



CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2023 *INDUSTRIA Y FERRETERÍA*



01. Línea Fuerza

Pag.

Generadores Gasolina	6
Generadores Diésel	12
Motobombas Gasolina	14
Motobombas Diésel	19
Electrobombas	21
Motores Eléctricos	24
Motores	28
Tecles	31
Transpaletas	35
Apiladores	36
Turbocalefactores	37



02. Línea Metalmecánica

Pag.

Soldadoras	41
Máscaras de Soldar	45
Cargadores de Baterías	47
Compresores	48
Electrodos	51
Alambres y Discos	53
Herramientas Eléctricas	55



03. Línea Construcción

Pag.

Betoneras.....	58
Placas Compactadoras	61
Vibropisones	63
Cortadoras de Pavimento	64
Preparación y Acabado	66
Unidades Motrices	67



04. Línea Aseo Industrial

Pag.

Mopas	71
Secapisos, Escobas y Palas.....	75
Pads de Limpieza	76
Carros	75
Basureros	79
Aspiradoras Profesionales	78
Lava Alfombras.....	84
Abrillantadoras	85
Barredoras.....	86
Hidrolavadoras Eléctrica.....	87
Hidrolavadoras Profesionales	88
Nebulizadores y Pulverizadores	89

NUESTRA UNIDAD

Tenemos como principal propósito entregar soluciones a los mercados industriales, la construcción y el aseo hogar y profesional, suministrando insumos, equipos y maquinarias, tanto de fabricación propia, como de reconocidas marcas internacionales, distribuidas a través de ferreterías tradicionales y el retail ferretero.

Nuestra amplia variedad de productos tiene la capacidad de orientarse a usos profesionales y domésticos, sin perder de vista el cumplimiento de los más altos estándares de calidad.

Estamos completamente convencidos que nuestra propuesta de valor no puede estar solo centrada en productos de alto rendimiento, sino también en una filosofía de mejora continua y un servicio de excelencia. Por lo tanto, hemos implementado y desarrollado herramientas que nos permitan gestionar de mejor forma nuestro servicio de postventa, con el fin de entregar respuestas ágiles y efectivas, comprometiendo y alineando a nuestra amplia red de servicios técnicos a lo largo del territorio nacional.

Adicionalmente, y no ajenos a la contingencia mundial que vivimos, hemos reforzado los canales de distribución, con el fin de asegurar una entrega que cumpla los estándares de higiene requeridos, minimizando los contactos y la exposición, tanto de nuestro personal como el de nuestros clientes, sin por ello afectar los tiempos comprometidos.

Te invitamos a conocer nuestra oferta y a formar parte de los miles de usuarios que han vivido satisfactoriamente la experiencia de usar nuestros productos y que hoy ya forman parte de este mundo de soluciones.



CATÁLOGO DE
PRODUCTOS

LÍNEA FUERZA



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC1600JS

Generador LONCIN a Gasolina de 1 kVA. Semiprofesional, robusto, compacto y versátil con una energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	1,0 kVA
Potencia continua	0,8 kVA
Voltaje	220 V
Motor	1,65 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	0,9 L/h
Autonomía	8 h

Dimensiones:
475 x 370 x 405 mm

Peso:
28 kg

Código

4407000001604



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC2500F

Generador LONCIN a Gasolina de 2,2 kVA. Semiprofesional, robusto, compacto y versátil con una energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	2,2 kVA
Potencia continua	2,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	5,5 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	1,22 L/h
Autonomía	13 h

Dimensiones:
590 x 475 x 460 mm

Peso:
42 kg

Código

4407000002500



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC3500F

Generador LONCIN a Gasolina de 3,1 kVA. Semiprofesional, robusto y versátil con una energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	3,1 kVA
Potencia continua	2,8 kVA
Voltaje	220 V
Motor	8,0 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	1,9 L/h
Autonomía	13 h

Dimensiones:
680 x 540 x 550 mm

Peso:
68 kg

Código

4407000003500



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC5000DF

Generador LONCIN semiprofesional, robusto y versátil con una energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y respaldo de energía en el hogar.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	4,5 kVA
Potencia continua	4,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	11 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2,45 L/h
Autonomía	10 h

Dimensiones:
680 x 540 x 550 mm

Peso:
78 kg

Código

4407000005001





GENERADOR GASOLINA LONCIN LC8000DF

Generador LONCIN semiprofesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	7,0 kVA
Potencia continua	6,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	16 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2,6 L/h
Autonomía	7 h

Dimensiones:
720 x 550 x 570 mm

Peso:
96 kg

Código

440700008001



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC13000

Generador LONCIN semiprofesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	10 kVA
Potencia continua	9,5 kVA
Voltaje	220 V
Motor	17,7 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	4,8 L/h
Autonomía	8 h

Dimensiones:
868 x 650 x 676 mm

Peso:
175 kg

Código

4407000013000



GENERADOR GASOLINA LONCIN LC13003

Generador LONCIN semiprofesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores. Además cuenta con salida monofásica de 3 kW.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	10 kVA
Potencia continua	9,5 kVA
Voltaje	380 V
Motor	17,7 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	4,8 L/h
Autonomía	8 h

Dimensiones:
868 x 650 x 676 mm

Peso:
175 kg

Código

4407000013003



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KR-1000IG

Generador digital, compacto y versátil, de energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para personas electro dependientes. Es un equipo liviano y con un consumo de combustible 40% menor

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	1,0 kVA
Potencia continua	8,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	1,2 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	0,6 L/h
Autonomía	4,2 h

Dimensiones:
424 x 230 x 380 mm

Peso: 9 kg

Código
449000001000



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KRG-1000M

Generador KRAFTER gasolina, con un diseño atractivo y moderno. Es un equipo certificado SEC y con mayores prestaciones que todos los de su línea, posee baterías de ion-litio, con mayor autonomía que los que actualmente están en el mercado.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	1,0 kVA
Potencia continua	0,9 kVA
Voltaje	220 V
Motor	3 HP
Tipo	4 tiempos gasolina
Refrigeración	Aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	0,9 L/h
Autonomía	8,5 h

Dimensiones:
445 x 372 x 358 mm

Peso: 28 kg

Código
447100001000



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KRG-2200M

Generador KRAFTER gasolina, con un diseño atractivo y moderno. Es un equipo certificado SEC y con mayores prestaciones que todos los de su línea, posee baterías de ion-litio, con mayor autonomía que los que actualmente están en el mercado.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	2,2 kVA
Potencia continua	2,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	6,5 HP
Tipo	4 tiempos gasolina
Refrigeración	Aire
Sistema de arranque	Manual
Consumo combustible	1,22 L/h
Autonomía	18 h

Dimensiones:
610 x 460 x 485 mm

Peso: 42 kg

Código
448200002500





GENERADOR GASOLINA KRAFTER KRG-6000E

Generador KRAFTER gasolina, con un diseño atractivo y moderno. Es un equipo certificado SEC y con mayores prestaciones que todos los de su línea, posee baterías de ion-litio, con mayor autonomía que los que actualmente están en el mercado.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	6,0 kVA
Potencia continua	5,0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	13 HP
Tipo	4 tiempos gasolina
Refrigeración	Aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2,5 L/h
Autonomía	15 h

Dimensiones:
720 x 565 x 615 mm

Peso: 72 kg

Código
448200007000



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KRG-7000E

Generador KRAFTER gasolina, con un diseño atractivo y moderno. Es un equipo certificado SEC y con mayores prestaciones que todos los de su línea, posee baterías de ion-litio, con mayor autonomía que los que actualmente están en el mercado.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	7,0 kVA
Potencia continua	6,5 kVA
Voltaje	220 V
Motor	15 HP
Tipo	4 tiempos gasolina
Refrigeración	Aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2,7 L/h
Autonomía	10 h

Dimensiones:
720 x 565 x 615 mm

Peso: 86 kg

Código
447100007001



GENERADOR GASOLINA MEZCLERO KRAFTER KR-950

Generador semi profesional a gasolina, robusto, compacto y versátil. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Frecuencia	50 Hz	Consumo combustible	0.9 L/h
Potencia máxima	0.8 kVA	Autonomía	3 h
Potencia continua	0.75 kVA	Mezcla	20ml / Litro
Voltaje	220 V	Dimensiones:	320 x 230 x 280 mm
Motor	1 HP	Peso:	20 kg
Tipo	Monocilíndrico, 2 T	Código	4465000000950
Refrigeración	Por aire		
Sistema de arranque	Manual		



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KI-1250M

Generador semi profesional a gasolina. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Potencia máxima	1.0 kVA	Dimensiones:	495 x 390 x 440 mm
Potencia nominal	0.8 kVA	Peso:	26 kg
Voltaje/Frecuencia	220 V / 50 Hz	Código	4471000001200
Tipo de motor	Monocilíndrico, 4T		
Combustible	Gasolina		
Tanque de combustible	6L		
Autonomía (3/4 Carga)	10 h		
Sistema de encendido	Manual		
Consumo combustible	0.9 L/h		
Autonomía	8.5 h		



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KI-2500E

Generador semi profesional a gasolina. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Potencia máxima	2.2 kVA	Dimensiones:	605 x 453 x 470 mm
Potencia nominal	2.0 kVA	Peso:	39 kg
Voltaje/Frecuencia	220 V / 50 Hz	Código	4471000002200
Tipo de motor	Monocilíndrico, 4 Tiempos, OHV		
Combustible	Gasolina 93 Octanos sin plomo		
Tanque de combustible	15 L		
Autonomía (3/4 Carga)	12 h		
Sistema de encendido	Eléctrico		
Consumo combustible	0.9 L/h		
Autonomía	8.5 h		



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KI-3500E

Generador semi profesional a gasolina. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Potencia máxima	2.8 kVA	Dimensiones:	605 x 453 x 470 mm
Potencia nominal	3.2 kVA	Peso:	42 kg
Voltaje/Frecuencia	220 V / 50 Hz	Código	4471000003201
Tipo de motor	Monocilíndrico, 4 Tiempos, OHV		
Combustible	Gasolina 93 Octanos sin plomo		
Tanque de combustible	15 L		
Autonomía (3/4 Carga)	9 h		
Sistema de encendido	Eléctrico		
Consumo combustible	0.9 L/h		
Autonomía	8.5 h		



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KR-6000E

Generador semi profesional a gasolina, robusto, compacto y versátil. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Frecuencia	5.5 kVA
Potencia máxima	5.0 kVA
Potencia continua	220 V / 50 Hz
Voltaje	Monocilíndrico, 4 Tiempos, OHV
Motor	Gasolina 93 Octanos sin plomo
Tipo	25 L
Refrigeración	10 h
Sistema de arranque	Eléctrico
Consumo combustible	0.9 L/h
Autonomía	3 h

Dimensiones:
700 x 560 x 565 mm

Peso:
88 kg

Código
447100006001



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KI-10000E

Generador semi profesional a gasolina. Utiliza regulador automático de tensión (AVR) para mantener automáticamente la estabilidad del voltaje durante la carga, proporcionando una potencia suave, que es de crucial importancia para que no le afecten las fluctuaciones de voltaje.

Potencia máxima	8.0 kVA
Potencia nominal	7.5 kVA
Voltaje/Frecuencia	220 V / 50 Hz
Tipo de motor	Monocilíndrico, 4 Tiempos, OHV
Combustible	Gasolina 93 Octanos sin plomo
Tanque de combustible	25 L
Autonomía (3/4 Carga)	10 h
Sistema de encendido	Eléctrico
Consumo combustible	0.9 L/h
Autonomía	8.5 h

Dimensiones:
710 x 565 x 580 mm

Peso:
95 kg

Código
447110007500



GENERADOR GASOLINA KRAFTER KI10000E ATS

Equipo con un sistema de encendido rápido que le entrega una mayor facilidad en la operación. Posee un sensor de aceite que evita que el motor sea operado con un bajo nivel del lubricante proporcionándole una mayor protección.

Potencia máxima	8.0 kVA
Potencia nominal	7.5 kVA
Voltaje/Frecuencia	220 V / 50 Hz
Tipo de motor	Monocilíndrico, 4 Tiempos, OHV
Combustible	Gasolina 93 Octanos sin plomo
Tanque de combustible	25 L
Autonomía (3/4 Carga)	10 h
Sistema de encendido	Eléctrico
Consumo combustible	0.9 L/h
Autonomía	8.5 h

Dimensiones:
710 x 565 x 580 mm

Peso:
95 kg



Cód. 4471100001000

Cód. 4471100017500



GENERADOR DIÉSEL KRD3500EA-M

Generador diésel KRAFTER, profesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	4.0 kVA
Potencia continua	3.5 kVA
Voltaje	220 V
Motor	6 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2.1 L/h
Autonomía	6 h

Dimensiones:
700 x 570 x 590 mm

Peso:
66 kg

Código:
4471000004500



GENERADOR DIÉSEL KRD5500EA-M

Generador diésel KRAFTER, profesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	5.5 kVA
Potencia continua	5 kVA
Voltaje	220 V
Motor	9.4 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2.5 L/h
Autonomía	6 h

Dimensiones:
700 x 570 x 590 mm

Peso:
102 kg

Código:
4471000007500



GENERADOR DIÉSEL KRD7000EA-M

Generador diésel KRAFTER, profesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	6.5 kVA
Potencia continua	6.0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	12 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2.5 L/h
Autonomía	6 h

Dimensiones:
700 x 570 x 590 mm

Peso:
155 kg

Código:
4471000009500





GENERADOR DIÉSEL KRD5500EI-M ATS

Generador diésel KRAFTER, profesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores. Equipo con ATS.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	6.5 kVA
Potencia continua	6.0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	9.4 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2.45 L/h
Autonomía	6 h

Dimensiones:
700 x 570 x 590 mm

Peso:
155 kg

Código
4471000009502



ATS: 4471000009502



GENERADOR DIÉSEL KRD5500EI-M

Generador diésel KRAFTER, profesional, robusto y versátil con energía eléctrica estable que protege sus equipos de daños por fluctuaciones de energía. Ideal para usos en obras y arrendadores. Equipo con ATS.

Frecuencia	50 Hz
Potencia máxima	6.5 kVA
Potencia continua	6.0 kVA
Voltaje	220 V
Motor	9.4 HP
Tipo	Monocilíndrico, 4 T
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Consumo combustible	2.45 L/h
Autonomía	6 h

Dimensiones:
700 x 570 x 590 mm

Peso:
155 kg

Código
4471000009502



MOTOBOMBA GASOLINA LONCIN 1,5" x 1,5"

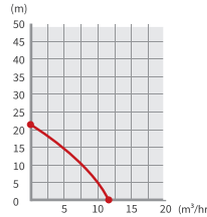
Motobomba a gasolina semi profesional tipo centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible.

Diámetro	1,5" x 1,5"
Altura descarga máxima	21 m
Altura succión máxima	6 m
Motor	2.5 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	1,4 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	200 L/m

Dimensiones:
435 x 385 x 385 mm

Peso:
13 kg

Código
4407000402112



MOTOBOMBA GASOLINA LONCIN 2" x 2"

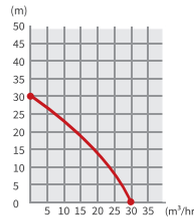
Motobomba tipo centrífuga a gasolina. Sus componentes son reforzados para una mayor resistencia al desgaste y la corrosión. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite.

Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	5.5 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,6 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	510 L/m

Dimensiones:
515 x 420 x 450 mm

Peso:
28 kg

Código
4407000502331



MOTOBOMBA GASOLINA LONCIN 3" x 3"

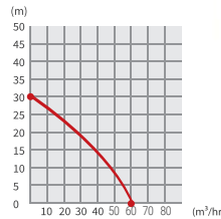
Motobomba tipo centrífuga a gasolina. Sus componentes son reforzados para una mayor resistencia al desgaste y la corrosión. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite.

Diámetro	3" x 3"
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	5.5 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,6 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	1.000 L/m

Dimensiones:
635 x 515 x 550 mm

Peso:
31 kg

Código
4407000802031



MOTOBOMBA GASOLINA LONCIN 3" x 3" TRASH

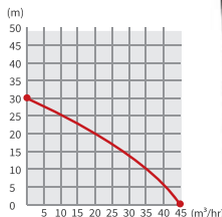
Motobomba tipo trash a gasolina. Sus componentes son reforzados para una mayor resistencia al desgaste y la corrosión. Es ideal para el movimiento de aguas sucias o turbias.

Diámetro	3" x 3" TRASH
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	11 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	6 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	1.200 L/m

Dimensiones:
590 x 480 x 440 mm

Peso:
36 kg

Código
4407000003045



MOTOBOMBA GASOLINA LONCIN 4" x 4"

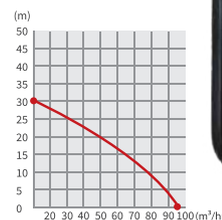
Motobomba tipo centrífuga a gasolina. Sus componentes son reforzados para una mayor resistencia al desgaste y la corrosión. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite.

Diámetro	4" x 4"
Altura descarga máxima	28 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	8 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	6 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	1.700 L/m

Dimensiones:
635 x 515 x 550 mm

Peso:
47 kg

Código
4407000003055



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 1,5" x 1,5"

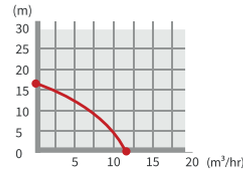
Motobomba a gasolina semi profesional 1,5" x 1,5" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	1,5" x 1,5"
Altura descarga máxima	16 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	2,5 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	1,4 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	185 L/m

Dimensiones:
365 x 315 x 395 mm

Peso:
12 kg

Código
4471000000040



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 2" x 2"

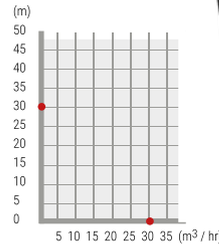
Motobomba a gasolina semi profesional 2" x 2" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,6 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	500 L/m

Dimensiones:
435 x 385 x 385 mm

Peso:
23 kg

Código
4471000000050



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 2" x 2" ALTA PRESIÓN

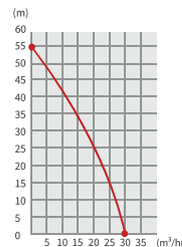
Motobomba a gasolina semi profesional 2" x 2" alta presión. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	2" x 2" Alta Presión
Altura descarga máxima	55 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,6 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	500 L/m

Dimensiones:
515 x 415 x 420 mm

Peso:
26 kg

Código
4471000000051



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 3" x 3"

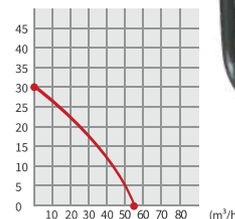
Motobomba a gasolina semi profesional 3" x 3" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	3" x 3"
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,6 L
Capacidad estanque de aceite	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Caudal máximo	1000 L/m

Dimensiones:
515 x 415 x 420 mm

Peso:
26 kg

Código
4471000000080



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 3" x 3" TRASH

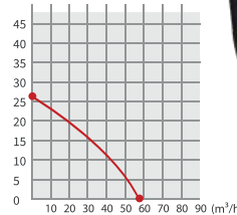
Motobomba a gasolina semi profesional 3" x 3" Trash centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	3" x 3" TRASH
Altura descarga máxima	26 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3.6 L
Capacidad estanque de aceite	1.1 L
Autonomía	2.5 h
Caudal máximo	1.000 L/m

Dimensiones:
575 x 445 x 465 mm

Peso:
36 kg

Código
4471000000082



MOTOBOMBA GASOLINA KRAFTER 4" x 4"

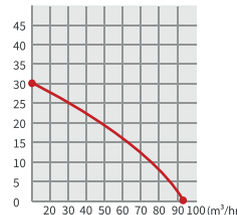
Motobomba a gasolina semi profesional 4" x 4" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Diámetro	4" x 4"
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	7 m
Motor	13 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	5.5 L
Capacidad estanque de aceite	1.1 L
Autonomía	5 h
Caudal máximo	1.550 L/m

Dimensiones:
635 x 495 x 575 mm

Peso:
47 kg

Código
4471000000101



MOTOBOMBA GASOLINA KHOLER 2" x 2" CAUDAL

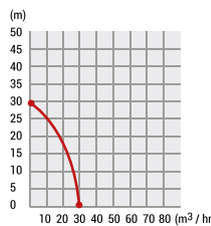
Motobomba a gasolina profesional 2" x 2" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	RH265
Potencia motor	6.5 HP / 196 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	30 m
Caudal máximo	30 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	0.6 L

Dimensiones:
510 x 440 x 425 mm

Peso:
26 kg

Código
4471000000502



MOTOBOMBA GASOLINA KHOLER 2" x 2" ALTA PRESIÓN

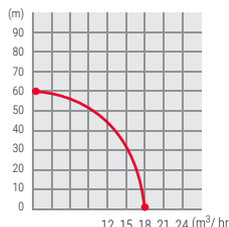
Motobomba a gasolina profesional 2" x 2" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	RH265
Potencia motor	6.5 HP / 196 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	65 m
Caudal máximo	18 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	0.6 L

Dimensiones:
520 x 420 x 480 mm

Peso:
28 kg

Código
4471000000503



MOTOBOMBA GASOLINA KOHLER 3" x 3" CAUDAL

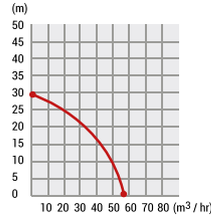
Motobomba a gasolina profesional 3" x 3" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	RH265
Potencia motor	6,5 HP / 196 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	3" x 3"
Altura descarga máxima	30 m
Caudal máximo	55 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	0,6 L

Dimensiones:
530 x 445 x 440 mm

Peso:
27 kg

Código
4471000000803



MOTOBOMBA GASOLINA KOHLER 3" x 3" TRASH

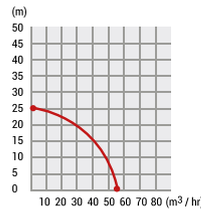
Motobomba a gasolina profesional 3" x 3" TRASH centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	RH265
Potencia motor	6,5 HP / 196 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	3" x 3" TRASH
Altura descarga máxima	25 m
Caudal máximo	55 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	0,6 L

Dimensiones:
580 x 480 x 480 mm

Peso:
36 kg

Código
4471000000000



MOTOBOMBA GASOLINA KOHLER 3" X 3" LODO

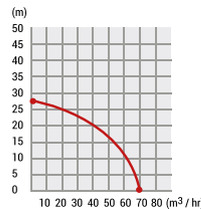
Motobomba a gasolina profesional 3" x 3" LODO centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	CH365
Potencia motor	10 HP / 277 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	3" x 3" LODO
Altura descarga máxima	27 m
Caudal máximo	70 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	1,1 L

Dimensiones:
750 x 550 x 605 mm

Peso:
78 kg

Código
4471000000080



MOTOBOMBA GASOLINA KOHLER 4" X 4" CAUDAL

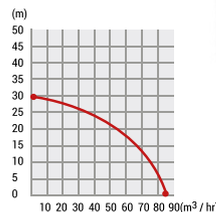
Motobomba a gasolina profesional 4" x 4" centrífuga. Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.

Motor	CH395
Potencia motor	10 HP / 277 cc
Marca motor	KOHLER
Sistema de arranque	Manual
Diámetro	4" x 4"
Altura descarga máxima	30 m
Caudal máximo	85 m ³ /h
Altura succión máxima	7 m
RPM	3600
Capacidad estanque de aceite	1,1 L

Dimensiones:
630 x 515 x 550 mm

Peso:
34 kg

Código
4471000000100



MOTOBOMBA DIÉSEL KRAFTER SDP50CL

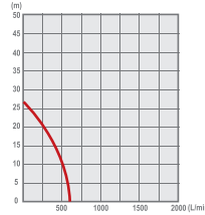
Motobomba diésel caudal 2" x 2" de partida manual con piola retráctil. Confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible.

Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	26 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	4.2 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	0,9 L
Autonomía	4 h
Caudal máximo	600 L/m

Dimensiones:
490 x 410 x 530 mm

Peso:
52,5 kg

Código
4471000005050



MOTOBOMBA DIÉSEL KRAFTER SDP50FE

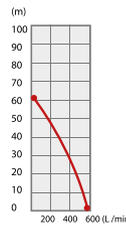
Motobomba diésel de alta presión 2" x 2" de partida manual con piola retráctil. Confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible.

Diámetro	2" x 2"
Altura descarga máxima	60 m
Altura succión máxima	6 m
Motor	6 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Manual
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	4h
Caudal máximo	500 L/m

Dimensiones:
490 x 410 x 530 mm

Peso:
35 kg

Código
4471000005252



MOTOBOMBA DIÉSEL KRAFTER SDP80CLE

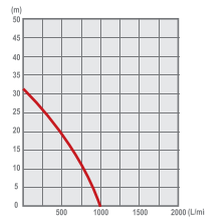
Motobomba diésel caudal 3" x 3" de partida eléctrica, confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible.

Diámetro	3" x 3"
Altura descarga máxima	31 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	6 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	4h
Caudal máximo	1.000 L/m

Dimensiones:
560 x 450 x 670 mm

Peso:
52,5 kg

Código
4471000008080



MOTOBOMBA DIÉSEL KRAFTER SDP80FE

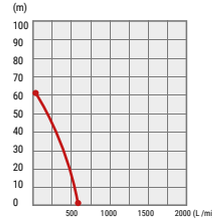
Motobomba diésel de alta presión 3" x 3" de partida eléctrica, confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible.

Diámetro	3" x 3"
Altura descarga máxima	60 m
Altura succión máxima	6 m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	4 h
Caudal máximo	667 L/m

Dimensiones:
570 x 495 x 515 mm

Peso:
55 kg

Código
4471000008080



MOTOBOMBA DIÉSEL SDP80TE TRASH

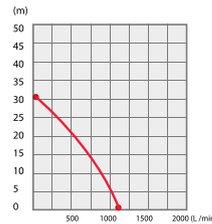
Motobomba diésel de alta presión 3" x 3" TRASH de partida eléctrica, confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible.

Diámetro	3" x 3" TRASH
Altura descarga máxima	30 m
Altura succión máxima	6m
Motor	7 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	4 h
Caudal máximo	1.100 L/m

Dimensiones:
595 x 450 x 515 mm

Peso:
58 kg

Código
4482000008181



MOTOBOMBA DIÉSEL KRAFTER SDP100CLE

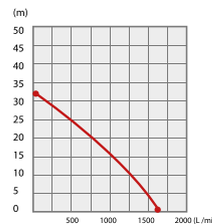
Motobomba diésel caudal 4" x 4" de partida eléctrica, confiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantenimiento y bajo consumo de combustible.

Diámetro	4" x 4"
Altura descarga máxima	31 m
Altura succión máxima	8 m
Motor	10 HP
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Partida eléctrica
Capacidad estanque de combustible	3,5 L
Capacidad estanque de aceite	1,1 L
Autonomía	4 h
Caudal máximo	1.600 L/m

Dimensiones:
640 x 585 x 680 mm

Peso:
70 kg

Código
4471000100100



MANGUERA PLANA KRAFTER

Manguera plana flexible de PVC de tres capas reforzada con tejidos de poliéster para alta presión. Alta resistencia al desgaste. Presión de trabajo 4-6 bar. Presión de ruptura 4 veces la presión de trabajo.

Manguera plana	Código
1.5"x100M (4BAR) 20 kg	4473000000015
2"x100M (4BAR) 22 kg	4473000000020
3"x100M (4BAR) 38 kg	4473000000030
4"x100M (4BAR) 53 kg	4473000000040



ELECTROBOMBAS LCKm60-1

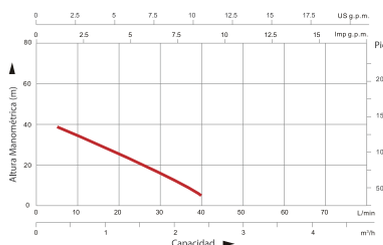
Bomba periférica LONCIN de 0,5 HP. Diseñada para el suministro de agua en pequeños riegos agrícolas y jardines, además de aplicaciones para el hogar. Dispone de protector térmico para prevenir un excesivo calentamiento del motor y su posible daño.

Potencia	0,5 HP / 0,37 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	40 m
Caudal máximo	40 L/min
Entrada/Salida	1"x1"
Succión máxima	8m

Dimensiones:
283 x 152 x 174 mm

Peso:
6 kg

Código
446300001060



ELECTROBOMBAS LCKm80-1

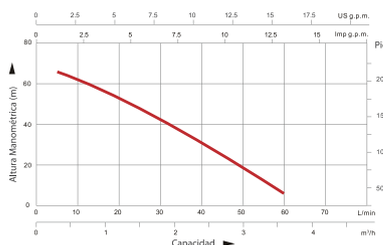
Bomba periférica LONCIN de 1 HP. Diseñada para el suministro de agua en pequeños riegos agrícolas y jardines, además de aplicaciones para el hogar. Dispone de protector térmico para prevenir un excesivo calentamiento del motor y su posible daño.

Potencia	1 HP / 0,75 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	70 m
Caudal máximo	60 L/min
Entrada/Salida	1"x1"
Succión máxima	8m

Dimensiones:
345 x 180 x 210 mm

Peso:
11,2 kg

Código
4463000011801



ELECTROBOMBAS LCCm158

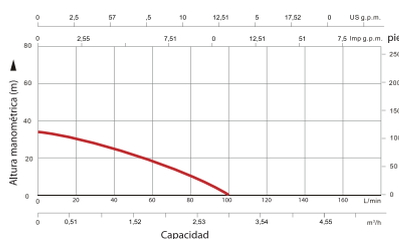
Bomba centrífuga LONCIN de 1 HP. Diseñada para el suministro de agua en pequeños riegos agrícolas y jardines, además de aplicaciones para el hogar. Dispone de protector térmico para prevenir un excesivo calentamiento del motor y su posible daño.

Potencia	1 HP / 0,75 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	36 m
Caudal máximo	100 L/min
Entrada/Salida	1"x1"
Succión máxima	8m

Dimensiones:
335 x 213 x 274 mm

Peso:
13 kg

Código
4463000020158



ELECTROBOMBAS LCCm170-1

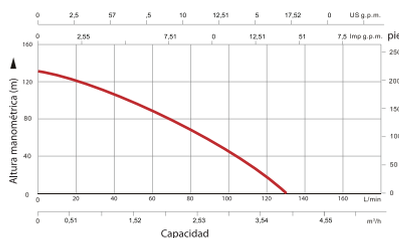
Bomba centrífuga LONCIN de 1,5 HP. Diseñada para el suministro de agua en pequeños riegos agrícolas y jardines, además de aplicaciones para el hogar. Dispone de protector térmico para prevenir un excesivo calentamiento del motor y su posible daño.

Potencia	1,5 HP / 1,1 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	30 m
Caudal máximo	130 L/min
Entrada/Salida	1"x1"
Succión máxima	8m

Dimensiones:
375 x 225 x 267 mm

Peso:
20,1 kg

Código
4463000020180



ELECTROBOMBAS QDX1.5-32-0.75B

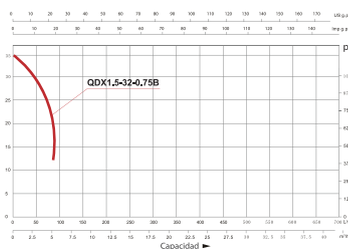
Bomba de achique sumergible LONCIN de 1 HP. Ideal para inundaciones, sacar agua de piscinas o tanques. Bomba con canastillo que filtra las aguas y hace que no se dañe su impulsor, viene con 10 metros de cable y con flotador que la protegerá cuando baje el nivel de agua.

Potencia	1 HP / 0.75 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	32 m
Caudal máximo	85 L/min
Entrada/Salida	1"

Dimensiones:
420 x 200 x 220 mm

Peso:
17 kg

Código
4463105032075



ELECTROBOMBAS QDX15-18-1.5B

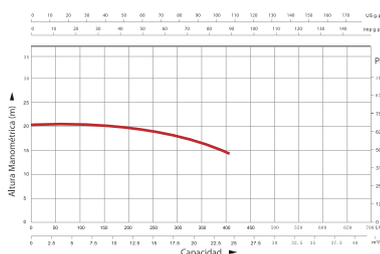
Bomba de achique sumergible LONCIN de 2 HP. Ideal para inundaciones, sacar agua de piscinas o tanques. Bomba con triturador que hace que no se dañe su impulsor, viene con 10 metros de cable y con flotador que la protegerá cuando baje el nivel de agua.

Potencia	2 HP / 1.5 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	20 m
Caudal máximo	400 L/min
Entrada/Salida	2"

Dimensiones:
465 x 210 x 275 mm

Peso:
22 kg

Código
4463150180105



ELECTROBOMBAS WQD15-15-1.5A

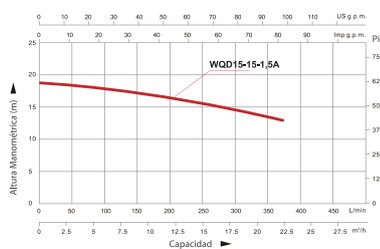
Bomba sumergible de 2 HP. Ideal para drenaje y limpieza de pozos negros. Bomba con triturador que hace que no se dañe su impulsor, viene con 10 metros de cable y con flotador que la protegerá cuando baje el nivel de agua.

Potencia	2 HP / 1.5 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	19 m
Caudal máximo	22.5 m ³ /h
Entrada/Salida	2"

Dimensiones:
560 x 290 x 228 mm

Peso:
27,5

Código
4463050150105



CONTROLADOR DPS-1

El controlador eléctrico de presión esta programado para seguir todas las operaciones de control de la bomba con absoluta autonomía.

Característica.	Automatiza el funcionamiento de una bomba
Uso	Doméstico / Profesional
Material	Plástico / PVC
Alimentación	Eléctrica

Código
4445000000001



ELECTROBOMBAS QJD8-28/6-0,075YT

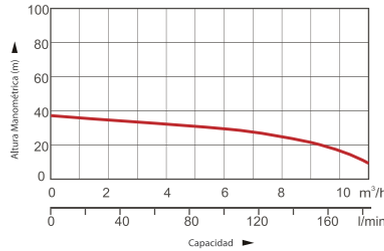
Bomba de pozo profundo de 1 HP. Diseño ideal para el bombeo de aguas residuales, bombeo industrial general, el bombeo de lodo líquido, extracción de agua, etc. Bajo aumento de temperatura y gran capacidad de sobrecarga.

Potencia	1 HP / 0,75 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	37,5 m
Caudal máximo	170 L/min
Salida	100 mm

Dimensiones:
110 x 110 x 960 mm

Peso:
11,6 kg

Código
4463010220028



ELECTROBOMBAS QJD8-35/8-1,1YT

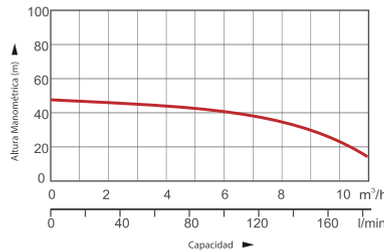
Bomba de pozo profundo de 1,5 HP. Diseño ideal para el bombeo de aguas residuales, bombeo industrial general, el bombeo de lodo líquido, extracción de agua, etc. Bajo aumento de temperatura y gran capacidad de sobrecarga.

Potencia	1,5 HP / 1,1 kW
Voltaje	220 V
Altura máxima	49 m
Caudal máximo	170 L/min
Entrada/Salida	100 mm

Dimensiones:
110 x 110 x 1075 mm

Peso:
12,4 kg

Código
4463080350101



CAJA DE CONDENSADORES POZO PROFUNDO 1 HP



Código
4463010220029

CAJA DE CONDENSADORES POZO PROFUNDO 1,5 HP



Código
4463105220084

KIT HIDRONEUMÁTICO HIDROPACK

Su aplicación es principalmente para automatizar la bomba de agua. Aumenta la vida útil de la bomba. Los Hidropack Krafter representan una gran solución para nuestros clientes, al ser modulares, son capaces de adaptarse a cualquier escenario.

Estanque 24 L	Código 4433000000024
Manómetro	Código 44330000005005
Presostato JPS-2	Código 44450000000002
Unión 5 vías de bronce	Código 44330000000005

Código Hidropack
44330000005024



MOTOR ELÉCTRICO ML711-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0,37 kW	Tmax/Tn	1,7 Nxm
Potencia	0,5 HP	Corriente de partida	15 A
Corriente	2,4 A	φ eje	14 mm
Rpm	2780 Rpm	Capacitor de trabajo	12/450 uf/v
Eficiencia	70%	Capacitor de partida	75/250 uf/v
Factor de potencia	0,95		
Torque	1,27 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm		4441000071122



MOTOR ELÉCTRICO ML712-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0,55 kW	Tmax/Tn	1,7 Nxm
Potencia	0,75 HP	Corriente de partida	20 A
Corriente	3,5 A	φ eje	14 mm
Rpm	2790 Rpm	Capacitor de trabajo	16/450 uf/v
Eficiencia	73%	Capacitor de partida	100/250 uf/v
Factor de potencia	0,95		
Torque	1,88 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm		4441000071222



MOTOR ELÉCTRICO ML801-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0,75 kW	Tmax/Tn	1,7 Nxm
Potencia	1 HP	Corriente de partida	30 A
Corriente	4,5 A	φ eje	20 mm
Rpm	2800 Rpm	Capacitor de trabajo	20/450 uf/v
Eficiencia	74%	Capacitor de partida	100/250 uf/v
Factor de potencia	0,97		
Torque	2,59 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm		4441000080112



MOTOR ELÉCTRICO ML802-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	1,1 kW	Tmax/Tn	1,7 Nxm
Potencia	1,5 HP	Corriente de partida	40 A
Corriente	6,5 A	φ eje	20 mm
Rpm	2810 Rpm	Capacitor de trabajo	25/450 uf/v
Eficiencia	76%	Capacitor de partida	150/250 uf/v
Factor de potencia	0,97		
Torque	3,74 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm		4441000080212



MOTOR ELÉCTRICO ML90S-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	1,5 kW
Potencia	2 HP
Corriente	8,6 A
Rpm	2810 Rpm
Eficiencia	78%
Factor de potencia	0,97
Torque	5,1 Nxm
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm

Tmax/Tn	1,8 Nxm
Corriente de partida	55 A
Ø eje	24 mm
Capacitor de trabajo	40/400 uf/v
Capacitor de partida	150/250 uf/v

Código
4441000090022



MOTOR ELÉCTRICO ML90L-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	2,2 kW
Potencia	3 HP
Corriente	12,5 A
Rpm	2810 Rpm
Eficiencia	79%
Factor de potencia	0,97
Torque	7,48 Nxm
T(Arranque)/Tn	2,2 Nxm

Tmax/Tn	1,8 Nxm
Corriente de partida	75 A
Ø eje	24 mm
Capacitor de trabajo	50/400 uf/v
Capacitor de partida	150/250 uf/v

Código
4441000090112



MOTOR ELÉCTRICO ML100L-2

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	3 kW
Potencia	4 HP
Corriente	16,6 A
Rpm	2830 Rpm
Eficiencia	80%
Factor de potencia	0,98
Torque	10,12 Nxm
T(Arranque)/Tn	2,2 Nxm

Tmax/Tn	2 Nxm
Corriente de partida	95 A
Ø eje	28 mm
Capacitor de trabajo	60/400 uf/v
Capacitor de partida	400/300 uf/v

Código
4441000010002



MOTOR ELÉCTRICO ML712-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0,37 kW
Potencia	0,5 HP
Corriente	2,8
Rpm	1380 Rpm
Eficiencia	62 %
Factor de potencia	0,92
Torque	2,56 Nxm
T(Arranque)/Tn	2,5 Nxm

Tmax/Tn	1,5 Nxm
Corriente de partida	15 A
Ø eje	14 mm
Capacitor de trabajo	16/450 uf/v
Capacitor de partida	75/250 uf/v

Código
4441000071214



MOTOR ELÉCTRICO ML801-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0.55 kW	Tmax/Tn	1.7 Nxm
Potencia	0.75 HP	Corriente de partida	20 A
Corriente	3.8	φ eje	20 mm
Rpm	1400 Rpm	Capacitor de trabajo	20/450 uf/v
Eficiencia	67%	Capacitor de partida	100/250 uf/v
Factor de potencia	0.94		
Torque	3.75 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.5 Nxm		4441000080114



MOTOR ELÉCTRICO ML802-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	0.75 kW	Tmax/Tn	1.7 Nxm
Potencia	1 HP	Corriente de partida	30 A
Corriente	4.8 A	φ eje	20 mm
Rpm	1410 Rpm	Capacitor de trabajo	25/450 uf/v
Eficiencia	73%	Capacitor de partida	150/250 uf/v
Factor de potencia	0.94		
Torque	5.08 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.5 Nxm		4441000080214



MOTOR ELÉCTRICO ML90S-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	1.1 kW	Tmax/Tn	1.8 Nxm
Potencia	1.5 HP	Corriente de partida	40 A
Corriente	6.8 A	φ eje	24 mm
Rpm	1410 Rpm	Capacitor de trabajo	30/450 uf/v
Eficiencia	74%	Capacitor de partida	150/250 uf/v
Factor de potencia	0.95		
Torque	7.45 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.2 Nxm		444100009014



MOTOR ELÉCTRICO ML90L-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	1.5 kW	Tmax/Tn	1.8 Nxm
Potencia	2 HP	Corriente de partida	55 A
Corriente	9.0 A	φ eje	24 mm
Rpm	1420	Capacitor de trabajo	40/450 uf/v
Eficiencia	76 Rpm	Capacitor de partida	200/250 uf/v
Factor de potencia	0.95%		
Torque	10.09 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.2 Nxm		4441000090014



MOTOR ELÉCTRICO ML100L1-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	2.2 kW	Tmax/Tn	1.8 Nxm
Potencia	3 HP	Corriente de partida	75 A
Corriente	12.3 A	Ø eje	28 mm
Rpm	1430 Rpm	Capacitor de trabajo	50/450 uf/v
Eficiencia	78 %	Capacitor de partida	300/250 uf/v
Factor de potencia	0.97		
Torque	14.69 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.2 Nxm		4441000100104



MOTOR ELÉCTRICO ML100L2-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	3 kW	Tmax/Tn	1.8 Nxm
Potencia	4 HP	Corriente de partida	95 A
Corriente	17 A	Ø eje	28 mm
Rpm	1440 Rpm	Capacitor de trabajo	60/450 uf/v
Eficiencia	79%	Capacitor de partida	400/250 uf/v
Factor de potencia	0.97		
Torque	19.9 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2.2 Nxm		4441000100204



MOTOR ELÉCTRICO ML112M-4

Este motor monofásico de doble condensador es de operación silenciosa y con baja vibración, incluye un sistema de protección térmica y por sobre consumo. Genera velocidad de rotación y fuerza, que se debe transmitir por medio mecánico donde sea necesario.

Potencia	3.7 kW	Tmax/Tn	2 Nxm
Potencia	5 HP	Corriente de partida	120 A
Corriente	20.7 A	Ø eje	28 mm
Rpm	1440 Rpm	Capacitor de trabajo	60/450 uf/v
Eficiencia	80 %	Capacitor de partida	500/250 uf/v
Factor de potencia	0.97		
Torque	24.54 Nxm		Código
T(Arranque)/Tn	2 Nxm		4441000011204



MOTOR LONCIN G160F

El motor a gasolina de 5.5 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	163 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	5.5 HP	Nivel de ruido a 7 m	70 dBa
Torque máximo	10.5/3000 Nxm/rpm	Ø eje	20 mm
Autonomía	2.5 h	Dimensiones	312 x 362 x 335 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	18 kg
Capacidad estanque	3.6 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	0.6 L		4407000000160



MOTOR LONCIN G200F

El motor a gasolina de 6.5 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	196 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	6.5 HP	Nivel de ruido a 7 m	70 dBa
Torque máximo	12.4/2500 Nxm/rpm	Ø eje	20 mm
Autonomía	2.5 h	Dimensiones	376 x 312 x 335 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	19 kg
Capacidad estanque	3.6 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	0.6 L		4407000000200



MOTOR LONCIN G240F

El motor a gasolina de 8 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	242 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	8 HP	Nivel de ruido a 7 m	80 dBa
Torque máximo	106.5/3000 Nxm/rpm	Ø eje	25 mm
Autonomía	2.5 h	Dimensiones	380 x 430 x 410 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	28 kg
Capacidad estanque	6 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	1.1 L		4407000000240



MOTOR LONCIN G340F

El motor a gasolina de 11 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	337 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	11 HP	Nivel de ruido a 7 m	80 dBa
Torque máximo	23.5/3000 Nxm/rpm	Ø eje	25 mm
Autonomía	2.5 h	Dimensiones	440 x 450 x 443 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	34 kg
Capacidad estanque	6 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	1.1 L		4407000000340



MOTOR LONCIN G390F

El motor a gasolina de 13 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	389 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	13 HP	Nivel de ruido a 7 m	80 dBa
Torque máximo	26,5/3000 Nxm/rpm	Ø eje	25 mm
Autonomía	2,5 h	Dimensiones	405 x 450 x 443 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	34 kg
Capacidad estanque	6,5 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	1,1 L		4407000000390



MOTOR LONCIN G420F

El motor a gasolina de 15 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	420 cm ³	Sistema de arranque	Partida eléctrica
Potencia máxima	15 HP	Nivel de ruido a 7 m	80 dBa
Torque máximo	43,5/2500 Nxm/rpm	Ø eje	25 mm
Autonomía	2,5 h	Dimensiones	405 x 450 x 443 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	34 kg
Capacidad estanque	6,5 L		
Tipo aceite lubricación	15W/40SAE		Código
Capacidad aceite	1,5 L		4407000000420



MOTOR LONCIN LC2V78F

El motor a gasolina de 22 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	640 cm ³	Sistema de arranque	Partida eléctrica
Potencia máxima	22 HP	Nivel de ruido a 7 m	80 dBa
Torque máximo	43,5/2500 Nxm/rpm	Ø eje	25,4 mm
Autonomía	Sin estanque	Dimensiones	455 x 400 x 450 mm
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj	Peso	45 kg
Capacidad estanque	Sin estanque		
Tipo aceite lubricación	10W/30SAE		Código
Capacidad aceite	1,5 L		4407000000078



MOTOR KRAFTER KRG200M

El Motor a gasolina de 6,5 HP es una máquina de uso profesional que puede ser acoplada a diferentes equipos de acuerdo al uso que se le quiera dar en labores agrícolas e industriales. Es muy útil en zonas al aire libre y en áreas en las que no se cuenta con energía eléctrica.

Cilindrada	196 cm ³	Sistema de arranque	Manual
Potencia máxima	6,5 HP	Ø eje	20 mm
Torque máximo	12,4/2500 Nxm/rpm	Dimensiones	376 x 312 x 335 mm
Autonomía	2,5 h	Peso	19 kg
Sentido rotación del eje	Contrario a agujas del reloj		
Capacidad estanque	3,6 L		
Tipo aceite lubricación	15 W/40 SAE		
Capacidad aceite	0,6 L		

Código
447100000200



MOTOR KRAFTER KRG690

Motor utilizado para instalaciones independientes de la red eléctrica, como motos, ciclomotores, camiones, automóviles, máquinas agrícolas, ferrocarriles.

Tipo de motor	2 cilindros, 4 tiempos, aire para enfriar, OHV	Dirección de rotación	Contra sentido de reloj
Potencia máxima	25 hp	Bujía	F6TC
Potencia nominal	13,5 kW / 3600 rpm	Dimensiones	455 x 400 x 450 mm
Torsión máxima	42 N*m / 2500 rpm	Peso	45 kg
Velocidad en reposo	1800 ± 100 rpm		
Tasa de fluctuación de velocidad	≤10%		
Tasa de compresión	8,5:1		
Sistema de encendido	Eléctrico		

Código
4471000000690



TECLE PALANCA KRAFTER HSH-0.25

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	0,25 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	1,6 kg
Distancia mín. Entre ganchos	205 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	20 kg	Código	7014000000250



Foto Referencial

TECLE PALANCA KRAFTER HSH-0.50

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	0,5 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	2,6 kg
Distancia mín. Entre ganchos	246 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	20 kg	Código	7014000000515



TECLE PALANCA KRAFTER HSH-0.75A

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	0,75 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	6,2 kg
Distancia mín. Entre ganchos	208 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	29 kg	Código	7014000000750



Foto Referencial

TECLE PALANCA KRAFTER HSH-1.5A

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	1,5 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	9,6 kg
Distancia mín. Entre ganchos	350 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	29 kg	Código	7014000001500



Foto Referencial

TECLE PALANCA KRAFTER HSH-3.0A

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantenimiento y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	3 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	15,5 kg
Distancia mín. Entre ganchos	420 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	35 kg		
		Código	7014000003015



TECLE PALANCA KRAFTER HSH-6.0A

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantenimiento y construcción. Equipo testeado de acuerdo a los estándares europeos. Es de baja mantención y poseen disco de freno libre de asbesto. Son adecuados para levantar grandes pesos y poder trasladarlos y colocarlos donde se desee sin mayor esfuerzo.

Capacidad de carga	6 t	Número de ramales	2
Levante estándar	1,5 m	Peso	27 kg
Distancia mín. Entre ganchos	570 mm		
Fuerza ejercida en la palanca	36 kg		
		Código	7014000006000



Foto Referencial

TECLE CADENA KRAFTER HSZ-0.5

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantenimiento y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	0,5 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	9,5 kg
Accionamiento cadena 1m*	25 eslb.		
Tensión cadena accionan.	24 N		
		Código	7014000000500



TECLE CADENA KRAFTER HSZ-1

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantenimiento y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	1 t	Número de ramales	1
Levante estándar	1,5 m	Peso	13,5 kg
Distancia mín. Entre ganchos	43 eslb.		
Fuerza ejercida en la palanca	29 N		
		Código	7014000001000



TECLE CADENA KRAFTER HSZ-2

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	2 t	Número de ramales	2
Levante estándar	3 m	Peso	21 kg
Distancia mín. Entre ganchos	57 eslb.		
Fuerza ejercida en la palanca	35 N		Código 7014000002000



TECLE CADENA KRAFTER HSZ-3

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	3 t	Número de ramales	2
Levante estándar	3 m	Peso	26 kg
Distancia mín. Entre ganchos	70 eslb.		
Fuerza ejercida en la palanca	36 N		Código 7014000003000



TECLE CADENA KRAFTER HSZ-5

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	5 t	Número de ramales	2
Levante estándar	3 m	Peso	43 kg
Distancia mín. Entre ganchos	198 eslb.		
Fuerza ejercida en la palanca	34 N		Código 7014000005000



TECLE CADENA KRAFTER HSZ-10

Por las características de su diseño, son ideales para aplicaciones en mantención y construcción. Poseen limitador de sobrecarga para prevenir levantes mayores a la nominal. Cuentan con nuez de cadena y engranajes mecanizados para un funcionamiento suave y operación más eficiente.

Capacidad de carga	10 t	Número de ramales	3
Levante estándar	3 m	Peso	66 kg
Distancia mín. Entre ganchos	297 eslb.		
Fuerza ejercida en la palanca	35 N		Código 7014000010000



TECLE ELÉCTRICO KRAFTER HGS400/PA-400

Equipado con limitador de sobrecarga (Final de carrera). Posee un comando tipo botonera que permite una mayor facilidad en la operación. Con un interruptor con freno de emergencia y protector térmico que le entrega una mayor seguridad al equipo y al operario.

Voltaje/Frecuencia	220 V 50 Hz	Dimensiones	520 x 410 x 170 mm
Capacidad piola simple	200 kg	Peso	35 kg
Capacidad piola doble	400 kg		
Potencia	850 W		
Velocidad levante	10m/min simple 5m/min doble		
Índice protección	IP54		
Largo cable	12 m lineal - 6 m doble		

Código
7014000200400



TECLE ELÉCTRICO KRAFTER HGS800/PA-800

Equipado con limitador de sobrecarga (Final de carrera). Posee un comando tipo botonera que permite una mayor facilidad en la operación. Con un interruptor con freno de emergencia y protector térmico que le entrega una mayor seguridad al equipo y al operario.

Voltaje/Frecuencia	220 V 50 Hz	Dimensiones	520 x 440 x 170 mm
Capacidad piola simple	400 kg	Peso	39 kg
Capacidad piola doble	800 kg		
Potencia	1450 W		
Velocidad levante	10m/min simple 5m/min doble		
Índice protección	IP54		
Largo cable	12 m lineal - 6 m doble		

Código
7014000400800



TECLE ELÉCTRICO KRAFTER HGS1000/PA-1000

Equipado con limitador de sobrecarga (Final de carrera). Posee un comando tipo botonera que permite una mayor facilidad en la operación. Con un interruptor con freno de emergencia y protector térmico que le entrega una mayor seguridad al equipo y al operario.

Voltaje/Frecuencia	220 V 50 Hz	Dimensiones	540 x 245 x 315 mm
Capacidad piola simple	500 kg	Peso	56 kg
Capacidad piola doble	1000 kg		
Potencia	1600 W		
Velocidad levante	10m/min simple 5m/min doble		
Índice protección	IP54		
Largo cable	12 m lineal - 6 m doble		

Código
7014000500990



TRANSPALETA KRAFTER BF2500 ESTÁNDAR

Diseño robusto que permite transportar con seguridad sus materiales. Equipo con válvula de sobre carga, vástago recto ajustable, ruedas cubiertas y bomba anti fugas; de bajo mantenimiento y mayor tiempo de servicio.

Capacidad de carga	2500 kg	Largo uñas	1220 mm
Altura mín. Uñas	85 mm	Distancia del suelo al chasis	32 mm
Altura máx. Uñas	200 mm	Radio de giro	1336 mm
Diámetro ruedas dirección	200 mm	Peso	80 kg
Diámetro ruedas delanteras	80 x 93 mm		
Diámetro par ruedas delanteras	80 x 70 mm		
Altura total transpaleta	1224 mm		
Largo total	1603 mm		
Ancho uñas	685 mm		

Código
7071000002500



TRANSPALETA KRAFTER BF2500 ANGOSTA

Diseño robusto que permite transportar con seguridad sus materiales. Equipo con válvula de sobre carga, vástago recto ajustable, ruedas cubiertas y bomba anti fugas; de bajo mantenimiento y mayor tiempo de servicio.

Capacidad de carga	2500 kg	Largo uñas	1150 mm
Altura mín. Uñas	85 mm	Distancia del suelo al chasis	32 mm
Altura máx. Uñas	200 mm	Radio de giro	1216 mm
Diámetro ruedas dirección	200 mm	Peso	56 kg
Diámetro ruedas delanteras	80 x 93 mm		
Diámetro par ruedas delanteras	80 x 70 mm		
Altura total transpaleta	1224 mm		
Largo total	1483 mm		
Ancho uñas	550 mm		

Código
7071000002550



TRANSPALETA KRAFTER DB2000

Diseño robusto que permite transportar con seguridad sus materiales. Equipo con válvula de sobre carga, vástago recto ajustable, ruedas cubiertas y bomba anti fugas; de bajo mantenimiento y mayor tiempo de servicio.

Capacidad de carga	2000 kg	Largo uñas	1220 mm
Altura mín. Uñas	75 mm	Distancia del suelo al chasis	22 mm
Altura máx. Uñas	190 mm	Radio de giro	1335 mm
Diámetro ruedas dirección	160 mm	Peso	60 kg
Diámetro ruedas delanteras	70 x 80 mm		
Diámetro par ruedas delanteras	70 x 60 mm		
Altura total transpaleta	1160 mm		
Largo total	1590 mm		
Ancho uñas	685 mm		

Código
7014000002000



TRANSPALETA KRAFTER WA3000

Diseño robusto que permite transportar con seguridad sus materiales. Equipo con válvula de sobre carga, vástago recto ajustable, ruedas cubiertas y bomba anti fugas; de bajo mantenimiento y mayor tiempo de servicio.

Capacidad de carga	3000 kg	Largo uñas	1220 mm
Altura mín. Uñas	85 mm	Distancia del suelo al chasis	32 mm
Altura máx. Uñas	205 mm	Radio de giro	1335 mm
Diámetro ruedas dirección	200 mm	Peso	70 kg
Diámetro ruedas delanteras	80 x 93 mm		
Diámetro par ruedas delanteras	80 x 70 mm		
Altura total transpaleta	1232 mm		
Largo total	1590 mm		
Ancho uñas	685 mm		

Código
7071000003000



APILADOR KRAFTER SDJ1030

Apilador de carga manual construido en acero robusto. Equipos de alta precisión para un funcionamiento suave y una durabilidad excepcional, horquilla ajustable.

Capacidad de carga	1000 kg	Distancia entre las uñas	580 mm
Centro de carga	600 mm	Elevación por bombeo	25 mm
Altura de uñas	90 mm	Velocidad de descenso c/s carga	Control manual
Altura de mástil	2080 mm	Radio de giro	1380 mm
Máxima altura de elevación	3000 mm	Peso de servicio	307 kg
Altura mástil extendido	3420 mm		
Longitud total	1705 mm		
Ancho total	860 mm		
Dimensiones de las uñas	61 x 170 x 1100 mm		

Código
7071000001030



APILADOR KRAFTER SDJA1000

Apilador de carga manual construido en acero robusto. Equipos de alta precisión para un funcionamiento suave y una durabilidad excepcional, horquilla ajustable.

Capacidad de carga	1000 kg	Distancia entre las uñas	950 mm
Centro de carga	600 mm	Elevación por bombeo	25 mm
Altura de uñas	90 mm	Velocidad de descenso c/s carga	Control manual
Altura de mástil	2050 mm	Radio de giro	1200 mm
Máxima altura de elevación	1600 mm	Peso de servicio	336 kg
Altura mástil extendido	2165 mm		
Longitud total	1560 mm		
Ancho total	1380 mm		
Dimensiones de las uñas	30 x 100 x 800 mm		

Código
7071000001000



TURBOCALEFACTOR ELÉCTRICO KRAFTER TE2 2kW

El turbocalefactor eléctrico TE2 está diseñado como un sistema de calefacción portátil. Su diseño de carácter industrial lo hace aún más efectivo para uso doméstico.

Los Turbocalefactores Krafter son la solución para calefaccionar o secar grandes superficies, donde se requieran resultados rápidos y eficientes.

Potencia	2500 kg	Dimensiones	210 x 160 x 217 mm
Voltaje/Frecuencia	85 mm	Peso	1,7 kg
Flujo de aire	200 mm		
Espacio de calefacción	20 m ²		
Tipo de combustible	80 x 93 mm		

Código
1810000150602



TURBOCALEFACTOR ELÉCTRICO KRAFTER BGO 2002

El generador de aire caliente eléctrico monofásico modelo BGP 2002 ocupa corriente monofásica 220V. Este equipo está diseñado para calefaccionar superficies. Posee potenciómetro para regular la temperatura del equipo.

Potencia	2.3 kW	Dimensiones	23 x 18 x 21 mm
Voltaje/Frecuencia	220V / 50 Hz	Peso	2.4 kg
Flujo de aire	300 m ³ /h		
Espacio de calefacción	25 m ²		
Tipo de combustible	Electricidad		

Código
1810002002233



TURBOCALEFACTOR A GAS KRAFTER TG15

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento, son fáciles de transportar y cuentan con certificación SEC.

Potencia	15 kW	Clasificación	51180 BTU (15 kW)
Voltaje/Frecuencia	220-240V/50Hz	Ignición	Encendido directo
Flujo de aire	320 m ³ /h	Protección sobrecalentamiento	110°
Consumo de aceite	1.09 kg/h	Dimensiones	500 x 215 x 350 mm
Presión suministro gas	0.3 bar	Peso	6 kg
Tipo de gas	I3B/P		
Espacio a calefaccionar	300 m ³		

Código
1810000001513



TURBOCALEFACTOR A GAS KRAFTER TG30

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento, son fáciles de transportar y cuentan con certificación SEC.

Potencia	30 kW	Clasificación	102360 BTU (30kW)
Voltaje/Frecuencia	220-240V/50Hz	Ignición	Encendido directo
Flujo de aire	650 m ³ /h	Protección sobrecalentamiento	95°
Consumo de aceite	2.18 kg/h	Dimensiones	605 x 250 x 380 mm
Presión suministro gas	0.7 bar	Peso	7.9 kg
Tipo de gas	I3B/P		
Espacio a calefaccionar	600 m ³		

Código
1810000003013



TURBOCALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TG15

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento, son fáciles de transportar y puede trabajar con diésel o kerosene.

Potencia	20 kW	Clasificación fusible	T3,15 A
Voltaje/Frecuencia	230V/50 Hz	Capacidad estanque	19 L
Flujo de aire	550 m ³ /h	Rango operación	-10 h
Tipo de combustible	Diésel - Kerosene	Dimensiones	825 x 375 x 465 mm
Consumo combustible	1,9 L/h	Peso	16,3 kg
Presión de aire	0,32 bar		
Potencia eléctrica	230 W		Código 1810000160120



TURBOCALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD20

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento y son fáciles de transportar.

Potencia	0 kW	Clasificación	T3,15 A
Voltaje/Frecuencia	230V/50 Hz	Ignición	19 L
Flujo de aire	600 m ³ /h	Protección sobrecalentamiento	-10 h
Consumo de aceite	Diésel - Kerosene	Dimensiones	605 x 250 x 380 mm
Presión suministro gas	1,6 L/h	Peso	7,9 kg
Tipo de gas	0,32 bar		
Espacio a calefaccionar	230 W		Código 1810000000020



TURBOCALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD30

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento y son fáciles de transportar.

Potencia	30 kW	Clasificación fusible	T3,15A
Voltaje/Frecuencia	230V/50Hz	Capacidad estanque	38 L
Flujo de aire	720 m ³ /h	Rango operación	-13 h
Tipo de combustible	Diésel - Kerosene	Dimensiones	920 x 425 x 515 mm
Consumo combustible	2,8 L/h	Peso	22,8 kg
Presión de aire	0,31 bar		
Potencia eléctrica	230 Watts		Código 1810000160130



TURBOCALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD50

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento y son fáciles de transportar.

Potencia	50 kW	Clasificación fusible	T3,15A
Voltaje/Frecuencia	230V/50Hz	Capacidad estanque	56 L
Flujo de aire	1100 m ³ /h	Rango operación	-12 h
Tipo de combustible	Diésel - Kerosene	Dimensiones	1065 x 470 x 530
Consumo combustible	4,7 L/h	Peso	30,5 kg
Presión de aire	0,38 bar		
Potencia eléctrica	340 Watts		Código 1810000160150



TURBOCALEFACTOR DIÉSEL KRAFTER TD70

Los Turbocalefactores KRAFTER están diseñados para satisfacer todas sus exigencias de calefacción y secado, proporcionando grandes resultados sin dejar de lado la seguridad. Tienen un sencillo mantenimiento y son fáciles de transportar.

Potencia	70 kW	Clasificación fusible	T3,15A
Voltaje/Frecuencia	230V/50Hz	Capacidad estanque	68 L
Flujo de aire	1400 m ³ /h	Rango operación	10 h
Tipo de combustible	Diésel - Kerosene	Dimensiones	1110 x 505 x 680mm
Consumo combustible	5,4 L/h	Peso	45,8 kg
Presión de aire	0,4 bar		
Potencia eléctrica	400 Watts		Código 1810000000070



ACEITE MULTIGRADO KRAFTER

El aceite multigrado de KRAFTER esta formulado a partir de aceites básicos de alta calidad con modernos aditivos de gran desempeño que brindan protección a su motor durante la operación diaria, otorgándole una larga vida útil.

Formulado especialmente para motores gasolina o diésel de 2 y 4 tiempos.

Código	Descripción
4419010001001	Aceite Multigrado 4T 1L caja 12 unidades
4419040001001	Aceite Multigrado 4T 4L caja 12 unidades
4419020100012	Aceite Multigrado 2T 1L caja 12 unidades
4419020050012	Aceite Multigrado 2T 1/2 L caja 12 unidades





ENERGÍA Y RESPALDO PARA TU TRABAJO Y TU FUTURO



CATÁLOGO DE
PRODUCTOS

LÍNEA METALMECÁNICA



SOLDADORA INVERTER KRAFTER COMPAC 135C

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	250 x 150 x 105 mm
Rango corriente soldadura	20-130 A	Peso	3,2 kg
Tensión máx. En vacío	78 V		
Ciclo pesado (40°C, 1 0min)	130A/60% 93A/100%		

Código
4459000000135



SOLDADORA INVERTER KRAFTER COMPAC 165C

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	310 x 120 x 223 mm
Rango corriente soldadura	10 -160 A	Peso	4 kg
Tensión máx. En vacío	74 V		
Ciclo pesado (40°C, 1 0min)	160A/40% 100A/100%		

Código
44460000002160



SOLDADORA INVERTER KRAFTER ECN-120P

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	250 x 150 x 105 mm
Rango corriente soldadura	10 - 120 A	Peso	3,2 kg
Tensión máx. En vacío	75 V		
Ciclo pesado (40°C, 1 0min)	120A/60% 93A/100%		

Código
4435000000120



SOLDADORA INVERTER KRAFTER DW120 BLACK

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).
- Incluye maleta.

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	240 x 130 x 103 mm
Rango corriente soldadura	10 -120 A	Peso	3,2 kg
Tensión máx. En vacío	74 V		
Ciclo pesado (40°C,1 0min)	160A/40% 100A/100%		

Código
443500000111



SOLDADORA INVERTER KRAFTER DW160 BLACK

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	260 x 140 x 123 mm
Rango corriente soldadura	20 -160 A	Peso	3,2 kg
Tensión máx. En vacío	76 V		
Ciclo pesado (40°C,1 0min)	160A/60% 100A/100%		

Código
4435100001160



SOLDADORA INVERTER KRAFTER DW200 BLACK

- Tecnología IGBT que mejora la calidad de soldadura.
- Encendido de arco por contacto (Hot star).
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para una amplia gama de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Correa de transporte y conectores universales (dinse).

Corriente de entrada	Monofásica 220 V 50 Hz	Presión	3,8 kg
Potencia	20 -200 A	Capacidad estanque	
Cilindro	76 V		
Velocidad	160A/60% 100A/100%		
Caudal	260 x 140 x 123 mm		

Código
4435000001200



SOLDADORA KRAFTER DARC 300

ULTRA ARC la más avanzada tecnología resonante y control por microprocesadores para ofrecer el MEJOR ARCO. Equipo sinérgico, regula automáticamente sus parámetros. Posee un sistema que reduce su voltaje VRD en condiciones adversas de trabajo. Trabaja con dos procesos de soldadura; ARCO y TIG.

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Dimensiones	320 x 210 x 140 mm
Rango corriente soldadura	10 -220 A	Peso	5,7 kg
Tensión máx. En vacío	74 V		
Ciclo pesado (40°C,1 0min)	220A/40% 110A/100%		

Código
4435000300300



SOLDADORA MULTIPROCESO KRAFTER MEGATEC-120FLUX

Soldar nunca ha sido tan fácil con la MEGATEC 120FLUX. Simplemente configure el tamaño del alambre, ajuste la perilla de potencia y la MEGATEC 120FLUX hará el resto esta máquina es perfecta para pequeñas reparaciones y proyectos de soldadura de bricolaje.

La MIG multiproceso MEGATEC 120FLUX incluye programas MIG para cables de 0,6 mm, 0,8 mm, 0,9 mm y 1,0 mm. Puede soldar con alambres MIG con núcleo fundente, acero dulce. La soldadora perfecta para su taller en casa o en el campo. Con un peso de solo 3,8 kg, podrá llevarla a cualquier lugar que necesite.

Tensión	Monofásica 220 V / 50-60 Hz	Carretes	1 kg
Corriente Nominal	18 A	Clase Aislamiento	IP21S
Potencia Nominal	3,4 kW	Dimensiones	28 x 20 x 16 cm
Rango corriente	20 - 120 A	Peso	3,8 kg
Tensión máx. En vacío	78 V		
Eficiencia	80%		
Ciclo Pesado (40 °C, 10 min)	120A / 35% - 71A / 100%		

Código
4435000001123



SOLDADORA KRAFTER ECOMIG 205FU

- Soldadora Inverter MIG 200 A dual MMA reforzada.
- Sistema dual te permite soldar con electrodo y también con alambre.
- Apta para soldadura de alambre sin gas (FLUX).
- Ideal para perfilierías y mantenimiento en general.
- Apta para uso intensivo.
- Para carrete de 1 y 5 kg.
- Regulador digital.
- Incluye torcha y pinzas por maza.

Tensión	Monofásica 220 V / 50 Hz	Ciclo Pesado (40, 10 min)	80%
Corriente Nominal	32 A	Clase de protección	200 A/30% 100 A/100%
Potencia Nominal	4,1 kW	Dimensiones	45 x 32 x 28 mm
Rango corriente soldadura	20 - 200 A	Peso	9,5 kg
Tensión máx. En vacío	58 V		
Eficiencia	78 V		

Código
4435000000205



SOLDADORA KRAFTER MIG 250 PVO

- Sistema dual te permite soldar con electrodo y también con alambre.
- Apta para soldadura de alambre con y sin gas (FLUX).
- Ideal para perfilierías y mantenimiento en general.
- Uso liviano, Regulador digital.
- Para carrete de 1 y 5 kg.
- Potencia 250 A.
- Incluye torcha mig, porta electrodo y pinzas a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V / 50 Hz	Ciclo pesado	250 A/60% 194 A/100%
Corriente Nominal	32 A	Clase aislamiento	IP21S
Potencia Nominal	4,1 kW	Dimensiones	450 x 320 x 290 mm
Rango corriente soldadura	20 - 250 A	Peso	12 kg
Tensión máx. En vacío	52 V		
Eficiencia	80%		

Código
4459100000255



SOLDADORA KRAFTER MIG 205i

- Sistema múltiple permite soldar con MMA, MIG y TIG
- Apta para soldadura de alambre con y sin gas (FLUX).
- Uso liviano, Regulador digital.
- Para carrete de 1 y 5 kg.
- Potencia 200 A.
- Incluye torcha mig, porta electrodo y pinzas a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V / 50 Hz
Corriente Nominal	32 A
Potencia Nominal	4,1 kW
Rango corriente soldadura	20 - 200 A
Tensión máx. En vacío	52 V
Eficiencia	80%
Ciclo pesado	200 A/60% 154 A/100%
Clase aislamiento	IP21S
Dimensiones	450 x 320 x 290 mm
Peso	9,2 kg

Código
4459100000211



SOLDADORA KRAFTER MIG 205i

- Sistema múltiple permite soldar con MMA, MIG y TIG
- Apta para soldadura de alambre con y sin gas (FLUX).
- Uso liviano, Regulador digital.
- Para carrete de 1 y 5 kg.
- Potencia 200 A.
- Incluye torcha mig, porta electrodo y pinzas a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V / 50 Hz
Corriente Nominal	32 A
Potencia Nominal	4,1 kW
Rango corriente soldadura	20 - 200 A
Tensión máx. En vacío	52 V
Eficiencia	80%
Ciclo pesado	200 A/60% 154 A/100%
Clase aislamiento	IP21S
Dimensiones	450 x 320 x 290 mm
Peso	9,2 kg

Código
4459100000211



SOLDADORA KRAFTER MMA-250i INDUSTRIAL

- Tecnología y transistores IGBT.
- Procesos Arco Manual.
- Encendido de arco por contacto (Hot start).
- Excelente proceso de soldadura, arco estable y baja salpicadura.
- Anti-adhesión, partida fácil.
- Apto para todo tipo de electrodos.
- Protección por sobre-temperatura.
- Buen comportamiento para usos con extensiones de cables.

Tensión	Trifásica 380V +/-15% 50-60 Hz	Ciclo Pesado (250,10 min)	250 A/60%
Corriente Nominal	18 A	Clase aislamiento	IP21
Potencia Nominal	9,5 kW	Dimensiones	540 X 325 X 425 mm
Rango corriente soldadura	20 - 250 A	Peso	12,6 kg
Tensión máx. En vacío	74 V		
Eficiencia	85%		Código 4446100000250



SOLDADORA ARCO/MIG KRAFTER SMARTMIG-250

- Soldadora Inverter MIG 250 Dual MMA Reforzada.
- Permite soldar con Electrodo y Alambre.
- Apta para Alambre con y sin Gas (FLUX).
- Ideal para soldar tuberías.
- Apta para uso intensivo.
- Para carrete de 15 kg.
- Incluye torcha y pinzas a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Ciclo pesado (40°C,10min)	220A/45% 180A/100%
Capacidad nominal entrada	9 kVA	Dimensiones	89 x 50 x 81 mm
Rango corriente soldadura	30-220 A	Peso	23 kg
Electrodos	6011-7018 (3/32"-5/32")		
Alambre	5 y 15kg		Código 4435000000258



SOLDADORA ARCO/MIG KRAFTER MIG MG-200

- Regulación electrónica.
- Corriente estable y poca salpicadura
- Alta calidad de soldadura y buena presentación.
- Auto protección por variación de voltaje.
- Incluye pistola y grampa a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Ciclo pesado (40°C,10 min)	200A/10% 80A/60%
Corriente Nominal	44 A	Dimensiones	690 x 445 x 607 mm
Potencia Nominal	9,2 kW	Peso	53 kg
Rango corriente soldadura	50-200 A		
Tensión máx. En vacío	18-38 V		
Eficiencia	85%		Código 4435000000200



SOLDADORA ARCO/MIG KRAFTER MIG MG-250

- Regulación electrónica.
- Corriente estable y poca salpicadura
- Alta calidad de soldadura y buena presentación.
- Auto protección por variación de voltaje.
- Incluye pistola y grampa a tierra.

Tensión	Monofásica 220 V 50 Hz	Ciclo pesado (40°C,10 min)	240A/10% 80A/60%
Corriente Nominal	44 A	Dimensiones	690 x 445 x 607 mm
Potencia Nominal	9,2 kW	Peso	54 kg
Rango corriente soldadura	50-240 A		
Tensión máx. En vacío	18-38 V		
Eficiencia	85%		Código 4435000000250



CARRO PARA SOLDADORAS KRAFTER

El carro de soldadura KRAFTER está construido de hierro y las ruedas de PVC, construido en una estructura sólida con alta capacidad de carga de hasta 80 kg; El carro pintado resiste el óxido y el desgaste, está disponible para uso a largo plazo.

Este carro de soldadura de 3 niveles ofrece un amplio espacio para almacenar instrumentos y equipos de diferentes tamaños, el estante inclinado superior para facilitar el acceso a las herramientas, el estante trasero especial para el almacenamiento de cilindro de gas, lo ayuda a construir un garaje y taller ordenado.

Material	Hierro pintado y ruedas de PVC	Control de sensibilidad	11,5 Kg
Color	Negro		
Dimensiones	70 x 40 x 92 cm	Código	443500001200



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER ATOM XR

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER, combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección.

El lente electrónico automático oscurece y aclara automáticamente en función del inicio y fin del arco. Batería de litio alimentada con energía solar que ayuda a una larga vida útil de hasta 5.000 horas (no hay necesidad de recargarlas).

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	Grado 10 a 13		
Sensores de arco	2	Código	4467000002201



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER NEW PRO

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER, combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección.

El lente electrónico automático oscurece y aclara automáticamente en función del inicio y fin del arco. Batería de litio alimentada con energía solar que ayuda a una larga vida útil de hasta 5.000 horas (no hay necesidad de recargarlas).

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	9 - 13		
Sensores de arco	2	Código	4467000000101



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER FELLA C90

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER Fella C90, combina protección facial/ocular permanente, unida a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento, sin descuidar la protección. La mejor calidad de visión en MMA, MIG o TIG.

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	Grado 10 a 13		
Sensores de arco	2	Código	4467000390204



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER INFINITY 950-PRO

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER, combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección.

El lente electrónico automático oscurece y aclara automáticamente en función del inicio y fin del arco. Batería de litio alimentada con energía solar que ayuda a una larga vida útil de hasta 5.000 horas (no hay necesidad de recargarlas). La mejor calidad de visión en MMA, MIG o TIG.

Alimentación	Células solares + baterías de litio reemplazables 2	Tiempo de respuesta	1/30.000 ms
Sensor de arco	4	Clasificación TIG AMP	5 amperios (CC / CA)
Protección UV / IR	Hasta el tono DIN 16 en todo momento		
Control de sensibilidad	Variable ajustado por la perilla interna		Código 4468000000910



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER NEWPRO KT810

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección. La batería alimentada con energía solar ayuda a una larga vida de hasta 5.000 horas, no hay necesidad de recargarla. Peso ligero, equilibrado diseño, totalmente ajustable proporcionando comodidad y menor fatiga.

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	Grado 10 a 13		
Sensores de arco	2		Código 4467000000205



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER NEWPRO KT820

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección. La batería alimentada con energía solar ayuda a una larga vida de hasta 5.000 horas, no hay necesidad de recargarla. Peso ligero, equilibrado diseño, totalmente ajustable proporcionando comodidad y menor fatiga.

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	Grado 10 a 13		
Sensores de arco	2		Código 4467000000204



MÁSCARA DE SOLDAR KRAFTER NEWPRO KT830

La máscara fotosensible para soldar KRAFTER combina protección facial y ocular permanente, unido a un concepto de comodidad muy valorado por los que buscan alto rendimiento y sin descuidar la protección. La batería alimentada con energía solar ayuda a una larga vida de hasta 5.000 horas, no hay necesidad de recargarla. Peso ligero, equilibrado diseño, totalmente ajustable proporcionando comodidad y menor fatiga.

Alimentación	Baterías y energía solar	Tiempo de respuesta	1/25.000 ms
Circuito auto apagado	15 - 20 min		
Control de la oscuridad	Grado 10 a 13		
Sensores de arco	2		Código 4467000000201



CARGADOR DE BATERÍA KRAFTER CB-20S

Cargador de batería portátil para baterías de plomo de tensión 12/24V. Protegido contra el exceso de carga y la inversión de polaridad. Equipado con amperímetro y dos selectores de carga. Es posible usarlo en condiciones muy duras (IP20).

Voltaje de entrada	1 PH / 220V +/- 15%	Capacidades de la batería	60-200 Ah
Frecuencia	50 Hz	Clase de aislamiento	H
Entrada de energía	180W (12V) / 240W (24V)	Clase de aislamiento	IP21S
Voltaje de carga	12/24V	Dimensiones	51 X 27X 33,5 cm
Corriente de carga máxima	20 A	Peso	17 kg
Corriente de carga rápida	18/12 A		

Código
4459000000020



CARGADOR DE BATERÍA KRAFTER CB-30S

Cargador de batería portátil para baterías de plomo de tensión 12/24V. Protegido contra el exceso de carga y la inversión de polaridad. Equipado con amperímetro y dos selectores de carga. Es posible usarlo en condiciones muy duras (IP20).

Voltaje de entrada	1 PH / 220V +/- 15%	Capacidades de la batería	90-250 Ah
Frecuencia	50 Hz	Clase de aislamiento	H
Entrada de energía	300W (12V) / 490W (24V)	Clase de aislamiento	IP21S
Voltaje de carga	12/24V	Dimensiones	51 X 27X 33,5 cm
Corriente de carga máxima	30 A	Peso	19 kg
Corriente de carga rápida	30 A		

Código
4459000000030



CARGADOR DE BATERÍA KRAFTER CLASS-600

El Cargador de batería CLASS-600 Krafter te garantizará una potencia de 1600 Watts para la recarga de baterías de plomo, brindándote confianza a la hora de controlar el correcto funcionamiento y recarga de la energía de tu vehículo.

Tensión	1 PH / 220V +/- 15%	Mín. Corriente nominal	60-200 Ah
Capacidad de trabajo	50 Hz	Dimensiones	480 x 230 x 197 mm
Voltaje de carga	180W (12V) / 240W (24V)	Peso	21 kg
Carga corriente efectiva	12/24V		
Clase de aislamiento	20 A		
Máx. Corriente nominal	18/12 A		

Código
44590000000600



COMPRESOR KRAFTER ACK 24-2.0

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V. Recomendado para uso doméstico y pequeños talleres, aplicación de barnices y esmalte, sopletear, inflar y lavar.

Corriente de entrada	Monofásica 220V 50-60Hz	Capacidad estanque	24 L
Potencia	2.0 HP	Dimensiones	590 x 270 x 610 mm
Cilindro	47 x 1 mm	Peso	23 kg
Velocidad	2880 rpm		
Caudal	7.1 cfm/200 L		
Presión	8bar/116psi		

Código
4449000002420



COMPRESOR KRAFTER ACK 50-2.5

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V. Recomendado para uso doméstico y pequeños talleres, aplicación de barnices y esmalte, sopletear, inflar y lavar.

Corriente de entrada	Monofásica 220V 50-60Hz	Capacidad estanque	50 L
Potencia	2.5 HP	Dimensiones	740 x 320 x 710 mm
Cilindro	47x1 mm	Peso	30 kg
Velocidad	2800 rpm		
Caudal	7.1 cfm/200 L		
Presión	8bar/116psi		

Código
4449000005025



COMPRESOR KRAFTER ACK 100-3.0

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V. Recomendado para uso doméstico y pequeños talleres, aplicación de barnices y esmalte, sopletear, inflar y lavar.

Corriente de entrada	Monofásica 220V 50-60Hz	Capacidad estanque	100 L
Potencia	3 HP	Dimensiones	1150 x 450 x 850 mm
Cilindro	50x2 mm	Peso	89 kg
Velocidad	1440 rpm		
Caudal	7.1 cfm/200 L		
Presión	8bar/116psi		

Código
4449000010030



COMPRESOR KRAFTER ACK 200-3.0

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V. Recomendado para uso doméstico y pequeños talleres, aplicación de barnices y esmalte, sopletear, inflar y lavar.

Corriente de entrada	Monofásica 220V 50-60Hz	Capacidad estanque	200 L
Potencia	3 HP	Dimensiones	1150 x 450 x 850 mm
Cilindro	65x2 mm	Peso	110 kg
Velocidad	1440 rpm		
Caudal	7.1 cfm/200 L		
Presión	8bar/116psi		

Código
4449000020030



COMPRESOR KRAFTER ACK 300-3.0

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V. Recomendado para uso doméstico y pequeños talleres, aplicación de barnices y esmalte, sopletear, inflar y lavar.

Corriente de entrada	Monofásica 220V 50-60Hz	Capacidad estanque	300 L
Potencia	3.0 HP	Dimensiones	1150 x 450 x 850 mm
Cilindro	65 x 2 mm	Peso	125 kg
Velocidad	1440 rpm		
Caudal	250 L/min		
Presión	8 bar/116 psi		

Código
4449000030030



COMPRESOR KRAFTER ACK 300-10

Gran portabilidad debido a que incluye ruedas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. Recomendado para uso industrial, puede ser utilizado con herramientas neumáticas.

Corriente de entrada	Monofásica 380V 50-60Hz	Capacidad estanque	300 L
Potencia	10 HP	Dimensiones	1530 x 600 x 1200 mm
Cilindro	105 x 2 mm	Peso	280 kg
Velocidad	750 rpm		
Caudal	1153 L/min		
Presión	12,5bar/175psi		

Código
4449000030010



COMPRESOR KRAFTER SIN ACEITE 50L

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V.

Corriente de entrada	Monofásica 220 V 50 Hz	Presión máx. Trabajo	8 bar/116 psi
Potencia	0.95 kW x 2	Dimensiones	115 x 45 x 85 cm
Cilindro	55 x 4 mm	Peso	42 kg
Velocidad	1.050 rpm		
Caudal	332 L/min		
Nivel de ruido	63 db		

Código
4449000000950



COMPRESOR KRAFTER SIN ACEITE 140L

Gran portabilidad debido a que incluye llantas para facilitar el desplazamiento a cualquier lugar. La presión de aire es muy fácil de regular. No requiere de instalaciones especiales de electricidad ya que opera con 220 V.

Corriente de entrada	Monofásica 220 V 50 Hz	Presión máx. Trabajo	8 bar/116 psi
Potencia	1.6 kW x 3	Dimensiones	115 x 45 x 85 cm
Cilindro	55 x 6 mm	Peso	120 kg
Velocidad	1.050 rpm		
Caudal	660 L/min		
Nivel de ruido	68 db		

Código
4459000000600



COMPRESOR AUTÓNOMO ACK 200 8 HP

Por su gran versatilidad les podemos dar un uso muy variado recomendado para pequeños talleres, aplicación de barnices, esmalte, lacas, sopletear, inflar y lavar. El limpiado de motores y destapar cañerías entre otros.



Potencia	220 V 50 Hz	Cilindro	65 x 3 mm
Autonomía	2.5 h	Caudal	501 L/min
Capacidad de combustible	6 L	Dimensiones	380 x 430 x 410 mm
Tipo de aceite lubricación	15W / 40SAE		
Potencia	8 HP		

Código
4449000020075

ACCESORIOS COMPRESORES

Herramientas fundamentales para desarrollar trabajos de pintura, adaptándose a todo tipo de exigencias. El empleo de estos accesorios reduce notablemente el esfuerzo físico a la hora de cambiar el tono de color de una superficie.

Descripción	Código
1. Kit 5 piezas para compresor	4438100020001
2. Manguera 10m c/acoples	4438000000827



1



2

ELECTRODOS KRAFTER E6010

Electrodo celulósico de alta penetración, estabilizado con potasio para un arco más estable, ideal para estructuras, rejas, cobertizos y mantención en general.



Descripción	Código
E6010 3/32" 2.5 mm 1 kg	4420000060102
E6010 1/8" 3.2 mm 1 kg	4420000060103
E6010 5/32" 4.0 mm 1 kg	4420000060104

ELECTRODOS KRAFTER E6011

Electrodo celulósico de penetración profunda en todas las posiciones, calidad rayos x, se usa en aceros al carbono y carbono-molibdeno y en casos donde se requiera alta resistencia.



Descripción	Código
E6011 3/32" 2.5 mm 1 kg	4420000060112
E6011 1/8" 3.2 mm 1 kg	4420000060113
E6011 5/32" 4.0 mm 1 kg	4420000060114



ELECTRODOS KRAFTER E7018

E7018 es un electrodo con bajo nivel de Hidrógeno y hierro en polvo. Electrodo de alta calidad que produce soldaduras. Se recomienda para la soldadura de aceros al carbono medio grado en que se utiliza sin precalentamiento, y en aceros laminados en frío que normalmente exhiben porosidad excesiva al soldar con electrodos convencionales.



Descripción	Código
E7018 3/32" 2.5 mm 1 kg	4420000070182
E7018 1/8" 3.2 mm 1 kg	4420000070183
E7018 5/32" 4.0 mm 1 kg	4420000070184



ALAMBRES SÓLIDOS Y TUBULARES

Para soldar con gas mezcla. 80% Argón / 20% CO2

Código	Descripción
4453000000008	ROLLO ALAMBRE MIG E70S-6 0.8 mm X 15 kg
4453000000009	ROLLO ALAMBRE MIG E70S-6 0.9 mm X 15 kg
4453000000010	ROLLO ALAMBRE MIG E70S-6 1.0 mm X 15 kg
4453000000012	ROLLO ALAMBRE MIG E70S-6 1.2 mm X 15 kg
4453000000080	ROLLO ALAMBRE MIG E70S-6 0.8 mm X 5kg



Para soldar con gas mezcla. 80% Argón / 20% CO2 y 100% CO2

Código	Descripción
4456000000071	ALAMBRE TUBULAR E71T-11 0.8MM 1 kg
4453000711108	ALAMBRE TUBULAR E71T-11 0.8MM 5 kg
4453000711110	ALAMBRE TUBULAR E71T-11 1.0 MM 5 kg



DISCOS KRAFTER CORTE Y DESBASTE

Código	Descripción	Cajas
9917000001115	Disco Corte Metal 4,5" fino 1,0 mm	50
9917000030115	Disco Corte Metal 4.5" x 3,0 mm	25
9917000030180	Disco Corte Metal 7" x 3,0 mm	25
9917000030230	Disco Corte Metal 9" x 3,0 mm	25
9917000010230	Disco Corte Inox 9" Fino 2,0 mm	50
9917000025350	Disco Corte Metal 14" x 3,0 mm	25
9917000000115	Disco Corte Inox 4,5" fino 1,2 mm	50
9917002510180	Disco Corte Inox 7" fino 1,6 mm	25
9917000006115	Disco Desbaste Metal 4.5" x 6,0 mm	25
9917100006230	Disco Desbaste Metal 7" x 6,0 mm	25



DISCOS KRAFTER DIAMANTADOS

SEGMENTADOS

Código	Descripción	Cajas
9917000100115	Diamantado borde segmentado 4,5"	1
9917000100180	Diamantado borde segmentado 7"	1
9917000100230	Diamantado borde segmentado 9"	1



CONTINUOS

Código	Descripción	Cajas
9917000200115	Diamantado borde continuo 4,5"	1
9917000200180	Diamantado borde continuo 7"	1
9917000200230	Diamantado borde continuo 9"	1



DISCOS KRAFTER CORTE Y DESBASTE

Código	Descripción	Cajas
9917001150060	Disco Lámina 4,5" A60	10
9917001150080	Disco Lámina 4,5" A80	10
9917001150100	Disco Lámina 4,5" A100	10
9917001150120	Disco Lámina 4,5" A120	10
9917001800060	Disco Lámina 7" A60	10
9917001800080	Disco Lámina 7" A80	10
9917001800100	Disco Lámina 7" A100	10
9917001800120	Disco Lámina 7" A120	10



TALADRO ATORNILLADOR INALÁMBRICO KRAFTER HDA5112L 10.8V

El Atornillador inalámbrico KRAFTER HDA5112L 10.8V es una herramienta imprescindible para cualquier persona que necesite atornillar o desatornillar rápidamente y con precisión. Este atornillador inalámbrico tiene una potencia de 10.8V y es capaz de atornillar y desatornillar con facilidad incluso en espacios reducidos y de difícil acceso.

Modelo	HDA5112L	Diámetro	10mm
Tensión	10.8 V		
Frecuencia	1.5 Ah		
Velocidad de Carga	1-530 / 0-1.300 min		

Código
511200000112



LITHIUM
BATERÍA

TALADRO INALÁMBRICO KRAFTER HDA5114L 18V

El taladro inalámbrico KRAFTER HDA5114L 18V es ideal para tus proyectos de bricolaje y reparación! Este taladro es la herramienta perfecta para hacer agujeros en diferentes materiales de manera rápida y precisa. Además, es inalámbrico, lo que significa que no necesitas estar atado a una fuente de alimentación eléctrica mientras trabajas. Simplemente carga la batería y lleva el taladro a donde necesites.

Modelo	HDA5114L	Diámetro	10mm
Tensión	18 V		
Frecuencia	1.5 Ah		
Velocidad de Carga	1-530 / 0-1.000 min		

Código
511200000114



LITHIUM
BATERÍA

TALADRO ELÉCTRICO KRAFTER HDD454 850W

El Taladro Eléctrico Krafter HDD454 850W es una herramienta potente y fiable para cualquier persona que necesite hacer agujeros en diferentes materiales. Este taladro tiene un motor de 850W de potencia, lo que le permite perforar con facilidad incluso en materiales duros como el metal o el concreto.

Modelo	HDD454	Diámetro	13mm
Tensión	220V-240V		
Frecuencia	50-60 Hz		
Velocidad de Carga	850W		

Código
5112000000244



ESMERIL ANGULAR KRAFTER HDD452 600W

Esmeril eléctrico con poderoso motor de 600 W. Tiene un diseño innovador con un agarre confortable. Utilizada para cortar metal, concreto, cerámica, piedra y madera.

Modelo	HDD452	Diámetro	115 mm
Tensión	230V		
Frecuencia	50 Hz		
Potencia	600W		

Código
5112000000650



SIERRA CIRCULAR KRAFTER HDA610 1300W

Sierra Circular KRAFTER HDA610 1300W, con agarre suave para un funcionamiento cómodo y fácil. Interruptor de bloqueo de seguridad. La Sierra Circular KRAFTER desarrollada para ser utilizada en gran parte de las aplicaciones de corte en maderas y sus derivados. Con gran capacidad de corte, empuñadura auxiliar y mango anti deslizante que garantiza mayor estabilidad durante el corte.



Modelo	HDA610	Tamaño de la hoja	185mm
Capacidad	230V~ 50Hz	Peso	5.4 kg
Potencia de entrada	1300W		
Velocidad sin carga n0	5.000/min		

Código
511200000610

SIERRA CALADORA KRAFTER HDA1110 710W

Sierra Caladora KRAFTER con 710W de potencia, que gracias a sus características profesionales podrás realizar una gran variedad de trabajos de carpintería y construcción, entre otros.



Modelo	HDA1110	Velocidad de rotación en vacío n0	0-3000/min
Capacidad	230V		
Potencia de entrada	50 Hz		
Potencia de funcionamiento	710 W		

Código
5112000001110

LIJADORA ORBITAL KRAFTER HDA703

Lijadora Krafter para mejorar tus acabados en superficies de madera, plástico o metal, fácil manejo ideal para terminaciones, permite llegar a lugares de difícil acceso.



Modelo	HDA703	Tamaño de papel de lija	114 x 140 mm
Tensión	230V		
Potencia	210W		
Frecuencia	50 Hz		
Velocidad de la Órbita	12000r/min		

Código
5112000000703



CATÁLOGO DE
PRODUCTOS

LÍNEA CONSTRUCCIÓN



BETONERA VOLTEO DIRECTO H130 BAME 0,5 HP

Betонера de volteo directo con motor eléctrico BAME, liviana y muy resistente, fácil de transportar, ideal para obras de albañilería. La hormigonera más robusta de su categoría. Manto del tambor fabricado en plancha de 2 mm y base de 3 mm.

Pintura electroestática, mango ergonómico y ruedas impinchables. Motor italiano que incluye protector térmico.

Capacidad de llenado	92 L	Dimensiones	1.350 x 750 x 1.100 mm
Capacidad de mezclado	70 L	Peso	75 kg
Potencia del motor	0,5 HP Bame		
Velocidad de giro	24 rpm		

Código
1808000130131



BETONERA VOLTEO DIRECTO HR130 CON MOTOREDUCTOR

Betонера de volteo directo con motoreductor eléctrico, liviana y muy resistente, fácil transportar, ideal para obras de albañilería. La hormigonera mas robusta de su categoría. Manto del tambor fabricado en plancha de 2mm y base de 3mm. Pintura electroestática, mango ergonómico, ruedas impinchables, silenciosa y libre de mantenimiento.

Capacidad de llenado	92 L	Dimensiones	1350 x 750 x 1100 mm
Capacidad de mezclado	70 L	Peso	75 kg
Potencia de motoreductor	0,5 HP		
Velocidad de giro del mezclado	24 rpm		

Código
1050000130130



BETONERA VOLTEO DIRECTO HVD 150E SOGA 2 HP

Betонера de volteo directo con motor eléctrico SOGA. Liviana y muy resistente, practica en su transporte, ideal para obras. Facilidad en la descarga de material ya que tiene una altura apropiada para el vertido. Excelente alternativa para trabajar en espacios reducidos. Fabricado en planchas de alta resistencia y de buen calibre la cual viene con pintura electrostática que le da mayor protección contra la abrasión y la corrosión.

Capacidad de llenado	150 L	Dimensiones	1.460 x 800 x 1.500 mm
Capacidad de mezclado	120 L	Peso	125 kg
Potencia del motor	2 HP SOGA		
Velocidad de giro	27 rpm		

Código
1802002202150



BETONERA VOLTEO DIRECTO HVD 150G LONCIN 5,5 HP

Betонера de volteo directo con motor gasolina LONCIN. Liviana y muy resistente, práctica en su transporte, ideal para obras. Facilidad en la descarga de material, ya que tiene una altura apropiada para el vertido.

Capacidad de llenado	3 t	Dimensiones	1.460 x 800 x 1.500 mm
Capacidad de mezclado	1,5 m	Peso	128 kg
Potencia del motor	420 mm		
Velocidad de giro	35 kg		

Código
1802000515055



BETONERA VOLTEO LATERAL HV 150E 1,5 HP

Betonera de volteo lateral motor eléctrico SOGA de excelentes prestaciones. Fabricada con materiales de alta resistencia y una estructura robusta, permite dar mayor vida útil al equipo. Pintura electrostática que da mayor protección contra la abrasión y la corrosión. Giro del trompo por sistema corona/piñón, y de descarga mediante volteo lateral.

Capacidad de llenado	150 L	Dimensiones	1.450 x 1.350 x 800 mm
Capacidad de mezclado	120 L	Peso	150 kg
Potencia del motor	1,5 HP Soga		
Velocidad de giro	24 rpm		

Código
1806000001502



BETONERA VOLTEO LATERAL HV 150G 6,5 HP

Betonera de volteo lateral motor a gasolina LONCIN de excelentes prestaciones. Fabricada con materiales de alta resistencia y una estructura robusta, permite dar mayor vida útil al equipo. Pintura electrostática que da mayor protección contra la abrasión y la corrosión. Giro del trompo por sistema corona/piñón, y de descarga mediante volteo lateral.

Capacidad de llenado	150 L	Dimensiones	1.450 x 1.350 x 800 mm
Capacidad de mezclado	120 L	Peso	75 kg
Potencia del motor	6,5 HP LONCIN		
Velocidad de giro	27 rpm		

Código
1806000001510



BETONERA VOLTEO LATERAL HV 400E 3 HP

Gran rendimiento en obra. Facilidad en la descarga de material ya que tienen una altura ideal para vertido. Volante de gran dimensión que minimiza el esfuerzo de trabajo del operario. Equipo fabricado con plancha de 3 mm que le da mayor vida útil al equipo y resistencia a trabajos exigentes. Velocidad de giro de 27 rpm que le da homogeneidad a la mezcla, evita el derramamiento y salpicaduras.

Capacidad de llenado	400 L	Dimensiones	1750 x 1650 x 1130 mm
Capacidad de mezclado	320 L	Peso	272 kg
Potencia del motor	3 HP SOGA		
Velocidad de giro	27 rpm		

Código
1809000000403



BETONERA VOLTEO LATERAL HV 400G 6,5 HP

Gran rendimiento en obra. Facilidad en la descarga de material ya que tienen una altura ideal para vertido. Volante de gran dimensión que minimiza el esfuerzo de trabajo del operario. Equipo fabricado con plancha de 3 mm que le da mayor vida útil al equipo y resistencia a trabajos exigentes. Velocidad de giro de 27 rpm que le da homogeneidad a la mezcla, evita el derramamiento y salpicaduras.

Capacidad de llenado	400 L	Dimensiones	1750 x 1650 x 1130 mm
Capacidad de mezclado	320 L	Peso	278 kg
Potencia del motor	6,5 HP LONCIN		
Velocidad de giro	27 rpm		

Código
1809000000410



BETONERA VOLTEO LATERAL BAUMAX 130L

Betonera de volteo lateral con motor eléctrico. Es liviana y muy resistente, fácil de transportar, ideal para obras. Facilidad en la descarga de material, ya que tienen una altura ideal para facilitar el vertido. Excelente alternativa para trabajar en espacios reducidos y para trabajos en donde no se requiera una gran cantidad de hormigón como veredas, terminaciones, etc.

Tipo de motor	Eléctrico	Peso de carga	120 kg
Potencia de motor	600 W	Dimensiones	122 x 74 x 131 cm
Voltaje	220 V	Peso	47 kg
Frecuencia	50 Hz		Código
Capacidad	130 L		181100000130
Velocidad de giro	28 rpm		BETONERA DESARMADA 130 LTS
			Código: 1811000390130



BETONERA VOLTEO LATERAL BAUMAX 210L

Betonera de volteo lateral con motor eléctrico. Es liviana y muy resistente, fácil de transportar, ideal para obras. Facilidad en la descarga de material, ya que tienen una altura ideal para facilitar el vertido. Excelente alternativa para trabajar en espacios reducidos y para trabajos en donde no se requiera una gran cantidad de hormigón como veredas, terminaciones, etc.

Tipo de motor	Eléctrico	Peso de carga	120 kg
Potencia de motor	800 W	Dimensiones	116,4 x 69 x 136,8 cm
Voltaje	220 V	Peso	56,5 kg
Frecuencia	50 Hz		Código: 1811000000200
Capacidad	200 L		BETONERA DESARMADA 210 LTS
Velocidad de giro	28 rpm		Código: 1811039000200



PLACA COMPACTADORA EMARESA CPD2150

Potente placa compactadora directa. Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	21 kN (2,1 ton)	Transmisión	Sin embrague
Vibrado	6.500 vpm	Peso operacional	108 kg
Motor	LONCIN G160F 6,5 HP		
Ancho base compactación	500 mm		
Largo base compactación	710 mm		
Velocidad de marcha	22 m/min		

Código
4901000021508



PLACA COMPACTADORA EMARESA CP2150

Potente placa compactadora. Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	21 kN (2,1 ton)	Transmisión	Con embrague
Vibrado	6.500 vpm	Peso operacional	110 kg
Motor	LONCIN G160F 6,5 HP		
Ancho base compactación.	500 mm		
Largo base compactación.	710 mm		
Velocidad de marcha	22 m/min		

Código
4901000021507



PLACA COMPACTADORA GASOLINA BXPC30G

Potente placa compactadora reversible.

Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	30,5 kN (3 ton)	Transmisión	Sin embrague
Vibrado	4000 VPM	Peso operacional	163 kg
Motor	LONCIN 270F 8 HP		
Ancho base compactación	450 mm		
Largo base compactación	710 mm		
Velocidad de marcha	25 cm/s		

Código
1811000013000



PLACA COMPACTADORA DIÉSEL BXCP30D

Potente placa compactadora reversible hidráulica.

Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	30,5 kN (3 ton)	Transmisión	Sin embrague
Vibrado	4000 VPM	Peso operacional	163 kg
Motor	Diésel Shark 5,4 HP		
Ancho base compactación.	600 mm		
Largo base compactación.	710 mm		
Velocidad de marcha	25 cm/s		

Código
1811000023000



*Foto referencial

PLACA COMPACTADORA GASOLINA HIDRÁULICA BXPC30Y

Potente placa compactadora reversible.

Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	30,5 kN (3 ton)	Transmisión	Sin embrague
Vibrado	4810 VPM	Peso operacional	160 kg
Motor	LONCIN 270F 8 HP		
Ancho base compactación.	800 mm		
Largo base compactación.	705 mm		
Velocidad de marcha	34 cm/s		

Código
1811000033000



*Foto referencial

PLACA COMPACTADORA DIÉSEL HIDRÁULICA BXPC30YD

Potente placa compactadora reversible.

Diseñadas especialmente para operarios que quieren sacar el máximo rendimiento a su máquina. En ella se combinan fuerza, robustez y facilidad en el manejo. Fácil de transportar y de peso adecuado para el trabajo en terreno.

Impacto dinámico	30,5 kN (3 ton)	Transmisión	Sin embrague
Vibrado	4810 VPM	Peso operacional	168 kg
Motor	Diésel Shark 5,4 HP		
Ancho base compactación.	800 mm		
Largo base compactación.	705 mm		
Velocidad de marcha	34 cm/s		

Código
1811039043000



VIBROPISÓN GASOLINA 3 HP **BAUMAX BXVP72**

El vibropisón a gasolina Baumax modelo BXVP72, ofrecen una gran estabilidad y fuerza de impacto, lo que lo convierte en una excelente opción para suelos cohesivos y semi-cohesivos, este cubre tres tipos de compactación: impacto, vibración y prensado. Ideal para uso en suelo y asfalto. Excelente maniobrabilidad en espacios reducidos.

Motor	Gasolina Robin EY20	Capacidad de estanque	2.8 L
Potencia	3 kW / 4 HP	Peso	74 kg
Impacto por minuto	640-680		
Fuerza de impacto	13.7 kN		
Partida	Manual		
Base de compactación	345 x 285 mm		

Código
1811039000072



VIBROPISÓN GASOLINA 3 HP **BAUMAX BXVP72**

El vibropisón a gasolina Baumax modelo BXVP72, ofrecen una gran estabilidad y fuerza de impacto, lo que lo convierte en una excelente opción para suelos cohesivos y semi-cohesivos, este cubre tres tipos de compactación: impacto, vibración y prensado. Ideal para uso en suelo y asfalto. Excelente maniobrabilidad en espacios reducidos.

Motor	Diésel Firman 168F	Capacidad de estanque	2.8 L
Potencia	4.1 kW / 5.5 HP	Peso	70kg
Impacto por minuto	650-695		
Fuerza de impacto	13 kN		
Partida	Manual		
Base de compactación	330 x 285 mm		

Código
4482500000080



CORTADORA DE PAVIMENTO GASOLINA ECP1409

La cortadora de pavimento Emaresa modelo ECP 1409, se ha diseñado para entregar fuerza, durabilidad y rendimiento. Ya sea para corte de hormigón o asfalto. Su estructura reforzada del marco ayuda a reducir las vibraciones y mejorar el corte.

Motor	LONCIN 9 HP	Peso	109 kg
Profundidad de corte	20 cm (8") - 25 cm (10")		
Ajuste prof. De corte	Manivela		
Dimensiones disco	20 cm (8") / 25 cm (10")		
Sistema traslado	Empuje manual		
Sistema refrigeración disco	Chorro de agua		

Código
4901000021509



CORTADORA DE PAVIMENTO GASOLINA ECP1414 PE

La cortadora de pavimento Emaresa modelo ECP 1414, se ha diseñado para entregar fuerza, durabilidad y rendimiento. Ya sea para corte de hormigón o asfalto. Su estructura reforzada del marco ayuda a reducir las vibraciones y mejorar el corte. Además cuenta con sistema de partida eléctrica.

Motor	LONCIN 14 HP	Sistema refrigeración disco	Chorro de agua
Profundidad de corte	20 cm (8") - 35 cm (14")	Peso	121 kg
Ajuste prof. De corte	Manivela		
Dimensiones disco	20 cm (8") / 25 cm (10") / 35 cm (14")		
Sistema traslado	Empuje manual		

Código
4901000021510



CORTADORA DE PAVIMENTO Diésel 9HP BXCP90

La cortadora de pavimento Baumax diésel modelo BXCP90, está diseñada para brindar resistencia, durabilidad y rendimiento, ya sea que corte concreto o asfalto, el diseño de marco de caja de acero reforzado, agrega la fuerza necesaria para reducir la vibración mientras se corta. Minimizar la vibración mejora el rendimiento del disco y su vida útil.

Motor	LONCIN 9 HP	Peso	117 kg
Profundidad máxima de corte	18,5 cm		
Ajuste prof. De corte	Manivela		
Dimensión disco	35 - 50 cm		
Sistema traslado	Empuje Manual		
Sistema refrigeración disco	Chorro de agua		

Código
1811000090000



DISCO PARA CORTADORA DE PAVIMENTO 450MM

Código
1811200000450



ALISADORA DE PAVIMENTO 36" BAUMAX BXAL36

Diseño pesado asegura un acabado superior. Manija ajustable en altura, asegura comodidad del operador y control fácil. Incluye tubo de elevación que permite un fácil transporte. Interruptor de seguridad central, cierra el motor en caso de que el operador pierda el control de la unidad.

Modelo	BXAL36	Diámetro del rotor	91 cm
Motor	LONCIN 200F	Aspas de terminación	35 x 15 cm
Potencia	4.1 kW / 5.5 HP	Peso operacional	78 kg

Código
181139036000



Disco para alisadora 36" Cód.1811200000036



REGLA VIBRADORA BAUMAX 1.6HP

La regla vibradora es el equipo ideal para el vibrado superficial del hormigón y para los acabados finos, además es fácil de maniobrar en espacios reducidos y transportar. Funciona óptimamente para las tareas más exigentes.

Motor	Honda GX35
Tipo de motor	Enfriado por aire 4 tiempos
Potencia	1.2 kW / 1.6 HP
Peso operacional	15.5 kg

Código
1811039010016



Regla 2.0 m. Baumax	Cód.1811039001620
Regla 2.4 m. Baumax	Cód.1811039001624
Regla 3.0 m. Baumax	Cód.1811039001630
Regla 3.7 m. Baumax	Cód.1811039001637



VIBRADORES DE CONCRETO INMERSIÓN BAUMAX

Los vibradores de inmersión están diseñados para una larga vida útil bajo condiciones extremas. La fiabilidad está asegurada mediante el uso exclusivo de componentes y materiales de alta calidad. Tipo de acople Dynapac que es de toma universal. Tratamiento térmico que le da mayor durabilidad. Largo adecuado de gran flexibilidad para trabajos exigentes.

Largo	6 m
Tipo de acople	Dynapac
Velocidad	10.000 a 12.000 rpm
Fabricación	Importada

28 MM. 6 m.	Cód.1811000039028
38 MM. 6 m.	Cód.1811000039038
45 MM. 6 m.	Cód.1811000039045
60 MM. 6 m.	Cód.1811000039060



PLATACHO MAGNESIO BAUMAX

Platacho de magnesio o Bullfloat, con articulación oscilante que permite regular su inclinación para aplicación de radieres planos, se utiliza inmediatamente después de la cercha o regla vibradora, con el fin de empujar hacia abajo los agregados de mayor tamaño y traer el material fino a la superficie, dejándolo listo para el sellado o texturizado.

Largo del mango	2500 mm
Diámetro del mango	45 mm
Peso del mango	1,31 kg
Sección del mango	2
Peso de acople	1,74 kg
Largo platacho magnesio	1,22 m
Peso platacho magnesio	3,48 kg
Peso operacional	168 kg

Mango platacho piso con articulado 5 m	Cód.1811000000050
Platacho piso magnesio 1,22 m	Cód.1811000000051



UNIDAD MOTRIZ ELÉCTRICA **BAUMAX PORTÁTIL 1.5 KW**

La unidad motriz eléctrica Baumax, construida sobre un cuerpo rígido y un marco protector, cuenta con un interruptor térmico para encendido y apagado. Se puede utilizar con vibradores de inmersión de distintos diámetros en la botella, ya que cuenta con un sistema de acople tipo Dynapac.

Motor	Eléctrico	Acople	Dynapac
Voltaje	220 V	Peso	18,5 kg
Potencia	2 HP		
Frecuencia	50 Hz		
Velocidad motor	2.840 rpm		

Código
1811000000100



UNIDAD MOTRIZ ELÉCTRICA EMARESA 2 HP SOGA

La unidad motriz eléctrica de 2 HP, construida sobre un cuerpo rígido y un marco protector, cuenta con un interruptor térmico que cuida el motor al sobrecalentar. Fabricado con un acople estándar tipo Dynapac. Se puede utilizar con vibradores de inmersión de distintos diámetros en la botella.

Motor	Eléctrico	Acople	Dynapac
Voltaje	220 V	Peso	18 kg
Potencia	2 HP/1,5 kW		
Frecuencia	50 Hz		
Velocidad motor	3.600 rpm		

Código
440002200002



UNIDAD MOTRIZ GASOLINA EMARESA 6,5 HP

La unidad motriz gasolina de 5,5 HP LONCIN, excelente alternativa para trabajos bien controlados, su rigidez en la estructura cuida el motor. Su base giratoria en 360° facilita su uso a distancia mejorando su vida útil.

Motor	Gasolina	Acople	Dynapac
Voltaje	220 V	Peso	18 kg
Potencia	6,5 HP		
Frecuencia	50 Hz		
Velocidad motor	3.600 rpm		

Código
5510005500550



CATÁLOGO DE
PRODUCTOS

LÍNEA ASEO INDUSTRIAL



MOPAS SECAS

La mopa seca se usa para retirar el polvo que decanta diariamente en la superficie. Sus medidas representan el ancho y largo: existiendo de ancho 5" y largo 24" y 36".

1 - 2



3 - 4



5 - 6



7 - 8



9 - 10



11



12 - 13



14 - 15



Nº	Artículo	Color	Formato	Código
1	Mopa seca LUSTER 5" x 24" eco.	Azul	Caja 20 uds.	7021000001023
2	Mopa seca LUSTER 5" x 36" eco.	Azul	Caja 20 uds.	7021000001022
3	Mopa seca LUSTER Deluxe 5" x 24"	Beige	Caja 20 uds.	7021000001033
4	Mopa seca LUSTER Deluxe 5" x 36"	Beige	Caja 20 uds.	7021000001032
5	Horquilla metal LUSTER 5" x 24"	Negro	Caja 20 uds.	7021000015024
6	Horquilla metal LUSTER 5" x 36"	Negro	Caja 20 uds.	7021000015036
7	Set mopa seca con horquilla LUSTER 5" x 24" eco.	Azul	Unidad	7021000001003
8	Set mopa seca con horquilla LUSTER 5" x 36" eco.	Azul	Caja 20 uds.	7021100001002
9	Complemento mango para mopa seca LUSTER 24" 36" y 48"	Plateado	Unidad	7021000243648
10	Complemento mango para mopa seca LUSTER 24" 36"	Plateado	Caja 20 uds.	7021100243648
11	Set mopa seca con horquilla mango LUSTER 24"	Azul	Caja 10 uds.	7021000100300
12	Set mopa seca LUSTER Deluxe 5" x 24"	Beige	Unidad	7021000001013
13	Set mopa seca con horquilla mango LUSTER Deluxe 5" x 36"	Beige	Caja 20 uds.	7021100001012
14	Complemento mango para mopa seca LUSTER Deluxe 24" 36"	Dorado	Unidad	7021100002436
15	Complemento mango para mopa seca LUSTER Deluxe 24" 36"	Dorado	Caja 20 uds.	7021000002436



MOPAS HÚMEDAS FREGONAS

La Fregona en sus diferentes medidas dan un resultado satisfactorio en los lugares pequeños. Cumple de manera eficiente su labor, principalmente en los baños y salas reducidas. Con una rosca italiana para mango de escobillón tradicional soluciona el gran problema de la limpieza.

1 - 2 - 3



4



Nº	Artículo	Color	Tipo	Formato	Código
1	Fregona N°8 Hilo UBESOL	Blanca	Algodón	Bolsa 50 uds.	7017000000008
2	Fregona N°10 Hilo UBESOL	Blanca	Algodón	Bolsa 50 uds.	7017000000010
3	Fregona N°12 Hilo UBESOL	Blanca	Algodón	Bolsa 50 uds.	7017000000012
4	Mango fregona con rosca	Azul	Algodón	Unidad	70170000000211



PORTA MOPAS

Los Porta mopas LUSTER cuenta con modelos tipo garra o tipo tiburón para aplicación de ceras o sellos, tipo Janitor ideales para el trabajo de mopeado en general y porta mopas horquillas diseñados con un sistema clip para el ensamble con la mopa seca.



N°	Artículo	Formato	Código
1	Porta Horquilla LUSTER Mango Aluminio	Caja 20 uds.	7021000001039
2	Porta Mopa JANITOR Mango Aluminio	Caja 20 uds.	7021000001056
2	Mango Porta Mopa Húmeda T/Garra Mango de Aluminio	Caja 20 uds.	7021000001066



MOPAS MICROFIBRA

La microfibra para piso permite la limpieza profunda de superficies. Los diferentes colores disponibles permiten ser usados en ambientes que requieren evitar la contaminación cruzada. Disponible en tamaño de 40cm. Son lavables con detergentes, no encogen, ni se arrugan. El mango de aluminio lo hace ser altamente higiénico y su empuñadura ergonómica permite un agarre adecuado para realizar un buen trabajo de limpieza.



1



2



3



4



5



Presentación en Caja

N°	Artículo	Color	Tipo	Formato	Código
1	Mopa microfibra verde ult. Velcro 40 cm	Verde	Microfibra	Caja 10 uds.	7044010111201
2	Mopa microfibra amarillo ult. Velcro 40 cm	Amarillo	Microfibra	Caja 10 uds.	7044010211201
3	Soporte aluminio extraplano 9 x 45 cm	Gris	Microfibra	Caja 10 uds.	7044000210245
4	Mango aluminio anodiz. 150 cm	Aluminio	Microfibra	Caja 10 uds.	7044000201001
5	Kit repuesto velcro 9 x 40 cm	Negro	Microfibra	Caja 10 uds.	7044000210206



SECAPISOS MULTIPROPÓSITO

Los secapisos LUSTER son ideales para eliminar el agua y la suciedad sólida de cualquier tipo de superficie. Hecho de plástico resistente reforzado con fibra mineral, tienen una hoja de doble goma de espuma suave montada perfectamente recta para que pueda sacar el agua y la suciedad de las grietas más profundas y de las superficies rugosas.

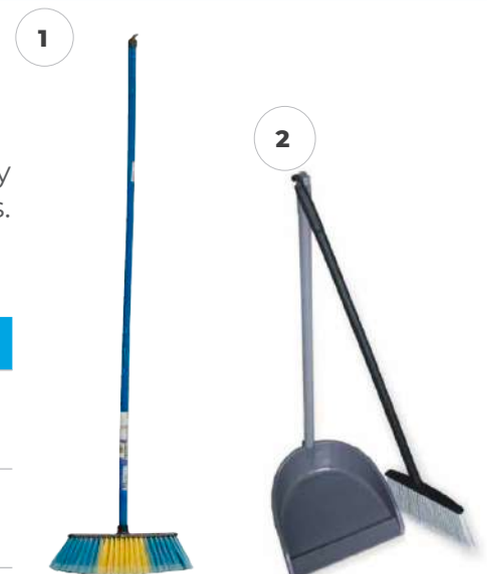


Nº	Artículo	Medida (cm)	Formato	Código
1	Secapiso con mango gris	45	Caja 20 uds.	7021100014001
2	Secapiso con mango gris	55	Caja 20 uds.	7021000024002
3	Secapiso con mango gris	75	Caja 20 uds.	7021000014003
4	Complemento mango secapiso		Caja 20 uds.	7021013904001

ESCOBAS, ESCOBILLONES Y PALAS

Los escobillones multiuso, las escobas rama de 4 costuras y las palas, son insumos básicos para la limpieza de superficies.

Nº	Artículo	Medidas	Formato	Código
1	Escobillón multiuso LUSTER	27 cm/1,2 m	Caja 36 uds.	1215000000114
2	Pala plástica recta con mango y escoba		Caja 10 uds.	7021000001208



PADS DE LIMPIEZA
LUSTER PADS

LUSTER ofrece una amplia gama de pads para abrillantadoras que se ajustan a sus necesidades para obtener un óptimo resultado.

RECUPERACIÓN Y ABRILLANTADO



1	Pad blanco 20" LUSTER	Cód. 7049016201207
2	Pad blanco 17" LUSTER	Cód. 7049016201199
3	Pad blanco 13" LUSTER	Cód. 7049016201181

*Formato caja 5 uds.

LIMPIEZA PISO CON SUCIEDAD



1	Pad rojo 20" LUSTER	Cód. 7049016201173
2	Pad rojo 17" LUSTER	Cód. 7049016201165
3	Pad rojo 13" LUSTER	Cód. 7049016201157

*Formato caja 5 uds.

REMOCIÓN Y DECAPADO
SUPERFICIES BLANDAS



1	Pad café 20" LUSTER	Cód. 7049071661212
2	Pad café 17" LUSTER	Cód. 7049071661204

*Formato caja 5 uds.

REMOCIÓN Y DECAPADO
SUPERFICIES DURAS



1	Pad negro 20" LUSTER	Cód. 7049016201140
2	Pad negro 17" LUSTER	Cód. 7049016201132
3	Pad negro 13" LUSTER	Cód. 7049016201124

*Formato caja 5 uds.

CARROS ESTRUJADORES

De construcción plástica resistente, su propósito es llevar los distintos líquidos o químicos utilizados para los tratamientos de superficie. Una prensa con un mango metálico actúa de exprimidor de mopas dejando el mínimo de producto o líquido en ella.

1



2



3



4



N°	Artículo	Color	Tipo	Formato	Código
1	Carro Estrujador Amarillo 32 L	Amarillo	Plástico	Caja 1 ud.	7021000008080
2	Carro Estrujador Amarillo 36 L	Amarillo	Plástico	Caja 1 ud.	7021000008070
3	Carro Estrujador Amarillo 20 L	Amarillo	Plástico	Caja 1 ud.	7021000008068
4	Carro Estrujador Doble 46 L	Amarillo	Plástico	Caja 1 ud.	7021000008073



CARROS PORTA ÚTILES

Fabricado en plástico resistente y liviano con ruedas delanteras multidireccionales que permiten el fácil desplazamiento. Bandejas rígidas para soportar carro estrujador hasta de 35 lts.

1



2



3



4



Nº	Artículo	Color	Medida (cm)	Formato	Código
1	Carro porta útiles con tapa y bolsa	Gris	113 x 51 x 96	Caja 1 ud.	7021000008170
2	Carro porta útiles con tapa y bolsa	Negro	130 x 55 x 100	Caja 1 ud.	7021000008180
3	Bolsa para carro porta útiles LUSTER	Amarillo	45 x 55 x 90	Caja 10 uds.	7021100008817
4	Señalética piso húmedo LUSTER	Amarilla	63 x 30 x 3,5	Caja 10 uds.	7021000013042

BASUREROS LUSTER

Los basureros LUSTER son un accesorio creado para la limpieza tanto a nivel doméstico en casas y departamentos, como a nivel profesional en oficinas y locales. Se encuentra fabricado en un plástico de gran resistencia, lo cual dota al producto de durabilidad pudiendo resistir de buena forma en condiciones adversas. Producto elaborado con material 100% virgen.



N°	Artículo	Litros	Color	Formato	Código
1	Basurero LUSTER BL 60	60	Amarillo	Unidad	1219000000060
2	Basurero LUSTER BL 120 con Pedal	120	Gris	Unidad	1219000050121
2	Basurero LUSTER BL 120 con Pedal	120	Verde oscuro	Unidad	1219000050122
3	Basurero LUSTER BL 240 con Pedal	240	Azul	Unidad	1219000050240
3	Basurero LUSTER BL 240 con Pedal	240	Verde oscuro	Unidad	1219000050242
4	Basurero LUSTER BL 660 con Pedal	660	Verde	Unidad	1219000000660
5	Basurero LUSTER BL 1.100 con Pedal	1100	Verde	Unidad	1219000001100

ASPIRADORA INDUSTRIAL LUSTER BLUE 570

Máquina ideal para el aspirado de oficinas, por su tamaño su traslado se realiza fácilmente. Posee variados accesorios que permiten llegar a todos los lugares, incluyendo rincones en el aspirado de alfombras, cortinas, sillones, etc.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	15 L	Dimensiones	43 x 43 x 60 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	7 kg
Potencia motor	1300 W		
Flujo de aire	172 m ³ /h		
Depresión	1.800 mm H2O		

Código
7021000000570



ASPIRADORA INDUSTRIAL LUSTER BLUE 575

Máquina ideal para el aspirado de oficinas, por su tamaño su traslado se realiza fácilmente. Posee variados accesorios que permiten llegar a todos los lugares, incluyendo rincones en el aspirado de alfombras, cortinas, sillones, etc.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	30 L	Dimensiones	43 x 43 x 78 cm
Tipo motor aspiración	1 motor polvo agua 2 etapas	Peso	10 kg
Potencia motor	1500 W		
Flujo de aire	190 m ³ /h		
Depresión	1.800 mm H2O		

Código
7021000000575



ASPIRADORA INDUSTRIAL LUSTER BLUE 580

Máquina para aspirado de grandes superficies, con sus ruedas y carro permite un fácil traslado. Sus 2 motores le dan un poder exclusivo para aspirar rápidamente la suciedad de una superficie.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	38 mm
Capacidad estanque	70 L	Dimensiones	60 x 54 x 103 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	14 kg
Potencia motor	2000 W		
Flujo de aire	380 m ³ /h		
Depresión	2.000 mm H2O		

Código
7021000000580



ASPIRADORA INDUSTRIAL LUSTER BLUE 585

Máquina para aspirado de grandes superficies, con sus ruedas y carro permite un fácil traslado. Sus 3 motores le dan un poder exclusivo para aspirar rápidamente la suciedad de una superficie.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	38 mm
Capacidad estanque	80 L	Dimensiones	60 x 54 x 113 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	16 kg
Potencia motor	3000 W		
Flujo de aire	432 m ³ /h		
Depresión	3.000 mm H2O		

Código
7021000000585



SOPLADOR LUSTER AIRE FRÍO 3V

Máquina ideal para facilitar el secado de las alfombras cuando se lavan, posee tres velocidades para secado óptimo. Ideal para superficies pequeñas, medianas y grandes, secado de alfombras, tapices de vehículos, muros, etc. Fácil de transportar.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Dimensiones	48 x 43,5 x 51 cm
Ancho salida aire	400x50 mm	Peso	12 kg
Numero de velocidades turbina	3 velocidades		
Potencia total motor	850 W		
Cable eléctrico	6 m		

Código
7021000000533



GENERADOR A VAPOR EMILIO

Emilio es un generador compacto de vapor multifunción, diseñado para limpieza y desinfección. Gracias a su poder, garantiza un resultado profesional. Perfecto para limpiar ventanas, campanas, alfombras, pisos de mármol, pisos laminados, accesorios de baño, superficies metálicas y azulejos.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Estanque recarga de agua	4 L
Potencia calefactores	1000 + 1000 W	Dimensiones	40 x 40 x 60 cm
Capacidad de caldera	2,4 L	Peso	12 kg
Presión de trabajo	4,8 bar		
Temperatura vapor caldera	165°C		
Motor aspiración	1400 W		
Estanque de aspiración	20 L		

Código
7035001000089



ASPIRADORA PARA POLVO WHITE R

Una máquina equipada con 4 filtros para aspirar y retener toda la suciedad. Ideal para el aspirado en hospitales, clínicas, laboratorios, salas de computación, etc.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	30 L	Dimensiones	38 x 38 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo 2 turbinas	Peso	8,7 kg
Potencia motor	1200 W		
Flujo de aire	140 m ³ /h		
Depresión	2.280 mm H2O		

Código
1207000000900



ASPIRADORA PARA POLVO ECOSPITAL

La aspiradora Ecospital incorpora soluciones técnicas innovadoras para satisfacer las necesidades de limpieza de ambientes hospitalarios al transformar la limpieza simple en sanitización, de acuerdo a la norma vigente.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	27 L	Dimensiones	39 x 39 x 60 cm
Tipo motor aspiración	Polvo 1 etapa	Peso	9,2 kg
Potencia motor	1150 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Depresión	2.870 mm H2O		

Código
1207000000901



ASPIRADORA POLVO AGUA LAVA WET

Aspiradora ecológica con filtro de agua modelo LAVA WET, potente y pequeña. Un separador especial mantiene constantemente la mezcla del polvo con el agua en el estanque, con el propósito de evitar que este se escape, dejándolo atrapado en el agua.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	16 L	Dimensiones	39 x 39 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	10 kg
Potencia motor	1200 W		
Flujo de aire	140 m ³ /h		
Depresión	2.200 mm H2O		

Código
1207000000310



ASPIRADORA POLVO AGUA EUROPA 115

Máquina para aspirado de oficinas y salas pequeñas, ideal por su tamaño para transportarla adecuadamente, con sus variados accesorios permite llegar a todos los lugares y rincones.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	27 L	Dimensiones	39 x 39 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	10 kg
Potencia motor	1200 W		
Flujo de aire	165 m ³ /h		
Depresión	2.470 mm H2O		

Código
1207115000115



ASPIRADORA POLVO AGUA EUROPA 315

Máquina para aspirado de oficinas y salas pequeñas, ideal por su tamaño para transportarla adecuadamente, con sus variados accesorios permite llegar a todos los lugares y rincones.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Capacidad estanque	35 L	Dimensiones	39 x 39 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	10 kg
Potencia motor	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Depresión	2.470 mm H ₂ O		

Código
1207315000315



ASPIRADORA POLVO AGUA EUROPA 415

Máquina para aspirado de grandes superficies, con ruedas unidireccionales que facilitan su traslado. Permite el aspirado de agua o líquidos (no combustibles, no tóxicos), como también el aspirado de polvo.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	38 mm
Capacidad estanque	70 L	Dimensiones	57 x 57 x 104 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	30 kg
Potencia motor	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Depresión	2.470 mm H ₂ O		

Código
1207415000415



ASPIRADORA POLVO AGUA EUROPA 429

Máquina para aspirado de grandes superficies, con ruedas unidireccionales que facilitan su traslado. Permite el aspirado de agua o líquidos (no combustibles, no tóxicos), como también el aspirado de polvo. Compatible con filtro Hepa.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	38 mm
Capacidad estanque	70 L	Dimensiones	59 x 65 x 104 cm
Tipo motor aspiración	2 motores polvo agua 2 etapas	Peso	32 kg
Potencia motor	2400 W		
Flujo de aire	420 m ³ /h		
Depresión	2.470 mm H ₂ O		

Código
1207429000429



ASPIRADORA POLVO AGUA EUROPA 440

Máquina para aspirado de grandes superficies, con ruedas unidireccionales que facilitan su traslado. Permite el aspirado de agua o líquidos (no combustibles, no tóxicos), como también el aspirado de polvo. Compatible con filtro Hepa.

Tensión	Monofásica 220 V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	38 mm
Capacidad estanque	70 L	Dimensiones	59 x 65 x 104 cm
Tipo motor aspiración	3 motores polvo agua 2 etapas	Peso	33 kg
Potencia motor	3600 W		
Flujo de aire	630 m ³ /h		
Depresión	2.470 mm H ₂ O		

Código
1207440000440



LAVA ALFOMBRA-TAPIZ PONY 300

Equipo capaz de lavar, mediante el sistema de inyección y extracción, todo tipo de superficies, especialmente alfombras, cubre pisos, tapices de automóviles, sofás, cortinas, pisos de goma, paredes, etc. La gran variedad de accesorios puede satisfacer cualquier exigencia.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Cap. Estanque deterg./recup.	11/34 L	Dimensiones	40 x 40 x 60 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	12 kg
Potencia total motores	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Bomba inyección	48 W/2 bar		

Código
120700000300



LAVA ALFOMBRA-TAPIZ IPC 27

Equipo aspirador húmedo y seco, potente y versátil, equipado con un motor de nueva generación. Estanque de acero inoxidable y accesorios de plástico resistentes a sustancias químicas y a altas temperaturas.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Cap. Estanque deterg./recup.	6/27 L	Dimensiones	38 x 38 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	12 kg
Potencia total motores	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Bomba inyección	48 W/2 bar		

Código
1207000013375



LAVA ALFOMBRA-TAPIZ IPC 16

Equipo aspirador húmedo y seco, potente y versátil, equipado con un motor de nueva generación. Estanque de acero inoxidable y accesorios de plástico resistentes a sustancias químicas y a altas temperaturas.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Cap. Estanque deterg./recup.	3/16 L	Dimensiones	38 x 38 x 50 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	12 kg
Potencia total motores	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Bomba inyección	48 W/2 bar		

Código
1207000013066



LAVA ALFOMBRA-TAPIZ IPC 33

Equipo aspirador húmedo y seco, potente y versátil, equipado con un motor de nueva generación. Estanque de acero inoxidable y accesorios de plástico resistentes a sustancias químicas y a altas temperaturas.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Diámetro accesorios	36 mm
Cap. Estanque deterg./recup.	11/33 L	Dimensiones	38 x 38 x 65 cm
Tipo motor aspiración	Polvo agua 2 etapas	Peso	12 kg
Potencia total motores	1200 W		
Flujo de aire	210 m ³ /h		
Bomba inyección	48 W/2 bar		

Código
1207000015062



ABRILLANTADORA LUSTER 13" BF 520

La máquina Abrillantadora LUSTER BF520 de 13" esta diseñada para realizar lavado y abrillantado de pisos con o sin ceras. También es utilizada para el lavado de alfombras con fibra corta como los cubre pisos.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Capacidad estanque	8 L
Cable	12 m	Peso	26 kg
Potencia motor	750 W		
Diámetro cepillo	13" - 33 cm		
Velocidad cepillo	190 rpm		
Transmisión	Caja reductora		

Código
7021000091520



ABRILLANTADORA LUSTER 17" T/W BF521

Las máquina Abrillantadora LUSTER BF521 de 17" está diseñada para abrillantar pisos encerados y realizar limpieza de superficies , de preferencia pisos duros cómo: baldosas, cerámicas, cemento afinado y también para el lavado de alfombras y cubre pisos.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Capacidad estanque	13 L
Cable	12 m	Peso	45 kg
Potencia motor	1200 W		
Diámetro cepillo	17" - 43 cm		
Velocidad cepillo	154 rpm		
Transmisión	Caja reductora		

Código
7021200009521



ABRILLANTADORA LUSTER 17" BF522

Las máquina Abrillantadora LUSTER BF522 de 17" está diseñada para abrillantar pisos encerados y realizar limpieza de superficies , de preferencia pisos duros cómo: baldosas, cerámicas, cemento afinado y también para el lavado de alfombras y cubre pisos.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Capacidad estanque	8,5 L
Cable	12 m	Peso	48 kg
Potencia motor	1200 W		
Diámetro cepillo	17" - 43 cm		
Velocidad cepillo	175 rpm		
Transmisión	Caja reductora		

Código
7021000009522



ABRILLANTADORA LUSTER 17" BF522B

La máquina Abrillantadora LUSTER BF522 de 17" está diseñada para abrillantar pisos encerados y realizar limpieza de superficies , de preferencia pisos duros cómo: baldosas, cerámicas, cemento afinado y también para el lavado de alfombras y cubre pisos.

Tensión	Monofásica 220V 50-60 Hz	Capacidad estanque	13 L
Cable	12 m	Peso	54 kg
Potencia motor	1200 W		
Diámetro cepillo	17" - 43 cm		
Velocidad cepillo	175 rpm		
Transmisión	Caja reductora		

Código
7021200009522



BARREDORA MANUAL LUSTER 750

La barredora manual LUSTER 750, funciona sin motores. Esta máquina no cuenta con cepillo central por lo que permite recoger residuos con volumen, ejemplo: Latas de refrescos, vasos desechables, cajas de jugos, papeles y otros.

Ideal para establecimientos educacionales, centros de eventos, etc.

Rendimiento	2600 m ² /h	Peso	13,5 kg
Capacidad estanque	50 L		
Ancho barrido total	750 mm		
Dimensiones	82 x 77 x 33 cm		

Código
7031000000750



BARREDORA MANUAL LUSTER SW 920 B

La barredora manual LUSTER 920, funciona sin motores. El empuje manual del operador hace que giren las ruedas que transmiten el movimiento a los cepillos.

Esta máquina posee un cepillo central que permite barrer el polvo. Ideal para limpieza de bodegas y pavimentos en general.

Rendimiento	3680 m ² /h	Dimensiones	130 x 79 x 103 cm
Capacidad estanque	40 L	Peso	32 kg
Ancho barrido cepillo central	480 mm		
Ancho barrido total	920 mm		

Código
7031000000921



BARREDORA MANUAL LUSTER L920 F CON FILTRO

La barredora manual LUSTER L920 F con filtro, funciona sin motores. El empuje manual del operador hace que giren las ruedas que transmiten el movimiento a los cepillos.

Un filtro incorporado en la parte superior del contenedor, permite capturar partículas de polvo pequeñas evitando fugas por los costados de la maquina.

Rendimiento	3680 m ² /h	Dimensiones	96 x 81 x 103 cm
Capacidad estanque	40 L	Peso	27 kg
Ancho barrido cepillo central	480 mm		
Ancho barrido total	920 mm		

Código
7031000000922



BARREDORA MANUAL LUSTER L920 S INYECCIÓN AGUA

La barredora manual LUSTER L920 S con inyección de agua, funciona sin motores. El empuje manual del operador hace que giren las ruedas que transmiten el movimiento a los cepillos. Un filtro en la parte superior del contenedor, permite capturar partículas pequeñas de polvo. Un Estanque de 5 litros utilizado para la inyección de agua a través de 2 aspersores frontales con el propósito de disminuir la nube de polvo generada por los cepillos laterales.

Rendimiento	3680 m ² /h	Peso	26 kg
Capacidad estanque	40 L	Estanque de agua	5 L
Ancho barrido cepillo central	480 mm		
Ancho barrido total	920 mm		
Dimensiones	96 x 81 x 103 cm		

Código
7031000000923



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA LUSTER LI400C

Hidrolavadora con motor eléctrico. Incluye kit de accesorios. Diseñada para trabajos en el hogar, limpieza de vehículos, limpieza de terrazas y muros. Tiene un sistema de parada automático y su caudal máximo es de 375 L/h.

Tipo de motor	Eléctrico	Máx T° agua	50°C
Potencia	1400 W	Dimensiones	29 x 26 x 48,5 cm
Máxima presión	105 bar	Peso	6 kg
Presión de trabajo	70 bar		
Caudal Max	375 L/h		
Caudal trabajo	300 L/h		

Código
1213000001400



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA LUSTER LI800I

Hidrolavadora con motor de inducción. Incluye kit de limpieza de boquillas, estanque de detergente, pistola de pulverización y sistema de acople rápido para la conexión de manguera.

Diseñada para limpiar la suciedad más difícil en pisos, vehículos, terrazas y maquinaria.

Tipo de motor	Eléctrico	Máx T° agua	50°C
Potencia	1800 W	Dimensiones	40,5 x 38,5 x 94 cm
Máxima presión	165 bar	Peso	20 kg
Presión de trabajo	110 bar		
Caudal Max	435 L/h		
Caudal trabajo	348 L/h		

Código
1213000001800



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA LUSTER LI2500I

Hidrolavadora con motor de inducción. Incluye kit de limpieza de boquillas, estanque de detergente, pistola de pulverización y adaptador macho de corriente.

Diseñada para uso semiprofesional. En la limpieza de vehículos, maquinarias y embarcaciones.

Tipo de motor	Eléctrico	Máx T° agua	50°C
Potencia	2500 W	Dimensiones	38 x 36,5 x 88 cm
Máxima presión	195 bar	Peso	22 kg
Presión de trabajo	130 bar		
Caudal Max	525 L/h		
Caudal trabajo	420 L/h		

Código
1213000002500



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA LUSTER L3200

Hidrolavadora con motor de inducción. Incluye kit de limpieza de boquillas, estanque de detergente, pistola de pulverización y sistema de acople rápido para la conexión de manguera.

Diseñada para limpiar la suciedad más difícil en pisos, vehículos, terrazas y maquinaria. Tiene un sistema de parada automático y su caudal máximo es de 435 L/h.

Tipo de motor	Eléctrico	Máx T° agua	50°C
Potencia	3200 W	Dimensiones	44 x 43 x 102 cm
Máxima presión	225 bar	Peso	24 kg
Presión de trabajo	150 bar		
Caudal Max	540 L/h		
Caudal trabajo	450 L/h		

Código
1213000003200



HIDROLAVADORA GASOLINA **LUSTER AGW-HE-3100**

Hidrolavadora semi profesional con motor a gasolina de 7 HP. Incluye mango ergonómico, ruedas, estanque de detergente y 5 punta lanzas intercambiables.

Equipo enfocado a la protección del medio ambiente y de bajo consumo de combustible.

Tipo de motor	Gasolina	Dimensiones	70 x 45 x 66 cm
Potencia	5,5 HP	Peso	35 kg
Máxima presión	213 bar		
Presión de trabajo	193 bar		
Caudal	570 L/h		
Máx T° agua	50°C		

Código
121300000200



HIDROLAVADORA GASOLINA **LUSTER L250G**

Hidrolavadora semi profesional con motor a gasolina. Incluye mango ergonómico, ruedas, estanque de detergente y 5 punta lanzas intercambiables que entregan hasta 250 Bar de presión.

Equipo enfocado a la protección del medio ambiente y de bajo consumo de combustible.

Tipo de motor	Gasolina	Dimensiones	79 x 50 x 60 cm
Potencia	13 HP	Peso	66 kg
Máxima presión	250 bar		
Presión de trabajo	234 bar		
Caudal	1020 L/h		
Máx T° agua	50°C		

Código
1214000133600



HIDROLAVADORA DIÉSEL **LUSTER L250E**

Hidrolavadora semi profesional con motor Diésel, partida eléctrica. Incluye mango ergonómico, ruedas, estanque de detergente y 5 punta lanzas intercambiables que entregan hasta 250 Bar de presión.

Equipo enfocado a la protección del medio ambiente y de bajo consumo de combustible.

Tipo de motor	Diésel - P. Eléctrica	Dimensiones	80 x 53 x 64 cm
Potencia	10 HP	Peso	102 kg
Máxima presión	250 bar		
Presión de trabajo	234 bar		
Caudal	1092 L/h		
Máx T° agua	50°C		

Código
1214000103600



NEBULIZADOR DE PISO LUSTER ULV FG01B 3B

El nebulizador de piso modelo ULV FG01B, solo necesita un poco de pesticida en la desinfección del aire y el polvo, además, la caída de niebla es pequeña en diámetro pero grande en cantidad y está bien distribuida para que flote en el aire por mucho tiempo, esto hace que el aire y polvo sea desinfectado de manera efectiva.

Tensión	220V 50-60 Hz	Dimensiones	32 x 22 x 43 cm
Potencia	1200 W	Peso	4 kg
Rango de pulverización en viento estático	6 - 8 m		
Velocidad de pulverización	150-260 ml/min		
Capacidad de estanque	5 L		

Código
7054000000003



NEBULIZADOR PORTÁTIL LUSTER ULV 2000

El nebulizador portátil ULV2000, puede usarse ampliamente en desinfección, esterilización, insecticida, eliminación de formaldehído y otros trabajos de pulverización. Este producto tiene muchas ventajas, como orientación precisa, largo alcance, buen efecto insecticida, ahorro de agua y pesticidas y es seguro para el operador.

Tensión	220V 50 Hz	Dimensiones	43 x 25 x 62 cm
Potencia	2200 W	Peso	5,2 kg
Rango de pulverización en viento estático	6-10 m		
Capacidad estanque	20 L		
Dimensión de gota	5-20 µm		

Código
7054000000002



PULVERIZADOR MANUAL LUSTER 2 LITROS

El pulverizador de uso manual KF2L, consta de una boca amplia con un cierre simple y seguro. La bomba de presión posee un sistema de bloqueo ubicado en la empuñadura.

Tensión	Manual	Dimensiones Caja	60 x 51 x 33 cm
Presión de trabajo	2 - 4 Bar	Dimensiones Producto	28 x 12 cm
Capacidad de estanque	2 L		
Formato	Caja de 20 uds.		

Código
7056000000002



PULVERIZADOR MANUAL LUSTER 8 LITROS

El pulverizador manual tipo botella modelo KF8L, está fabricado con material polipropileno (PE), con el propósito de obtener una gran resistencia y flexibilidad. Ideal para la aplicación de productos químicos para sanitizar o desinfectar áreas contaminadas que afectan a las plantas, cultivos, animales y humanos.

Tensión	Manual	Dimensiones	18 x 55 cm
Presión de trabajo	2 - 4 Bar		
Capacidad de estanque	8 L		
Material de lanza	Acero inoxidable		

Código
7056000000003





RTK

 **Husqvarna**
CONSTRUCTION PRODUCTS

 **WACKER
NEUSON**



LEMACO



BOSCH

VENTA EQUIPOS

KÄRCHER_KOTHMAN_MEUDI_NILFISK_CIFA_PUTZMEISTER_WHITE MAN
CURICO . TALCA . CHILLAN . LOS ANGELES RTK.CL