
- Archivo de un solo corte
- Alicates de punta larga
- Crimpadora
- Cortador de cables

**PVP (sin IVA) 59,90 €**

## 280017 ▲

### NAVAJA PLEGABLE 20,3 CM

- Cuchilla de punta caída
- Hoja de acero inoxidable
- Rotura de vidrio de tungsteno
- Cortador de cinturón de seguridad
- Clip de bolsillo



## 106867 ▲

### MULTIHERRAMIENTA 13 EN 1



## 106868 ▲

### JUEGO DE CAJA DE REGALO MULTIHERRAMIENTA DOBLE CAT DE 3 PIEZAS CON JUEGO DE BITS



## CAT012202 ▲

**GUANTE MEDIO DEDO,  
PIEL DE CERDO**



EN 388



2121



- Palma negra de piel de cerdo con medio dedo invertido.
- Dorso transpirable de poliéster/spandex que se estira con el movimiento de la mano.
- Se ajusta perfectamente con una comodidad superior.
- Doble costura en áreas de alto desgaste para mayor durabilidad.
- Flexible incluso después de repetidos lavados.
- Pulgar keystore para mayor comodidad y movilidad.
- Puño de banda elástica.
- EN 388: 2111.

MODELO	CAT012202
MATERIALES	Cuero, Poliéster/Spandex
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
PVP (sin IVA)	17,90 €

## CAT012211 ▲

**GUANTE PU SINTÉTICO,  
PALMA ACOLCHADA DE CUERO**



EN 388



2121



- Guante mecánico duradero de cuero sintético con palma acolchada.
- Dorso flexible de spandex/neopreno/nylon con correa de nudillos de neopreno texturizado.
- Cuero sintético ligero y resistente al agua.
- Acolchado en áreas de alto desgaste para aumentar la vida útil del guante.
- Puño de neopreno con tirador.
- El pulgar reforzado reduce la abrasión y el desgaste.
- Duradero pero flexible y fácil de cuidar.
- EN 388: 2121.

MODELO	CAT012211
MATERIALES	Cuero sintético, Spandex/Neopreno/Nailon
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
PVP (sin IVA)	20,90 €

## CAT012213 ▲

**GUANTE PALMA ACOLCHADA DE  
CUERO SINTÉTICO RESISTENTE  
AL AGUA**



EN 388



2121



- Guante de ajuste cómodo de neopreno con palma de cuero sintético.
- Dedos ergonómicos pre curvados para una comodidad duradera.
- Cierre de velcro para un ajuste perfecto.
- Ligero para usar todo el día; la palma acolchada absorbe las vibraciones.
- El pulgar reforzado reduce la abrasión y el desgaste.
- Ideal para ambientes marinos.
- EN 388: 2121.

MODELO	CAT012213
MATERIALES	Cuero, Poliéster/Spandex
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
PVP (sin IVA)	20,90 €

- Palma de piel sintética con empuñadura de silicona.
- Protección moldeada contra impactos en los nudillos.
- Cierre de muñeca ajustable.
- Parche de goma con logo de CAT en el interior de la muñeca.
- EN 388: 3131.

**CAT012230**  
**GUANTE PALMA SILICONA  
 DE ALTO IMPACTO**



EN 388  
 2121



<b>MODELO</b>	<b>CAT012230</b>
MATERIALES	Piel sintética, silicona
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>24,90 €</b>

- Punto transpirable de poliéster/algodón.
- Recubrimiento de látex texturizado en palma y dedos.
- Muñeca extendida.
- Ayuda a proteger contra pinchazos, cortes y abrasiones.
- Brinda un ajuste ceñido y flexible con excelente agarre.
- Logotipo CAT Diésel Power de goma en la muñeca.
- EN 388: 2242.

**CAT017400**  
**GUANTE POLIÉSTER NEGRO/  
 ALGODÓN, PALMA DE LÁTEX**



EN 388  
 2121



<b>MODELO</b>	<b>CAT017400</b>
MATERIALES	Látex, poliéster y algodón
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>5,50 €</b>

- Palma y dedos recubiertos de espuma de nitrilo.
- Diseñado para capturar la humedad; agarre excepcional en uso húmedo.
- Muñeca ajustable con velcro para asegurar un ajuste seguro.
- Destreza y flexibilidad superiores.
- Carcasa de nailon que se ajusta a la forma de la mano.
- Parche de goma con logo de CAT en la correa de la muñeca.
- EN 388: 4131.

**CAT017416**  
**GUANTE NAILON AMARILLO,  
 PALMA RECUBIERTA ESPUMA DE NITRILIO**



EN 388  
 2121



<b>MODELO</b>	<b>CAT017416</b>
MATERIALES	Nitrilio y nailon
TALLAS DISPONIBLES	M, L, XL
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>10,90 €</b>

## K23-000

### CARRETILLA MANUAL CON CAMBIO DE CARGA

- Mecanismo patentado de cambio de carga para reducir la tensión de la espalda con un 30 % menos de esfuerzo para inclinarse y caminar con la carga
- Bastidor de metal resistente
- Placa de apoyo grande
- Carga con fuerza de tracción inferior al 60 % a una inclinación de 0 a 25 grados
- Funcionamiento con fuerza máxima para una inclinación de más de 25 grados

MODELO	K23-000
CAPACIDAD DE CARGA	363 kg
DIMENSIONES	1306 x 512 x 528 mm
PESO	14,4 kg
NEUMÁTICO	Ø 10" / 250 mm
	4.10/3.50-4, 6 P.R
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>139 €</b>

QR para visualizar el video descriptivo de la carretilla GP-K23-000



El mecanismo de elevación patentado reduce la tensión en la espalda y hace que la elevación y descarga sean hasta un 30 % más fáciles



Cómodo diseño de "mango en P" para una fácil operación con una sola mano

Refuerzos transversales y soporte de marco vertical central para refuerzo



Placa de apoyo lo suficientemente grande para apilar y transportar cajas pesadas, plantas en macetas, botes de basura, etc.



Neumáticos para un desplazamiento amortiguado (la carga no rebotará en la placa de apoyo)

- Fabricado en poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 3 bolsillos externos y organizador de pared incorporado para herramientas en el compartimiento delantero.
- 19 bolsillos internos (incluido el organizador de pared extraíble para herramientas).
- Protector de lluvia integrado en el interior del bolsillo superior con cierre de velcro.
- Soporte para cinta métrica en el bolsillo lateral exterior.
- Manguito trasero para soporte telescópico.
- Comfort Plus, las correas traseras acolchadas de felpa y el acolchado de espuma extra gruesa brindan soporte lumbar.

## GP-65038

CAT TOOL BACKPACK



MODELO	GP-65038
PROFUNDIDAD	18 cm
ANCHO	30,5 cm
ALTURA	43 cm
VOLUMEN	21 L
PESO	1,74 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	65,90 €

- Fabricado en poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 10 bolsillos externos.
- 10 bolsillos internos.
- Gran apertura para un fácil acceso al interior.
- Mango de cincha.
- Anillo en D que no gira con correa de hombro extraíble.

## GP-65041

CAT 18" TOOL BAG



MODELO	GP-65041
PROFUNDIDAD	18 cm
ANCHO	30,5 cm
ALTURA	43 cm
VOLUMEN	21 L
PESO	1,74 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	45,90 €

## GP-65045

CAT 15" OPEN TOOL



- Hecho de poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 16 bolsillos externos, Dentro de 7 bucles de cincha.
- Gran apertura para un fácil acceso al interior.
- Mango de tubo de metal resistente.
- Plegable para almacenamiento.

MODELO	GP-65045
PROFUNDIDAD	38 cm
ANCHO	18 cm
ALTURA	25,5 cm
VOLUMEN	12 L
PESO	0,75 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	36,90 €

## GP-65046

CAT 19" OPEN TOOL



- Hecho de poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 16 bolsillos externos (incl. 1 portasierra), 14 bolsillos internos y Correa de velcro para almacenamiento de herramientas de gran tamaño en la parte superior lateral.
- Gran apertura para un fácil acceso al interior.
- Mango de tubo de metal resistente.
- Plegable para almacenamiento.

MODELO	GP-65046
PROFUNDIDAD	48 cm
ANCHO	23 cm
ALTURA	28 cm
VOLUMEN	26 L
PESO	2,64 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	86,90 €

- Hecho de poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 15 bolsillos de almacenamiento.
- Cinturón de cincha acolchado de 3" con hebilla de metal.
- Se ajusta a cinturas de 29" - 6".
- Bucles de cincha para sujetar el martillo y la cinta métrica.
- Correa de cincha de clip rápido para colgar cinta.
- Tamaños de bolsa: 2x Grandes - 23x7,5x30,5 cm, 1x Pequeños - 13x7,5x30,5 cm.

## GP-65052

CAT 3 POUCH APRON



MODELO	GP-65052
PROFUNDIDAD	30,5 cm
ANCHO	7,5 cm
ALTURA	23 cm
VOLUMEN	N/A L
PESO	1,2 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	64,90 €

- Hecho de poliéster 600D con tejido de respaldo de PVC.
- 5 bolsillos de almacenamiento.
- Soporte de cinta de medición de correa de cincha.
- Soporte de martillo de correa de cincha.

## GP-65055

CAT 5 POCKETS  
MULTIPURPOSE POUCH



MODELO	GP-65055
PROFUNDIDAD	23 cm
ANCHO	7,5 cm
ALTURA	20 cm
VOLUMEN	N/A L
PESO	0,24 kg
MATERIAL	Poliéster / PVC
PVP (sin IVA)	28,90 €

## GP-63491A ▲

BOLSA DE ALMUERZO



- Tapa superior moldeada en EVA.
- Tiradores de cremallera de agarre rápido.
- Bucles de cincha en la parte delantera para sujetar la bolsa y los accesorios.
- Asa de transporte lateral.
- Forro de aluminio.

MODELO	GP-63491A
PROFUNDIDAD	30 cm
ANCHO	25 cm
ALTURA	11 cm
VOLUMEN	7 L
MATERIAL	Poliéster 600D con PU
PVP (sin IVA)	17,90 €

## GP-63487A ▲

MOCHILA LATAS



- Escotilla rápida superior.
- Tiradores de cremallera de agarre rápido.
- Trabillas de cincha en la parte delantera para sujetar la bolsa y los accesorios.
- Correas de hombro ajustables.
- Forro de aluminio.
- Bolsillos laterales de malla.
- Bolsillo frontal de almacenamiento con cremallera.

MODELO	GP-63487A
PROFUNDIDAD	28 cm
ANCHO	22 cm
ALTURA	40 cm
VOLUMEN	20 L
MATERIAL	Poliéster 600D con PU
PVP (sin IVA)	51,90 €

- Tapa superior moldeada de EVA con hexágono porta-vasos y escotilla rápida.
- Tiradores de cremallera de agarre rápido.
- Trabilas de cincha en la parte delantera para sujetar la bolsa y los accesorios.
- Forro de aluminio.
- Bolsillos laterales de malla y bolsillo frontal con cremallera.
- Bandolera ajustable con almohadilla.
- Asas laterales, manguito deslizante trasero para mango telescópico.

## GP-63484A

BOLSA CON PORTAVASOS Y TRAMPILLA RÁPIDA



MODELO	GP-63484A
PROFUNDIDAD	33 cm
ANCHO	23 cm
ALTURA	30 cm
VOLUMEN	22,5 L
MATERIAL	Poliéster 600D con PU
PVP (sin IVA)	46,90 €

- Tapa superior moldeada de EVA con hexágono porta-vasos y escotilla rápida.
- Tiradores de cremallera de agarre rápido.
- Trabilas de cincha en la parte delantera para sujetar la bolsa y los accesorios.
- Forro de aluminio.
- Bolsillos laterales de malla y bolsillo frontal con cremallera.
- Bandolera ajustable con almohadilla.

## GP-63486A

BOLSA CON PORTAVASOS Y ESCOTILLA RÁPIDA



MODELO	GP-63486A
PROFUNDIDAD	40 cm
ANCHO	30 cm
ALTURA	32 cm
VOLUMEN	39 L
MATERIAL	Poliéster 600D con PU
PVP (sin IVA)	66,90 €



[kompakpower.com](http://kompakpower.com)