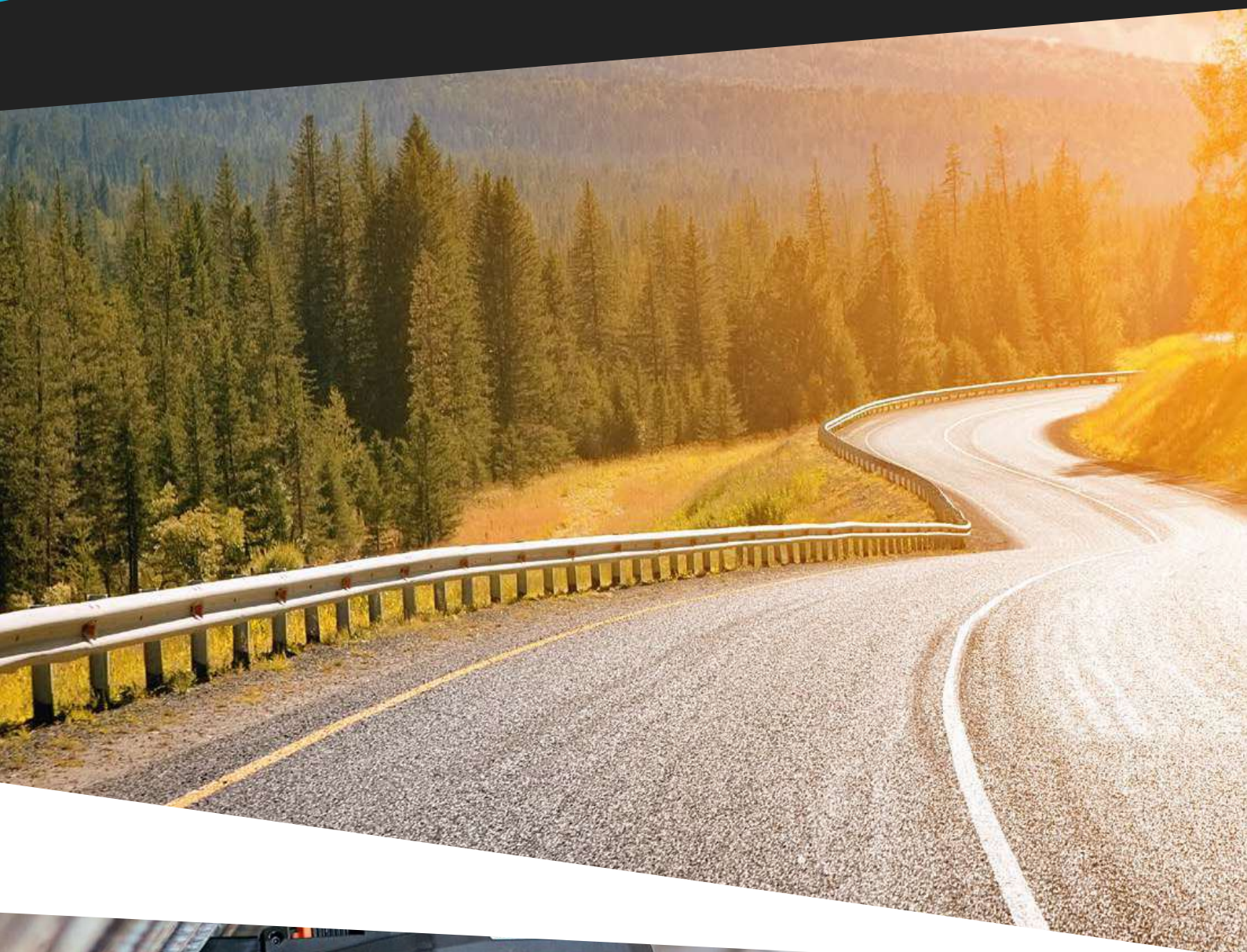


KOMPAK



CATÁLOGO 2018



KOMPAK

– Los pisones KOMPAK utilizan **motores de 4 tiempos** diseñados especialmente para esta función. Por lo que 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.

– **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.

new

CT70PH

ANCHURA : 510MM

DEPÓSITO
2,8 litros

ALTURA: 1004 MM



MOTOR
HONDA
GX100

LONGITUD
570 MM



70
KG

CT70PH

DIMENSIONES (L / W / H)	57x51x104 cm
PESO	70 Kg
DIMENSIONES PIE	34,5x28,5 cm
FUERZA IMPACTO	13,7 KN
GOLPES POR MINUTO	640-680
ELEVACIÓN DEL PISTÓN	8,5 cm
CAPACIDAD DEPÓSITO	2,8 L
COMBUSTIBLE	Gasolina
MOTOR	Honda GX100
POTENCIA MOTOR	3 hp

PVP SIN IVA 2.025,00 €

new

CT73PL

ANCHURA : 510MM

DEPÓSITO
2,8 litros

ALTURA: 1004 MM



MOTOR
LONCIN

LONGITUD
570 MM



73
KG

CT73PL

DIMENSIONES (L / W / H)	57x51x104 cm
PESO	73 Kg
DIMENSIONES PIE	34,5x28,5 cm
FUERZA IMPACTO	13,7 KN
GOLPES POR MINUTO	640-680
ELEVACIÓN DEL PISTÓN	8,5 cm
CAPACIDAD DEPÓSITO	2,8 L
COMBUSTIBLE	Gasolina
MOTOR	Loncin
POTENCIA MOTOR	4 hp

PVP SIN IVA 1.382,14 €

new

CT88D

ANCHURA : 510MM

DEPÓSITO
2,8 litros

ALTURA: 1004 MM



MOTOR
HYUNDAI
D200

LONGITUD
570 MM



88
KG

CT88D

DIMENSIONES (L / W / H)	57x51x104 cm
PESO	88 Kg
DIMENSIONES PIE	34,5x28,5 cm
FUERZA IMPACTO	15,7 KN
GOLPES POR MINUTO	640-680
ELEVACIÓN DEL PISTÓN	8,5 cm
CAPACIDAD DEPÓSITO	2,8 L
COMBUSTIBLE	Diésel
MOTOR	Hyundai d200
POTENCIA MOTOR	4,2 hp

PVP SIN IVA 2.025,00 €

- **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 CPC-96).

- **Kit de ruedas** para facilitar el transporte (Incluido CPC-96).
- **Bandeja de hierro**, más fuerte y mayor durabilidad.

new

CPC61E


new

CPC61E-HY / CPC61E-H		
EFICIENCIA	450 m ² / h	
PESO	60 Kg	
DIMENSIONES PIE	500x360 mm	
FUERZA IMPACTO	10,5 KN (1.080 Kgf)	
IMPACTOS POR MINUTO	5.600 vpm	
DESPLAZAMIENTO	40 cm / s	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC200	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 hp	5,5 hp
PVP SIN IVA	632,14 €	953,57 €

CPC96

ANCHURA : 500 MM



CPC96-HY / CPC96H		
EFICIENCIA	660 m ² / h	
TANQUE DE AGUA	12 L	
PESO	97 Kg	
DIMENSIONES PIE	530x500 mm	
FUERZA IMPACTO	13,0 KN (1.530 Kgf)	
IMPACTOS POR MINUTO	5.500 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-25 m / min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC200	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 hp	5,5 hp
PVP SIN IVA	846,43 €	1.275,00 €

ACCESORIOS

Bandeja goma CPC96	95,36 €
Depósito de agua CPC61	63,21 €



TANQUE DE AGUA

- **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.
- **Kit de ruedas** para facilitar el transporte (Incluido en CPC 160).

CPC160

ANCHURA : 430 MM

ALTURA: 920 MM



LONGITUD
1.130 MM



MOTOR
HYUNDAI
IC210

MOTOR
HONDA
GX200

160
KG

CPC160-HY / CPC160-H

DIMENSIONES (L / W / H)	1.130x430x920 mm	
PESO	160 Kg	
DIMENSIONES PIE	700x430 mm	
FUERZA IMPACTO	27,0 KN (2.750 Kgf)	
IMPACTOS POR MINUTO	5.400 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-25 m / min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC210	Honda GX200
POTENCIA MOTOR	7 hp	5,5 hp
PVP SIN IVA	2.667,86 €	2.989,29 €

CPC240

ANCHURA : 450 MM

ALTURA: 960 MM



LONGITUD
1.340 MM



MOTOR
HYUNDAI
IC210

MOTOR
HONDA
GX270

240
KG

CPC240-HY / CPC240-H

DIMENSIONES (L / W / H)	1.340x450x960 mm	
PESO	240 Kg	
DIMENSIONES PIE	700x450 mm	
FUERZA IMPACTO	35,0 KN (3.570 Kgf)	
IMPACTOS POR MINUTO	5.200 vpm	
DESPLAZAMIENTO	0-23 m / min	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC210	Honda GX270
POTENCIA MOTOR	7.0 hp	9.0 hp
PVP SIN IVA	3.417,86 €	4.060,71 €

ACCESORIOS

Bandeja goma (8mm) CPC160	138,21 €
Tanque agua 15 L CPC160	106,07 €



TANQUE
DE AGUA

- Sistema de fijación con tornillo, asegura el ajuste exacto de las palas.
- **Sistema de seguridad**, práctico y útil para el operador, la máquina se detiene por sí misma cuando se pierde el control sobre

- **Palanca del acelerador** cómoda para el operador.
- **Acabados en aluminio**, garantiza una mayor vida útil.

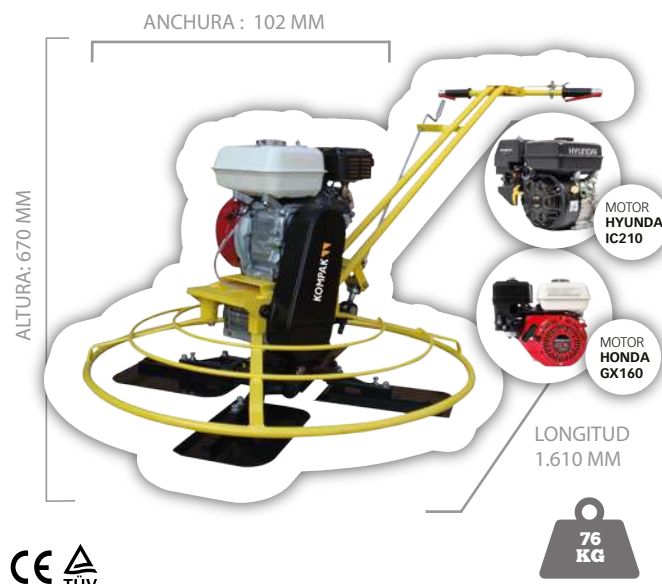
CPT20



- **Manillar plegable para reducir espacio** durante el transporte y almacenamiento.
- **Transmisión en fundición con protección plástica**, mejor protección al polvo.
- Compatible con disco turbo de 24".
- Disco turbo (Opcional).
- **Palas (Incluidas)**.

	CPT20-HY / CPT20-H	
DIMENSIONES (L / W / H)	67 x 67 x 76 cm	
PESO	60 Kg	
DIMENSIONES PALAS	23 X 12 X 15 cm	
DIÁMETRO	58 cm	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC160	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	5,5 hp	5,5 hp
PVP SIN IVA	953,57 €	1.275 €

CPT36



- **Protección de correa en fundición de Aluminio**, protege el embrague y motor así como del polvo y la arena.
- **Palas de 2.6 mm T8A** pueden hacer 6.000 metros cuadrados, con otras palas y superficies especiales el rendimiento varía.
- Disco turbo (Opcional).
- **Palas (Incluidas)**

	CPT36-HY / CPT36-H	
DIMENSIONES (L / W / H)	102 x 102 x 67 cm	
PESO	78 Kg	
DIMENSIONES PALAS	35 X 15 X 26 cm	
DIÁMETRO	910 mm	
COMBUSTIBLE	Gasolina	
MOTOR	Hyundai IC200	Honda GX160
POTENCIA MOTOR	6,5 hp	5,5 hp
PVP SIN IVA	1.167,86 €	1.382,14 €

ACCESORIOS

Disco turbo CPT20	106,07 €
Juego 4 palas CPT20	31,07 €
Disco turbo CPT36	138,21 €
Juego 4 palas CPT36	95,36 €



Disco turbo para CPT-20



Disco turbo para CPT-36

- **Regulación ajustable** a las necesidades del trabajo, mandos de regulación suaves.
- **Depósito de agua** de 15 litros de plástico (CFC-14) y 40 litros de fundición (CFC-20).
- **Manivela** para ajustar la profundidad de corte.

- **Acero de 5 mm de grosor**, la máquina toda va a ser mucho más 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 universal (Incluido).**

CFC-14



DIMENSIONES (L / W / H)

PESO

PROFUNDIDAD DE CORTE

DIÁMETRO DE DISCO

CAP. DIPÓSITO AGUA

MOTOR

POTENCIA

PVP SIN IVA

CFC-14-HY / CFC-14-H

1.650 x 480 x 950 mm

90 Kg

70 - 120 mm

356 MM - 14"

15 L

Hyundai IC210
Honda GX160
7 Hp
5,5 Hp
1.060,71 €
1.275,00 €

MOTOR
HYUNDAI
IC210

MOTOR
HONDA
GX160

CFC-20



DIMENSIONES (L / W / H)

PESO

PROFUNDIDAD DE CORTE

DIÁMETRO DE DISCO

CAP. DIPÓSITO AGUA

MOTOR

POTENCIA

PVP SIN IVA

CFC-20-HY / CFC-20-H

1.800 x 550 x 1.050 mm

200 Kg

70 - 170 mm

500 MM - 20"

40 L

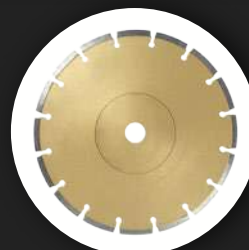
Hyundai IC390
Honda GX390
13 Hp
13 Hp
1.489,29 €
2.346,43 €

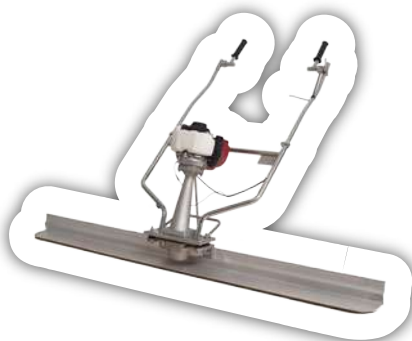
MOTOR
HYUNDAI
IC390

MOTOR
HONDA
GX390

ACCESORIOS

Disco 14" (350mm) universal **170,36 €**

Disco 20" (508mm) universal **277,50 €**


REGLA VIBRANTE


- 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.

	SCE-H
DIMENSIÓN (L/W/H) (MM)	72 x 70 x 30 cm
PESO SIN FLOTADOR	20 Kg
LONGITUD / PESO	1,22 m / 2,9 Kg
FLOTADORES	1,80 m / 4,3 Kg
	2,44 m / 5,8 Kg
	3,00 m / 7,2 Kg
	3,66 m / 8,7 Kg
MOTOR	Honda GX35
PVP SIN IVA	953,57 €

ACCESORIOS

Flotador 1,80 m	116,79 €
Flotador 2,40 m	159,64 €
Flotador 3,00 m	191,79 €
Flotador 3,60 m	234,64 €
Flotador 4,00 m	234,64 €

ESCARIFICADOR DE SUELOS


- Máquina versátil para escarificar hormigón, asfalto y superficies de acero. Utilice nuestros propios consumibles de acero templado o carburo de tungsteno.
- Profundidad de corte ajustable, sistema anti vibración, interruptor de paro del motor, rodamiento sellado para garantizar la máxima calidad y una vida más larga.
- Conjunto fresas hormigón 82 dientes incluido

	CES-200
DIMENSIÓN (L/W/H) (MM)	890x360x920
ANCH. TRABAJO	200 mm
PROF. TRABAJO	1 - 3 mm
CAPAC. TRABAJO	66(m/h)
SUPER. TRABAJO	Asfalto y hormigón
Nº DE EJES	4
MOTOR	Honda GX160
PESO	58 Kg
PVP SIN IVA	1.810,71 €

ACCESORIOS

Conjunto fresas 82 dientes hormigón	641,79 €
Conjunto fresas 42 dientes asfalto	920,36 €

CORTADORA DE BLOQUES


- Asa con agarre suave para un trabajo más cómodo.
- Válvula de agua estándar para una conexión fácil.
- Equipado con ruedas para un fácil transporte en el lugar de trabajo.
- Protección de correa en metal, protege el embrague y motor del polvo.
- Disco no incluido.

	CBC-14-H
DIMENSIÓN (L/W/H) (MM)	960x480x730
MEDIDAS DISCO	254 mm (10")
	305 mm (12")
	356 mm (14")
PROF. DE CORTE	70 - 120 mm
LONG. DE CORTE	420 mm
MOTOR	Honda GX160
PESO	83 Kg
PVP SIN IVA	1.703,57 €

ACCESORIOS

Disco Universal 14"	000,00 €
---------------------	----------

- Ideales para pequeñas obras y reformas.
- Engrasador caja de rodamientos fuera del bombo (HK-136).
- Corona y piñón en fundición de hierro (HK-136)..
- Boca reforzada, bombo don 2 palas mezcladoras soldadas.
- Pedal de seguridad (HK-136).

- Freno de posición (HK140)
- Trípode desmontable (HK140 incluido)
- Motor con reductor (HK140)
- Anclajes para descarga con palas (HK-136)..
- Se entrega en caja de cartón, fácil montaje.

HK-136

ANCHURA : 1.260 MM

ALTURA: 1400 MM

LONGITUD
850 MM49
KG

CE

	HK-136
CAPACIDAD MÁXIMA	125 litros.
CAPACIDAD MÁXIMA TRABAJO	100 litros.
CAPACIDAD PRODUCCIÓN	1 m3/h
CAPACIDAD	17,5 kg.
MOTOR	eléctrico
ALIMENTACIÓN	230 V / 50 Hz / 550 W
PROTECCIÓN	IP 54
PESO CON MOTOR	49 Kg
DIMENSIONES MONTADA	1260 x 850 x 1400
DIMENSIONES EMBALAJE	1140 x 750 x 700

PVP SIN IVA

363,21 €

HK-140

ANCHURA : 1.350 MM

ALTURA: 1.450 MM

LONGITUD
750 MM58
KG

CE

	HK-140
CAPACIDAD MÁXIMA	130 litros.
CAPACIDAD MÁXIMA TRABAJO	110 litros.
CAPACIDAD PRODUCCIÓN	1 m3/h
CAPACIDAD	17,5 kg.
MOTOR	eléctrico
ALIMENTACIÓN	230 V / 50 Hz
PROTECCIÓN	IP 54
PESO CON MOTOR	58 Kg
DIMENSIONES MONTADA SIN TRÍPODE	900 x 600 x 850
DIMENSIONES MONTADA	1350 x 750 x 1450
DIMENSIONES EMBALAJE	750 x 650 x 700

PVP SIN IVA

598,93 €

new

K-CNGV

Vibrador monofásico K-CNGV de eje flexible, portátil, de tamaño y peso muy reducidos.

Equipada con motor eléctrico, monofásico.

Transmisión con manguera de 5 m de longitud Ø 38, 48 y 58 MM, con cable eléctrico de 10 metros.



	K-CNGV
MOTOR ELÉCTRICO	230 V / 50 Hz
POTENCIA	2,3 W
RPM MOTOR	18.000
TIPO DE AISLAMIENTO ELÉCTRICO	Doble aislamiento IP24
LONGITUD DE LA MANGUERA	5 M
DIÁMETRO DE CABEZA VIBRATORIA	38 / 48 / 58 MM
PESO SIN CABEZA VIBRATORIA	6 KG
DIMENSIONES MM	244 X 345 X 229
PVP SIN IVA	256,07 €



ACCESORIOS

Manguera de Transmisión Ø48mm 5m (K-CNGV)	213,21 €
Manguera de Transmisión Ø58mm 5m (K-CNGV)	245,36 €

KEM1200



CE

	KEM1200
ALIMENTACIÓN	230 V. / 50 Hz
POTENCIA	1.220 W
Nº DE VELOCIDADES	1
REVOLUCIONES	0-800 rpm
ROSCA SUJECIÓN	M14 x 2
PROTECCIÓN	Doble aislamiento Clase II
PALETA DE MEZCLA (Ø MÁX.)	120mm incluida /140mm/160mm
VOLUMEN DE MEZCLA	80L / 120 L
VELOCIDAD VARIABLE	SI
PVP SIN IVA	95,36 €

KEM1600-2



2 VELOCIDADES

CE

	KEM1600-2
ALIMENTACIÓN	230 V. / 50 Hz
POTENCIA	1.600 W
Nº DE VELOCIDADES	2
REVOLUCIONES	180-460 /300-750 rpm
ROSCA SUJECIÓN	M14 x 2
PROTECCIÓN	Doble aislamiento Clase II
PALETA DE MEZCLA (Ø MÁX.)	120mm/140mm/ 160mm incluida
VOLUMEN DE MEZCLA	80L / 120 L
VELOCIDAD VARIABLE	SI
PVP SIN IVA	127,50 €

- Interruptor de bloqueo on/off de seguridad para uso continuo.
- Empuñaduras ergonómicas.
- Caja robusta con un potente par motor.

- Paro suave.
- Selector 2 velocidades para usar en diferentes aplicaciones. (KEM1600)
- Varilla Mezcladora KEM1200 Ø 120mm incluida y KEM1600-2 Ø 160mm incluida.
- Caja transporte BMC modelo KEM1600-2

ACCESORIOS

Varilla Mezcladora Ø 120 x 600mm **7,50 €**

Varilla Mezcladora Ø 160 x 600mm **9,64 €**



(Ø MÁX.)
120mm / 160mm

new

TJEP RE-BAR XP 40



- 1 10 opciones de ajuste apretado
- 2 Motor sin escobillas para mayor durabilidad
- 3 120-160 atados por carrete de alambre
- 4 Funcionamiento con una mano
- 5 Ajuste para 3 o 2 lazos
- 6 Fácil colocación del carrete de alambre

¡Cambio de 3 a 2 lazos!
Mantenga pulsado el gatillo mientras enciende el interruptor principal; la máquina ahora está lista para dispensar 2 lazos por atado.



La atadora TJEP RE-BAR XP supone una alternativa eficaz al atado manual, caracterizado por ser una tarea monótona y estresante. La máquina de atar ergonómica no sólo mejora las condiciones de trabajo sino que es una solución económica, fiable y eficiente.



Aplicaciones

Barras de refuerzo, calefacción de suelo radiante, etc.
Refuerzo de paneles de hormigón, cimentación, suelos, paredes, etc.
Fijación de serpentines de calefacción radiante, etc.

* Incluye 2 baterías de iones de litio, cargador y 2 carretes de alambre en un maletín rígido de plástico

GROSOR PIEZA TRABAJO

TAMAÑO (LARGO X ANCHO X ALTO)

BATERÍAS

CARGADOR

PESO

PVP SIN IVA

TJEP RE-BAR XP 40

12 - 40 mm

293 x 100 x 284 mm

2 baterías de iones de litio

INCLUIDO

2,3 Kg

2.025,00 €

ACCESORIOS

115500 Batería de iones de litio TJEP de 3,0 Ah	320,36 €
115501 Cargador de batería TJEP	348,21 €
115502 Barra extensora TJEP	482,15 €
115503 Funda protectora TJEP	159,64 €
115153 TJEP WIRE XP	176,79 €



115500



115501



115153



TJEP WIRE XP
Longitud:
100 m aprox.
Diámetro:
0,8 mm
Electro-galvanizado
(sin riesgo de corrosión).



115502



115503

new

LT600-LED

TORRE DE LUZ LED	LED
ALTURA MÁX	5,2 M
SISTEMA ELEVACIÓN	Manual
FOCOS	4 X 150 W
VIDA ÚTIL LED	3.000 horas
COBERTURA MÁX	2500 M ²
RUEDAS	Neumáticas
MEDIDAS PLATAFORMA	700x600x570 mm
MEDIDAS CAJA	1550x990x590 mm
PESO	150 kg
PVP SIN IVA	2.346,43 €

DURABILIDAD BOMBILLAS /
ESPECTATIVA DE VIDA

CONECTA E
ILUMINA

TAMAÑO
COMPACTO

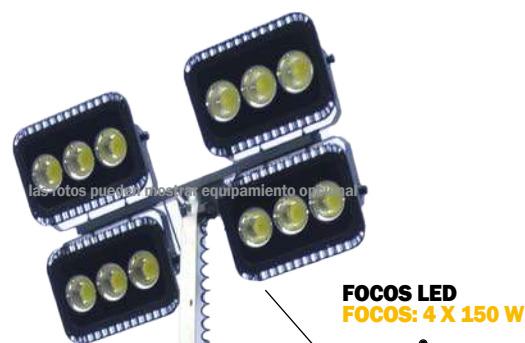
FÁCIL
DE
TRANSPORTAR

QUÉ GENERADOR CONECTAR?

Gracias a su bajo consumo eléctrico (600W) la torre de luz puede funcionar a partir de un generador inverter de 1000W 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**



FOCOS LED
FOCOS: 4 X 150 W

ALTURA MÁXIMA
5,2 M

SISTEMA ELEVACIÓN
MANUAL



60 CM

**BARRA
ESTABILIZADORA**

70 CM

**FRENO
SEGURIDAD**

57 CM

- **Generador inverter insonorizado.**
- Máxima ligereza.
- Motor 4 tiempos OHV.
- Carcasa tipo maleta para fácil transporte.

- Curva sinusoidal pura para equipo electrónico con una corriente 100% estable.
- Economizador para reducción del consumo y nivel sonoro a potencia media.
- **Display digital con cuenta horas, frecuencia y voltaje para mejor control.**
- Alarma de aceite para paro automático en caso de falta de aceite.

**** Se puede utilizar con herramienta eléctrica.**


KGG10I
1000 w

14 KG
KGG20I
2000 w

20 KG
KGG35EI
3200 w

38 KG

	KGG10i	KGG20i	KGG35Ei
POTENCIA NOMINAL	900 w	1600 w	2800 w
POTENCIA MÁXIMA	1000 w	2000 w	3200 w
FRECUENCIA	50	50	50
VOLTAJE	230 v	230 v	230 v
INTENSIDAD	4,4 A	9,5 A	13,2 A
SALIDAS	1x16A	1x16A	2x16A
DISPLAY	Digital	Digital	Digital
BATERÍA	-	-	Si
CAPACIDAD DEPÓSITO COMBUSTIBLE	3,6 L	4,2 L	7,8 L
SALIDA DC	12V / 5 A	12V / 5 A	12V / 5 A
AUTONOMIA AL 50% DE LA CARGA	7 h	5 h	9 h
NIVEL SONORO A 7 MTS (DBA)	54-58 dBA	59 dBA	59 dBA
MODELO MOTOR	144F	149F	170F
POTENCIA MOTOR	1,8 Hp	3,2 Hp	4,4 Hp
REVOLUCIONES (RPM)	Variable	Variable	Variable
REGULACIÓN VELOCIDAD	Electrónico	Electrónico	Electrónico
ARRANQUE	Manual	Manual	Manual/Eléctrico
CILINDRADA	50 cc.	79 cc.	208 cc.
CAPACIDAD ACEITE (L)	0.25 L	0.45 L	1.1 L
FACTOR DE POTENCIA (COS)	1	1	1
REGULACIÓN VOLTAJE	Digital	Digital	Digital
ALARMA BAJO NIVEL ACEITE	Si	Si	Si
INDICADOR SOBRECARGA	SI	SI	SI
PESO NETO	14 Kg	20 Kg	38 Kg
DIMENSIONES PRODUCTO	476x271x425 mm	507x286x451 mm	600x450x450 mm
PVP SIN IVA	525,00 €	739,29 €	1.060,71 €



– **Motores 4 tiempos** KOMPAK equipado: con a larma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.

– **Válvulas en cabeza OHV** refrigerado por aire.

– Arranque fácil.

– Bajo mantenimiento y consumo.

– **Alternador 100% cobre** equipado con AVR.

– **Cuenta horas digital.**

– Modelos K10000E y K10000TE incluida **batería sin mantenimiento.**

– **Kit ruedas incluido** en todos los modelos.



K4000S

3,8 KW



50 KG

K10000E

8,0 KW



94 KG

K10000TE

10 Kvas



94 KG

	K4000S	K8000	K10000E	K10000TE
POTENCIA NOMINAL	3,3 KW	6,5 KW	7,5 KW	9,40 Kvas (400)/3,13 Kvas (230)
POTENCIA MÁXIMA	3,8 KW	7,0 KW	8,0 KW	10,0 Kvas (400)/3,3 Kvas (230)
VOLTAJE	230 V	230 V	230 V	400 V / 230 V
ENCHUFES	2 schuko 16 A	1x16 A/1x32 A	1x16 A/1x32 A	1xPCE5P(32A)/1X16A(220)
CUENTA HORAS	Digital	Digital	Digital	Digital
AMPERAJE NOMINAL	14,3 A	28,3	32,6	10,8
MOTOR	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
MODELO	K220	K420	K460	K460
CILINDRADA	223 cc	420 cc	459 cc	459 cc
POTENCIA	7,5 HP	14 HP	16 HP	16 HP
ARRANQUE	Manual	Manual	Manual/Eléctrico	Manual/Eléctrico
TIPO ALTERNADOR	Escobillas	Escobillas	Escobillas	ESCOBILLAS
BATERÍA	-	-	14 Ah	14 Ah
ALTERNADOR	100% cobre	100% cobre	100% cobre	100% cobre
FACTOR DE POTENCIA	1	1	1	0,8
TIPO REGULACIÓN VOLTAJE	AVR	AVR	AVR	AVR
CAPACIDAD TANQUE	15 L	25 L	25 L	25 L
AUTONOMIA 50% CARGA	14 H	13 H	12,5 H	12,5 H
NIVEL SONORO A 7 M. (DBA) 75%	68	72	72	72
DIMENSIONES	610x475x495 mm	715x540x595 mm	715x540x595 mm	715x540x595 mm
PESO	50 Kg	88 Kg	94 Kg	94 Kg
PVP SIN IVA	525,00 €	846,43 €	1.060,71 €	1.167,86 €

- Motores 4 tiempos **HYUNDAI** equipado: con alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Válvulas en cabeza **OHV** refrigerado por aire.
- Sencillo y rápido arranque manual.
- Bajo mantenimiento y consumo.

- Modelos **K8500T***: salida monofásica reforzada, rendimiento 60%.
- Chasis de acero de 32 mm, ligero y resistente.
- Silentblock de alta resistencia.
- Alternadores **ITALIANOS LINZ**.
- Kit ruedas opcional.


K4000
3,12 Kva

K5500
5,8 Kva

K8500T
9,5 Kva


	K4000	K5500	K8500	K8500T
POTENCIA NOMINAL	2,75 Kva (2,2 kw)	5,3 Kva (4,5 Kw)	8,0 Kva (6,4 kw)	9,0 Kva (400) / 6 Kva (230)*
POTENCIA MÁXIMA	3,12 Kva (2,5 Kw)	5,8 Kva (5,0 Kw)	8,5 Kva (6,8 Kw)	9,50 Kva (400) / 6,5 Kva (230)*
VOLTAJE	230 V	230 V	230 V	400 / 230 v
ENCHUFES	2 schuko 16A	2 schuko 16A	1x16A + 1x32A	1xPCE5p + 1x16A
ALTERNADOR	Linz (SP10)	Linz (SP10)	Linz (E1C10M)	Linz (E1S10M)
TIPO ALTERNADOR	Condenser type	Condenser type	Condenser type	Condenser type
MOTOR	Hyundai	Hyundai	Hyundai	Hyundai
MODELO	IC210	IC390	IC420	IC420
TIPO	OHV 4 strokes	OHV 4 strokes	OHV 4 strokes	OHV 4 strokes
CILINDRADA	212 cc.	389 cc.	420 cc.	420 cc.
POTENCIA	7,0 Hp	13 Hp	15 Hp	13 Hp
ARRANQUE	Manual	Manual	Manual	Manual
CAPACIDAD TANQUE	3,6 L	6,5 L	6,5 L	6,5 L
NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	68 Db	75 dB	75 dB	75 dB
DIMENSIONES	590x435x420 mm	670x540x540 mm	880x550x530	880x550x530 mm
PESO	38 Kg	58 Kg	75 Kg	75 Kg
PVP SIN IVA	482,14 €	739,29 €	953,57 €	1.060,71 €

ACCESORIOS


Kit
Ruedas
sob
consulta



Kit
Gas
sob
consulta

SILENTBLOCK
de alta resistencia.



MOTOR
HYUNDAI

K6100XE

- Motor 4 tiempos, refrigerador por aire, diesel 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.**
- Compacto, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Arranque eléctrico con **batería sin mantenimiento incluida.**
- Sistema de inyección directa.
- **Alternador 100% cobre con AVR.**



CE

	K6100XE
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	5 kw
POTENCIA MÁXIMA	5,5 Kw
VOLTAJE	230 V
ENCHUFES	2 schuko 16A
ALTERNADOR	A5S
TIPO ALTERNADOR	AVR
MOTOR	4 tiempos
MODELO	D400E
TIPO	Diesel
CILINDRADA	418 cc.
POTENCIA	10 Hp
ARRANQUE	Manual / Eléctrico
CAPACIDAD TANQUE	14 L
DIMENSIONES	720x480x600 mm
PESO	114 Kg
PVP SIN IVA	1.167,86 €

K6100XE-3

- Motor 4 tiempos, refrigerador por aire, diesel 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.**
- Compacto, fácil instalación con bajo mantenimiento y bajo consumo de combustible.
- Arranque eléctrico con **batería sin mantenimiento incluida.**
- Sistema de inyección directa.
- **Alternador 100% cobre con AVR.**



CE

	K6100XE-3
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	6.25 Kva / 2.2 Kva
POTENCIA MÁXIMA	6.60 Kva / 2.8 Kva
VOLTAJE	400 / 230
ENCHUFES	1xPCE5p(16A) / 1x16A(220)
ALTERNADOR	A5S-3
TIPO ALTERNADOR	AVR
MOTOR	4 tiempos
MODELO	D400E
TIPO	Diesel
CILINDRADA	418 cc.
POTENCIA	10 Hp
ARRANQUE	Manual / Eléctrico
CAPACIDAD TANQUE	14 L
DIMENSIONES	720x480x600 mm
PESO	114 Kg
PVP SIN IVA	1.275,00 €

ACCESORIOS

CONECTOR ATS	sob consulta
ATS MONOFÁSICO	sob consulta
ATS TRIFÁSICO	sob consulta
PROGRAMADOR T10	sob consulta
KIT RUEDAS	sob consulta



CONECTOR ATS


ATS BOX
cuadro conmutación

PROGRAMADOR
T10

K6100SE

- Motor 4 tiempos, refrigerado por aire, diesel 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 100% cobre con AVR.**

5,3 Kw



152 KG

	K6100SE
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	5 Kw
POTENCIA MÁXIMA	5,3 Kw
VOLTAJE	220 V
ENCHUFES	2 schuko 16A
ALTERNADOR	A5S
TIPO ALTERNADOR	AVR
MOTOR	4 tiempos
MODELO	D400E
TIPO	Diesel
CILINDRADA	418 cc.
POTENCIA	10 Hp
ARRANQUE	Eléctrico
CAPACIDAD TANQUE	12 L
+NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	72 Db
DIMENSIONES	920x520x760 mm
PESO	152 Kg
PVP SIN IVA	1.446,43 €

K6100SE-3

- Motor 4 tiempos, refrigerado por aire, diesel 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 100% cobre con AVR.**

6,6 Kva

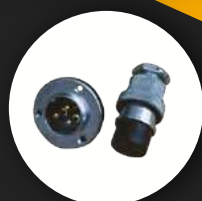


152 KG

	K6100SE-3
FRECUENCIA	50 Hz
POTENCIA NOMINAL	6.25 Kva / 2.2 Kva
POTENCIA MÁXIMA	6.60 Kva / 2.8 Kva
VOLTAJE	380/220
ENCHUFES	1xPCE5p(16A) / 1x16A(220)
ALTERNADOR	A5S-3
TIPO ALTERNADOR	AVR
MOTOR	4 tiempos
MODELO	D400E
TIPO	Diesel
CILINDRADA	418 cc.
POTENCIA	10 Hp
ARRANQUE	Eléctrico
CAPACIDAD TANQUE	12 L
+NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	72 Db
DIMENSIONES	920x520x760 mm
PESO	152 Kg
PVP SIN IVA	1.553,57 €

ACCESORIOS

CONECTOR ATS	sob consulta
ATS MONOFÁSICO	sob consulta
ATS TRIFÁSICO	sob consulta
PROGRAMADOR T10	sob consulta



CONECTOR ATS



ATS BOX



PROGRAMADOR

KW220DC

- Motores 4 tiempos **HYUNDAI** equipado con: alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Válvulas en cabeza **OHV** refrigerado por aire.
- Sencillo y rápido arranque manual.
- Bajo mantenimiento y consumo.
- Chasis de acero de 32 mm, ligero y resistente.
- **Silentblock de alta resistencia.**
- **Alternadores Italianos LINZ.**
- Corriente de soldadura DC regulable.
- Electrodo de soldadura de 1 hasta 4 mm (Rutilo, Básico, Celulosico, Inox)
- Kit ruedas opcional.
- Kit soldadura opcional, con 5 metros de cable.



KW220DC	
POTENCIA NOMINAL	5,0 Kva
CORRIENTE MÁXIMA A 35-60%	170-220
VOLTAJE SOLDADURA	21-29 v
ENCHUFES	2 schuko 16A
ALTERNADOR	Linz (E1W10MDC)
TAMAÑO ELECTRODOS	1-4 mm
MOTOR	Hyundai
MODELO	IC420
TIPO	OHV 4 strokes
CILINDRADA	420
POTENCIA	15
ARRANQUE	Manual
CAPACIDAD TANQUE	6,5 L
NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	75 dB
DIMENSIONES (L / W / H)	870x530x530 mm
PESO	82 Kg
PVP SIN IVA	1.489,29 €

KW220DC-3

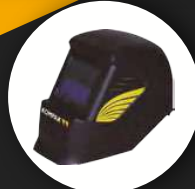
- Motores 4 tiempos **HYUNDAI** equipado con: alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Válvulas en cabeza **OHV** refrigerado por aire.
- Sencillo y rápido arranque manual.
- Bajo mantenimiento y consumo.
- Chasis de acero de 32 mm, ligero y resistente.
- **Silentblock de alta resistencia.**
- **Alternadores Italianos LINZ.**
- Corriente de soldadura DC regulable.
- Electrodo de soldadura de 1 hasta 4 mm (Rutilo, Básico, Celulosico, Inox)
- Kit ruedas opcional.
- Kit soldadura opcional, con 5 metros de cable.



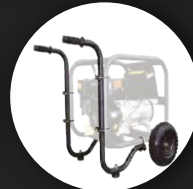
KW220DC-3	
POTENCIA NOMINAL	8,0 Kva
CORRIENTE MÁXIMA A 35-60%	170-220
VOLTAJE SOLDADURA	21-29 v
ENCHUFES	1xPCE5p + 1x16A
ALTERNADOR	Linz (E1W10DC)
TAMAÑO ELECTRODOS	1-4 mm
MOTOR	Hyundai
MODELO	IC420
TIPO	OHV 4 strokes
CILINDRADA	420
POTENCIA	15
ARRANQUE	Manual
CAPACIDAD TANQUE	6,5 L
NIVEL SONORO A 7 M. (DB)	75 dB
DIMENSIONES (L / W / H)	870x530x530 mm
PESO	82 Kg
PVP SIN IVA	1.489,29 €

ACCESORIOS

Careta	sob consulta
Kit de Ruedas	sob consulta
Kit de Soldadura	sob consulta



CARETA
WM-13



OPCIONAL
KIT DE RUEDAS



OPCIONAL
KIT SOLDADURA



- Equipos de soldadura para electrodo con tecnología **INVERTER**, ligeros, compactos con protección termostática y ventilador.
- Modelo EW250MMA equipado con **pantalla digital** y corriente monofásica alterna con un amplio rango de voltaje de 140 V a 250 V.
- Funciones: **HOT START, ARC-FORCE y ANTI STICK**.
- Equipado con **maletín de transporte BMC** y correa o asa de transporte
- Accesorios para soldadura de arco: **cepillo, careta, pinza 2 metros de cable y porta electrodos con 3 m. de cable**.
- Directivas Europeas: **EN6100-3-12:20111, EN55011:2009, EN60974-1:2012, EN60974-10:2014**.



EWM160MMA

140 A



5,8 KG

EWM200MMA

160 A



6,1 KG

EWM250MMA

200 A

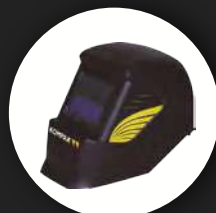


9 KG

HEAVY DUTY

	EWM160MMA	EWM200MMA	EW250MMA
FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
TENSIÓN DE RED	230 V	230 V	230 V
POTENCIA ABSORBIDA	26 A	28 A	38 A
TENSIÓN EN VACÍO MÁX.	66 V	60 V	60 V
CAMPO DE POTENCIA	10-140 A / 60% a 140 A	20-160 A / 60% a 160 A	10-200 A / 60% a 200 A
ELECTRODOS Ø	1,6 a 3,2 mm	1,6 a 4,0 mm	1,6 a 5,0 mm
ASLAMIENTO	H	H	H
PROTECCIÓN	IP21S	IP21S	IP21S
PANTALLA DIGITAL	-	-	Si
VENTILADOR	Si	Si	Si
MALETA TRANSPORTE	Si	Si	Si
MEDIDAS	400x400x165 mm	400x400x165 mm	530x440x200xmm
PESO NETO	5,8 Kg	6,1 Kg	9 Kg
PESO BRUTO	6,5 Kg	6,5 kg	10,5 Kg
POTENCIA GENERADOR	4,5 Kw	5,5 Kw	6,5 Kw
PVP SIN IVA	ver campaña em vigor	ver campaña em vigor	ver campaña em vigor

CARETA WM-13



- Grado protección estado claro: **DIN 4**
- Grado protección estado oscuro: **DIN 9/13**
- Protección **UV/IR: DIN 16**
- Tiempo en oscurecer: **1/10000 s**
- Sensibilidad: automática
- Alimentación: 2 pilas Litio (**incluidas**)
- Tiempo de oscuro a claro: **0.2 s**

ACCESORIOS

CARETA WM-13

DIMENSIONES	270x270x230 mm
DIMENSIONES FILTRO	90x110 mm
ÁREA VISIÓN	88x30 mm
PESO NETO	0,8 Kg
PESO BRUTO	1,0 Kg
TEMPERATURA USO	-20°C a 65°C

PVP SIN IVA

sob consulta

ACCESORIOS INCLUIDOS





- Aplicaciones: uso doméstico, industrial y construcción.
- Drenaje de aguas residuales, fecales, fosas, baños, sótanos, fuentes de jardín y trasvases de agua.etc.
- **DRAFEX**: bomba especial para drenaje de aguas fecales con turbina **tipo VORTEX**.
- **GRINCOR**: bombas para drenaje de aguas fecales con trituradora.
- Bombas fabricadas completamente en **acero inoxidable AISi304**.



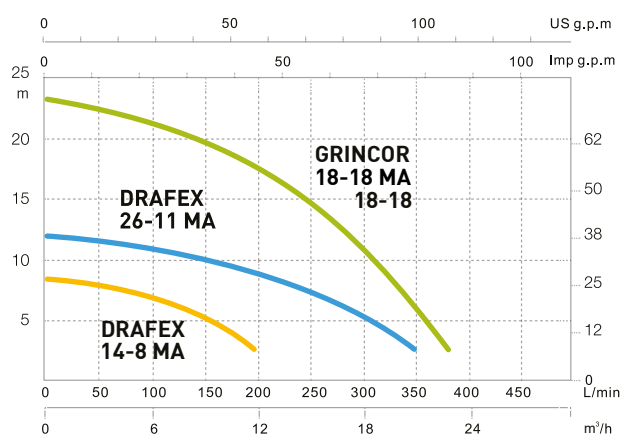
DRAFEX 14 -8 MA
DRAFEX 26-11 MA



GRINCOR 18-18MA
GRINCOR 18-18



	DRAFEX 14-8 MA	DRAFEX 26-11 MA	GRINCOR 18-18 MA	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 ~ 400V
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
KG	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	475x200x285	590x355x255	590x355x255
PVP SIN IVA	223,93 €	320,36 €	609,64 €	588,21 €





- Motores 4 tiempos HYUNDAI OHV con alarma de aceite.
- Sello mecánico de alta calidad.
- Chasis de 32 mm.
- Incluye conexión y filtros.

- Cuerpo bomba de inyección de aluminio.
- Apertura frontal sin herramientas para limpieza y mantenimiento.
- Modelos KGT80X y KGT100X equipados con boma de alto rendimiento.


KGTP80

38 KG
KGTP80X

70 KG
KGTP100X

77 KG

	KGTP80	KGTP80X	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	IC390	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	7,0 hp	13 hp	15 hp
CAPACIDAD COMBUSTIBLE	3,6 L	6,5 L	6,5 L
DIMENSIONES	590x480x460 mm	750x550x600 mm	640x560x640 mm
PESO NETO	38 Kg	70 Kg	77 Kg
PVP SIN IVA	417,86 €	953,57 €	1.275,00 €

MANGUERA ASPIRACIÓN

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



	MAN-ASP80	MAN-ASP100
DIÁMETRO INTERIOR	80 mm	100 mm
DIÁMETRO EXTERIOR	89 mm	110 mm
PRESIÓN TRABAJO	4 bar	3 bar
PRESIÓN DE ROTURA	12 bar	9 bar
DEPRESIÓN	6 bar	5 bar
RADIO DE CURVA	334 mm	430 mm
PESO	1.400 gr/m	1.660 gr/m
PVP SIN IVA	21,32 €	29,89 €

new

LZ02

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	173 PIEZAS
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		580,36 €

LZ02 **DIMENSIONES** 77X46,5X97cm **PESO** 68kg

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

**BANDEJA REFORZADA PARA
TORNILLO DE BANCO**
**CIERRE
CON LLAVE**
97 CM
**5 BANDEJAS
HERRAMIENTAS**

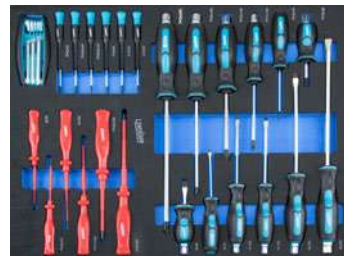
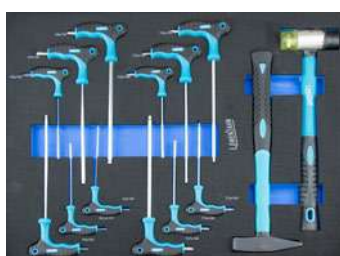
77 CM

46,5 CM

68
KG

**BANDEJA 1
LLAVES DE CARRACA**

**BANDEJA 2
LLAVES COMBIANDAS ALLEN**

**BANDEJA 3
DESTORNILLADORES**

**BANDEJA 5
LLAVES DE VASO EN T**

**BANDEJA 4
ALICATES**

**REFORZADO
PARA
TORNILLO DE
BANCO**

new

LZ01

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	336 PIEZAS
1	Carro	
80	Bandeja 1 : Llaves de vaso	
186	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	712,50 €	

LZ01 **DIMENSIONES** 81X48X101,2cm **PESO** 83kg

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



BANDEJA 1
LLAVES DE CODO



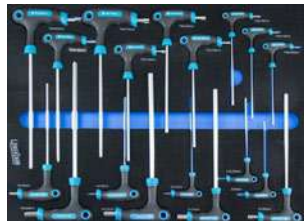
BANDEJA 2
ALICATES



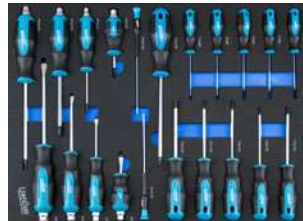
BANDEJA 6
ALICATES



BANDEJA 5
ALICATES



BANDEJA 4
DESTORNILLADORES



BANDEJA 3
LLAVES DE TUBO

