



05

Construcción

• Multifunción

Sierras circulares	296
Mini lijadora de banda	297
Sierra de sable	297
Caladora	298
Ingletadoras	298 y 299
Mesa de corte	300
Tronzadoras	301

• Tronzadora eléctrica

302

• Martillo

electroneumático

302

• Compactadora

303

www.dismar.com



● Mezcladores	303	● Climatización	
● Generadores de corriente	304 a 309	Ventiladores	312 a 314
● Evo-System	310	Ventiladores-extractores	314
● Proyectoros	311	Deshumificadores	315
		Calentadores	320 a 323
		● Calefacción	
		Calefactores infrarrojos	316 a 319



Age1B

EVOLUTIONBUILD®

Quando corta el acero, la sierra circular RAGE® no necesita ninguna lubricación y tiene la particularidad de no calentar la pieza cortada. Corta en frío y en seco. Además, el corte es rápido, limpio, nítido y no genera casi nunca proyecciones ni chispas. Equipada de un motor potente, de un reductor muy robusto y de una calidad superior de hojas TCT al carburo de tungsteno, esta sierra circular puede cortar materiales que antes no era posible. La duración de vida de la hoja no está en nada sacrificada e incluso cuando se corta materiales duros como el acero. Una hoja corta unos 25 metros de chapa de acero suave de 6 mm.



Disco de serie



Máquina en acción.

Modelo	Rage-B
Código	670184
Potencia del motor	1.200 W / 230 V
Nº de revoluciones	3.700 r.p.m.
Capacidad máx. de corte a 90°	60 mm
Capacidad máx. de corte a 45°	40 mm
Espesor máx. de corte acero	6 mm
Peso neto	5,5 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	185 / 20 / 1,7 mm

Antes: 140€ Dto: 8%
129€
Rage1B
670184



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

ACCESORIOS OPCIONALES		
185 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677185	34€
- Disco diamante	688185	34€

Rage

EVOLUTIONBUILD®

Una sierra circular de acero fundido de tecnología RAGE®, que corta fácilmente acero, aluminio y madera (incluso madera con clavos), con el mismo disco. El corte es rápido, limpio, sin chispas ni rebabas. Durante el corte de acero, la RAGE corta en frío, sin necesidad de refrigerante, puesto que el material está frío se puede tocar y coger inmediatamente. Una combinación de un motor de gran par y una caja de cambios, además de una construcción muy resistente y robusta, permiten a su disco de sierra TCT cortar materiales que antes era simplemente imposible cortar.

¡Con un solo disco podrás cortar acero, aluminio, madera y PVC!



Disco de serie

¿Por qué comprar una sierra que sólo corta madera?



Modelo	Rage
Código	670182
Potencia del motor	1.050 W / 230 V
Nº de revoluciones	4.800 r.p.m.
Capacidad máx. de corte a 90°	52 mm
Capacidad máx. de corte a 45°	35 mm
Espesor máx. de corte acero	6 mm
Dimensiones (l x an x al)	450 x 395 x 280 mm
Peso neto	6,5 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	185 / 20 / 1,7 mm

Antes: 201€ Dto: 8%
185€
Rage
670182



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

ACCESORIOS OPCIONALES		
185 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677185	34€
- Disco diamante	688185	34€

Mini lijadora de banda

EVOLUTIONBUILD®

Diseñada para encajar perfectamente en la palma de la mano, esta lijadora compacta es ideal para la rápida eliminación y alisado de una gran variedad de materiales, incluyendo madera y plásticos. Área de agarre suave para mayor comodidad del usuario, dimensiones compactas que permiten guardarla fácilmente en una caja de herramientas. Alineación de la banda ajustable, permite centrarla fácilmente. También cuenta con rodamientos sellados y componentes antipolvo para maximizar la vida útil de la lijadora. **Compacta y ligera.**

Ideal para madera, plástico y para quitar pintura.

Modelo	Mini BS
Código	670510
Potencia del motor	280 W / 230 V
Dimensiones de la banda (l x an)	303 x 40 mm
Nº de revoluciones	380 r.p.m.
Dimensiones (l x an x al)	230 x 80 x 115 mm
Peso neto	1,4 kg



· Lijado rápido.

· Perfecto para barandillas.

· Ideal para rodapiés.

Antes: 68€ Dto: 8%

63€

Mini BS
670510



· Alineación de la banda ajustable.



· Bolsa de polvo incluida.

Incluye tres bandas abrasivas para una gran variedad de trabajos. Bandas más gruesas de alta calidad para un desbaste rápido y con menor esfuerzo.



ACCESORIOS OPCIONALES		
	Código	P.V.P.
- Banda grano 80*	670521	6,80€
- Banda grano 100*	670522	6,80€
- Banda grano 120*	670523	6,80€

* Pack de 3 unidades.

Sierra de sable

EVOLUTIONBUILD®

Corta acero, aluminio y madera. Corta conductos de metal, tubos de cobre y tubos de PVC, así como madera, madera con clavos y placas de yeso. Gracias a su alta potencia y velocidad es la sierra ideal para trabajos de construcción, instaladores y equipos de emergencias. RAGE 8 es la opción perfecta y económica para trabajos de construcción blandos, como por ejemplo placas de yeso. **Se suministra con 4 sierras intercambiables para diferentes materiales, bolsa de transporte y cable extra-largo.**

Ideal para trabajos de derribo, construcción y montaje.

Modelo	Rage 8
Código	670645
Potencia del motor	1.050 W / 230 V
Longitud de carrera	28 mm
Velocidad variable	800 - 2.400 r.p.m.
Peso neto	3,7 kg
Capacidades de corte	
Acero dulce (grosor máximo)	20 mm
Madera (grosor máximo)	230 mm
Plástico (grosor máximo)	150 mm



· Corte versátil.



· Corta tuberías de acero.

Antes: 148€ Dto: 8%

136€

Rage 8
670645



· Cambio de sierra sencillo.

Incluye 1 hoja multifunción, 1 hoja para metal dulce y 2 hojas para madera.

ACCESORIOS OPCIONALES		
	Código	P.V.P.
- Hoja para hierro	670646	7,10€
- Hoja para madera	670647	7,10€

Caladora con velocidad variable

EVOLUTIONBUILD®

Caladora multifunción, capaz de cortar una amplia variedad de materiales, incluyendo hierro, aluminio, madera y plásticos. Equipado con un gatillo de velocidad variable que se puede bloquear en la velocidad deseada para trabajar libremente. Se suministra con una guía ajustable para corte en paralelo, muy útil, por ejemplo, para suelos laminados. Base ajustable a 45° (izquierda y derecha) que permite el corte en bisel, muy útil para rodapiés, molduras, etc Liberación rápida de la sierra sin herramientas y de forma sencilla. Equipada con un soplador para sacar el polvo de la hoja y de la zona de trabajo. Construcción muy robusta. **Máquina con movimiento pendular.**

Corta hierro, aluminio y madera. Guía de corte por láser.



· Corte de 8 mm en acero.



· Acabado liso en laminados.



Modelo	Rage 7-S
Código	670775
Motor	710 W / 230V
Nº de revoluciones	3.000 r.p.m.
Capacidad de corte en madera	80 mm
Capacidad de corte en metal	8 mm
Longitud de carrera	26 mm
Peso neto	4,1 kg

Antes: 134€ Dto: 8%

123€

Rage 7-S
670775



Incluye hoja TCT multifunción, guía paralela, adaptador para extractor de polvo y baterías laser.

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	P.V.P.
- Hoja multifunción	670776	13€

Ingletadora portátil

EVOLUTIONBUILD®

Compacta y práctica ingletadora portátil multifunción equipada con disco de 210 mm. Apta para cortar hierro, aluminio, madera (incluso con clavos) y plástico. Corte rápido, limpio, sin chispas ni rebabas. Su compacto diseño permite manejarla fácilmente en diferentes situaciones.

¡Con un solo disco podrás cortar madera y metal! Ideal para trabajos de montaje.



0° - 45°



Antes: 143€ Dto: 8%

132€

R210CMS
670210R



Disco de serie

Modelo	R210CMS
Código	670210R
Potencia del motor	1.200 W / 230V
Nº de revoluciones (en vacío)	3.750 r.p.m.
Capacidad de corte en acero	6 mm
Capacidad de corte en cajeadado de acero	4 mm
Capacidad de corte en madera	55 x 125 mm
Dimensiones (l x an x al)	260 x 393 x 381 mm
Peso neto	5,8 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	210 / 25,4 / 1,7 mm

Capacidad máx. de corte

Inglete (grados)	Bisel (grados)	Anchura máx. de corte (mm)	Profundidad máx. de corte (mm)
0°	0°	125 mm	55 mm
0°	45°	125 mm	35 mm
45°	0°	85 mm	55 mm
45°	45°	85 mm	35 mm



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

ACCESORIOS OPCIONALES

210 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677210	42€
- Disco diamante	688210	42€

Rage3-S

EVOLUTIONBUILD®

Esta sierra ingletadora es una versión más pequeña de la revolucionaria RAGE3, y comparte los mismos atributos que su hermana mayor en una máquina más compacta. Esta increíble ingletadora portátil realiza un **corte rápido y limpio en acero, aluminio y madera (incluso madera con clavos).**

¡Con un solo disco podrás cortar madera y metal!



Máquina en acción.

Modelo	Rage3-S
Código	670210
Potencia del motor	1.500 W / 230 V
Nº de revoluciones (en vacío)	2.500 r.p.m.
Capacidad de corte en acero	6 mm
Capacidad de corte en cajado de acero	3 mm
Capacidad de corte en madera	60 x 220 mm
Dimensiones (l x an x al)	720 x 430 x 550 mm
Peso neto	14,4 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	210 / 25,4 / 1,7 mm

Capacidad máx. de corte

Inglete (grados)	Bisel (grados)	Anchura máx. de corte (mm)	Profundidad máx. de corte (mm)
0°	0°	220 mm	60 mm
45°I / 45°D	45°	140 mm	35 mm
45°I / 45°D	0°	140 mm	60 mm
0°	45°	220 mm	35 mm

Antes: 260€ Dto: 8%

239€

Rage3-S
670210



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Disco de serie

ACCESORIOS OPCIONALES

210 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677210	42€
- Disco diamante	688210	42€

Rage3

EVOLUTIONBUILD®

La sierra ingletadora multifunción que corta acero, aluminio y madera (incluso madera con clavos), con el mismo disco. La sierra ingletadora RAGE3 ofrece toda la precisión y funcionalidad de una sierra ingletadora normal, pero además sobre materiales que antes era simplemente imposible cortar. **¡LA RAGE3 PUEDE CORTAR UNA SECCIÓN TRANSVERSAL RECTANGULAR A INGLETE, DE ACERO!** Al igual que otras máquinas que utilizan la tecnología RAGE®, el corte es rápido, limpio, sin chispas ni rebabas. No hay acumulación de calor tampoco, por lo que el material está frío y se puede tocar y coger inmediatamente.

Marcación de guía de corte por láser.



Modelo	Rage3
Código	670255
Potencia del motor	2.000 W / 230 V
Nº de revoluciones (en vacío)	2.500 r.p.m.
Capacidad de corte en acero	6 mm
Capacidad de corte en cajado de acero	3 mm
Capacidad de corte en madera	75 x 300 mm
Dimensiones (l x an x al)	780 x 510 x 600 mm
Peso neto	17,8 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	255 / 25,4 / 2 mm

Capacidad máx. de corte

Inglete (grados)	Bisel (grados)	Anchura máx. de corte (mm)	Profundidad máx. de corte (mm)
0°	0°	300 mm	75 mm
45°I / 45°D	45°	210 mm	40 mm
45°I / 45°D	0°	210 mm	75 mm
0°	45°	300 mm	40 mm

Antes: 351€ Dto: 8%

323€

Rage3
670255



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Disco de serie

ACCESORIOS OPCIONALES

255 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677255	57€
- Disco diamante	688255	57€



Disco de serie



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Es la perfecta sierra de inglete que combina la innovadora tecnología de corte multifunción con un sistema de doble bisel que reduce la necesidad de reajustes de la pieza de trabajo. Gracias a la tecnología RAGE®, corta con facilidad acero, aluminio y madera (incluso madera con clavos) utilizando tan sólo una hoja. Incorpora una rampa de 320 mm para cortes de ángulo largo, una amplia base para mayor estabilidad de corte y una guía láser para alcanzar una precisión óptima.

Marcación de guía de corte por láser y DOBLE BISEL.

Modelo	Rage3-DB
Código	670256
Potencia del motor	1.800 W / 230 V
Nº de revoluciones (en vacío)	2.500 r.p.m.
Dimensiones (L x an x al)	780 x 510 x 600 mm
Peso neto	19,6 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	255 / 25,4 / 2 mm

Capacidad máx. de corte

Inglete (grados)	Bisel (grados)	Anchura máx. de corte (mm)	Profundidad máx. de corte (mm)
90°	90°	320 mm	75 mm
45° / 45°D	45° / 45°D	225 mm	40 mm
45° / 45°D	90°	225 mm	75 mm
90°	45° / 45°D	320 mm	40 mm

Grosor de corte óptimo (placa acero blando) 6 mm

Antes: 561€ Dto: 8%

516€

Rage3-DB
670256

ACCESORIOS OPCIONALES

255 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677255	57€
- Disco diamante	688255	57€

Rage5

Corta fácilmente acero, aluminio, madera y plástico, usando únicamente un disco. Excelente en el corte de maderas finas, realiza cortes transversales precisos, manipula materiales de recubrimiento, corta zócalos, ranuras y espigas, y sierra maderas grandes o gruesas. Incluye mordazas de sujeción rápida de alta calidad para ofrecer máxima estabilidad de corte, ajuste preciso de ángulo y altura, y calibre de inglete con abrazadera superior y carro deslizante.

¡Con un solo disco podrás cortar acero, aluminio, madera y PVC!



Disco de serie



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Antes: 540€ Dto: 15%

459€

Rage5
690255

Modelo	Rage5
Código	690255
Potencia del motor	1.800 W / 230 V
Nº de revoluciones	2.500 r.p.m.
Capacidad máx. de corte 90°	79 mm
Capacidad máx. de corte 45°	55 mm
Dimensiones de la mesa	868 x 656 mm
Dimensiones de la mesa con extensión	1.260 x 656 mm
Ø conector aspiración	28 mm
Dimensiones (L x an x al)	750 x 868 x 910 mm
Peso neto	30 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	255 / 25,4 / 2 mm

ACCESORIOS OPCIONALES

255 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677255	57€
- Disco diamante	688255	57€

Rage4

Más fácil de usar que una sierra para metales y mucho más portátil que una sierra de corte, Evolution está orgulloso de la sierra RAGE4® ADVAN-SAW. Un producto galardonado que corta con facilidad acero, aluminio y madera (incluso madera con clavos) con tan sólo una hoja. Gracias a la tecnología RAGE®, el corte es rápido y limpio. Al cortar acero la máquina corta en seco (no requiere refrigerante) para no producir rebabas y muy pocas chispas, dejando el material listo al instante. La RAGE4® es la herramienta perfecta para cortar barras y tornillos roscados.

Modelo	Rage4
Código	670185
Potencia del motor	1.250 W / 230 V
Nº de revoluciones	3.500 r.p.m.
Capacidad máx. de corte 90°	■ 45 mm
Capacidad máx. de corte 90°	● 50 mm
Capacidad máx. de corte madera 90°	46 x 97 mm
Capacidad máx. de corte madera 45°	46 x 46 mm
Dimensiones (l x an x al)	500 x 260 x 370 mm
Peso neto	8,7 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	185 / 20 / 2 mm



Máquina en acción.



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Antes: 216€ Dto: 8%

199€

Rage4
670185

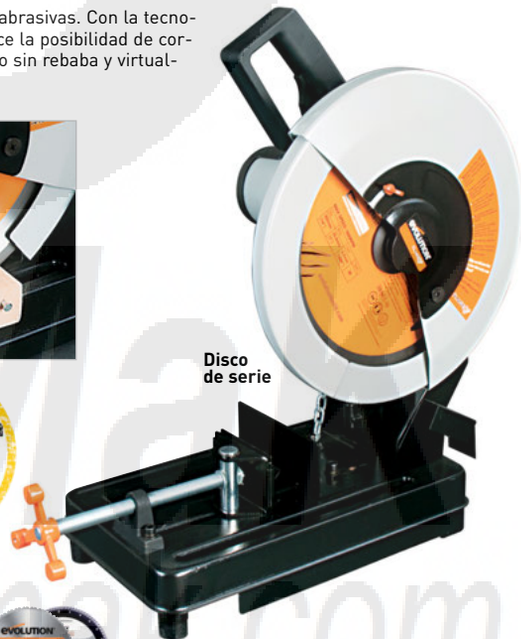
ACCESORIOS OPCIONALES

185 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677185	34€
- Disco diamante	688185	34€

Rage2

La increíble sierra de corte supera totalmente a las tradicionales sierras abrasivas. Con la tecnología patentada RAGE® y una hoja TCT en lugar de un disco abrasivo, ofrece la posibilidad de cortar acero, aluminio y madera con una única hoja. El corte es rápido, limpio sin rebaba y virtualmente sin chispas.

Modelo	Rage2
Código	670355
Potencia del motor	2.000 W / 230 V
Nº de revoluciones	1.450 r.p.m.
Capacidad máx. de corte 90°	■ 120 x 120 mm
Capacidad máx. de corte 90°	■ 95 x 180 mm
Capacidad máx. de corte 90°	● 130 mm
Capacidad máx. de corte madera 90°	125 x 175 mm
Capacidad máx. de corte 45°	■ 89 x 89 mm
Capacidad máx. de corte 45°	■ 78 x 110 mm
Capacidad máx. de corte 45°	● 105 mm
Capacidad máx. de corte madera 45°	125 x 125 mm
Dimensiones (l x an x al)	640 x 315 x 620 mm
Peso neto	25,1 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	355 / 25,4 / 2,4 mm



Máquina en acción.



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

Antes: 401€ Dto: 8%

369€

Rage2
670355

ACCESORIOS OPCIONALES

355 mm	Código	P.V.P.
- Disco multifunción	677355	95€
- Disco diamante	688355	95€

¿Por qué comprar una sierra que sólo corta madera?

Tronzadora eléctrica

EVOLUTIONBUILD®

¡Corta fácilmente cemento, piedra, ladrillo, adoquín y cualquier otro material de piedra con la misma hoja! Los agarres ergonómicos de apoyo delantero y trasero en posición intermedia ayudan a conseguir un corte preciso. El protector de seguridad puede ajustarse totalmente para permitir cortes horizontales y verticales.

La alternativa ideal a las máquinas de corte que utilizan gasolina.



Disco de diamante de serie



Modelo	Diamond 305
Código	670305
Potencia del motor	2.400 W / 230 V
Nº de revoluciones	5.000 r.p.m.
Capacidad máx. de corte	100 mm
Dimensiones (L x an x al)	575 x 464 x 390 mm
Peso neto	9,5 kg
Dimensiones del disco	
Ø máximo / Ø del eje / grosor	305 / 20-22 / 2 mm

Antes: 479€ Dto: 5%

455€

Diamond 305
670305



Máquina en acción.



Con el disco de diamante podrás cortar piedra natural, hormigón, baldosas, etc.

ACCESORIOS OPCIONALES

305 mm	Código	P.V.P.
- Disco diamante	677305	81€

Martillo electroneumático

EVOLUTIONBUILD®

Con 4 funciones (taladro, taladro percutor, cincel, cincel de libre rotación) y gran energía de impacto de 1,6 julios, esta herramienta puede realizar cualquier tarea profesional de taladrado con facilidad. El motor de gran potencia de 650 W y velocidad variable proporciona una potencia precisa y controlable. El mango auxiliar además del mango ergonómico principal, ambos acolchados, proporcionan comodidad y utilidad.

Incluye brocas y cinceles.



Modelo	SDS4-800
Código	670650
Potencia del motor	650 W / 230 V
Ø máx. de taladro en acero	13 mm
Ø máx. de taladro en hormigón	20 mm
Ø máx. de taladro en madera	30 mm
Resistencia al impacto	1,6 J
Rango de revoluciones (en vacío)	0 - 1.100 r.p.m.
Dimensiones (L x an x al)	320 x 85 x 210 mm
Peso neto	3,5 kg

Antes: 134€ Dto: 8%

123€

SDS4-800
670650



ACCESORIOS INCLUIDOS

3 brocas SDS (6 x 160 mm, 8 x 160 mm, 10 x 160 mm), 1 cincel plano 160 mm y 1 cincel puntiagudo 160 mm).

Compactadora

EVOLUTIONBUILD®

Ideal para la construcción y trabajos de jardinería. Una máquina de calidad profesional que ofrece una increíble relación calidad-precio. Esta máquina ofrece una alternativa realista al alquiler o contratación de un equipo para muchos usuarios. Máquina con un motor de gasolina de 2.4 Hp, compacta y portátil, sin embargo no tiene que temer ya que a pesar de su pequeño tamaño, su rendimiento está asegurado.

Placa de serie.

Modelo	Hulk
Código	650240
Potencia del motor	2,4 Hp
Nº de revoluciones (en vacío)	3.600 r.p.m.
Tipo de motor	4 tiempos OHV cilindro único
Fuerza de compactación	10kN
Área de trabajo de la placa	400 x 320 mm
Tipo de aceite	SAE 10W-30 (API SJ o SL)
Capacidad de aceite	0,25 litros
Tipo de combustible	sin plomo (Octano 86 o superior)
Capacidad de combustible	1,2 litros
Dimensiones (l x an x al)	1.290 x 320 x 1.020 mm
Peso neto	34,5 kg



Máquina en acción.

Antes: 608€ Dto: 8%

559€

Hulk
650240

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	P.V.P.
- Placa	650250	71€

Mezclador

METALWORKS

Estos aparatos universales mezclan exhaustivamente materiales medios como pinturas, dispersiones, adhesivos, emplastados, granulado, soldado, cemento, enlucido, hormigón y arena. Hasta 120 litros de volumen de mezcla. Asegura un trabajo seguro y ergonómico gracias a los robustos elementos de mando integrados en la empuñadura envolvente. Gran par de torsión. Interruptor de selección de velocidad. Vástago suplementario. Arranque progresivo. Control constante de la velocidad. Protección de sobrecarga. Interruptor de seguridad LOCK-ON.

Aspa de serie.

Modelo	M1200	M1601
Código	758631200	758641600
Potencia del motor	1.200 W / 230 V	1.600 W / 230 V
Nº de revoluciones velocidad 1	150 - 650 r.p.m.	150 - 300 r.p.m.
Nº de revoluciones velocidad 2	—	300 - 650 r.p.m.
Ø máx. del aspa	120 mm	140 mm



ACCESORIOS OPCIONALES

Aspa	M120	M140
Código	758640120	758640140
Dimensiones (l x an)	120 x 600 mm	140 x 600 mm
P.V.P.	8€	9€

Antes: 113€ Dto: 30%

79€

M1200
758631200

Antes: 108€ Dto: 10%

97€

M1601
758641600

Mezclador

EVOLUTIONBUILD®

Con cabezal robusto y empuñaduras ergonómicas para un mayor confort y control. Realmente no hay sustituto para este mezclador, ya que es rápido y muy fácil de usar, y es una excelente inversión. Idóneo para: · yeso · mortero · cemento cal · epoxis · artex · enrasados & selladores · hormigón de yeso & granulados.

Aspa de serie.

Modelo	Twister
Código	670110
Potencia del motor	1.100 W / 230 V
Nº de revoluciones (en vacío)	250 - 750 r.p.m.
Rosca	M14 x 2
Dimensiones (l x an x al)	863 x 330 x 240 mm
Peso neto	4,9 kg
Ø del aspa / altura / longitud eje	120 / 110 / 550 mm

Antes: 204€ Dto: 10%

184€

Twister
670110

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	P.V.P.
- 120 mm	670120	36€



PG-E 40 SRA / PG-E 80 TEA

Generadores síncronos para uso particular y semi-profesional.

- Generadores con bobinado de cobre.
- Puntualmente potencia hasta 3 veces superior a la nominal.
- Regulación electrónica de voltaje AVR.
- Protector de sobrecarga mediante térmico.
- Desconexión automática por falta de aceite con indicador de advertencia.
- Visualizador 3 en 1 para voltaje/frecuencia/horas de trabajo.
- Gran autonomía gracias a un gran depósito, con indicador de nivel.
- Conexión ergonómica en la parte frontal.
- Conexión de 12 V para cargar baterías.
- Equipado con ruedas y asa plegable.



- Todos los modelos equipados con ruedas y asa plegable para facilitar el transporte



Gran depósito de 15 l.
Arranque manual.



Gran depósito de 25 l.
Arranque manual/eléctrico.

Modelo	PG-E 40 SRA	PG-E 80 TEA
Código	6706040	6706080
Voltaje	230 V	230 V / 400 V
Potencia máx. puntual (230 V)	3,8 kW	3,75 kW
Potencia máx. continua (230 V)	3,3 kW	3,25 kW
Potencia máx. puntual (400 V)	—	7,0 kW
Potencia máx. continua (400 V)	—	6,5 kW
Motor	SC170B	SC190F
Combustible	Gasolina	Gasolina
Arranque	Manual	Eléctrico/Manual
Autonomía al 50% de carga	14 h.	13 h.
Autonomía al 100% de carga	9.5 h.	8.5 h.
Capacidad del depósito	15 l.	25 l.
Nivel de presión sonora	75 dB(A)	76 dB(A)
Toma de corriente	2x 230 V Schuko	1 x 400 V CEE 16A
Protección generador	IP 23	IP 23
Protección enchufes	IP 44	IP 44
Dimensiones (l x an x al)	595 x 460 x 527 mm	700 x 526 x 580 mm
Peso neto	50 kg	88 kg



- Panel de control del modelo PG-E 40 SRA.



- Panel de control del modelo PG-E 80 TEA.

Antes: 525€ Dto: 3%

509€

PG-E 40 SRA
6706040

Antes: 1.030€ Dto: 3%

999€

PG-E 80 TEA
6706080

www.dismak.com

PG 400 SR / PG 400 SRA

Robusto y potente generador síncrono, de fácil de manejo y uso rápido. Muy adecuado para máquinas con alta corriente de arranque y para herramientas potentes.

PG 400 SR

- Generador profesional de diseño estándar.
- Máxima fiabilidad y eficiencia.
- Generador controlado mediante condensador.
- Conexiones ergonómicas en la parte frontal.
- Protector de sobrecarga mediante térmico.
- Desconexión automática por falta de aceite.
- Puntualmente potencia hasta 3 veces superior a la nominal.

PG 400 SRA

- Regulación electrónica de voltaje AVR.
- Revestimiento de chapa para protección contra golpes.
- Conexiones ergonómicas en la parte frontal.
- Protector de sobrecarga mediante térmico.
- Desconexión automática por falta de aceite.
- Puntualmente potencia hasta 3 veces superior a la nominal.

HONDA
inside.



Modelo	PG 400 SR	PG 400 SRA
Código	6700041	6701041
Voltaje	230 V	230 V
Potencia máx. puntual [230 V]	3,1 kW / 3,4 kVA	4,6 kW / 5,1 kVA
Potencia máx. continua [230 V]	2,6 kW / 2,9 kVA	3,9 kW / 4,2 kVA
Motor	Honda GX200	Honda GX200
Combustible	Gasolina	Gasolina
Arranque	Manual	Manual
Consumo al 75% de carga	1,1 l/h.	1,1 l/h.
Capacidad del depósito	3,1 l.	11 l.
Nivel de presión sonora	71 dB(A)	69 dB(A)
Toma de corriente	2 x 230 V Schuko	2 x 230 V Schuko
Dimensiones (l x an x al)	640 x 458 x 400 mm	623 x 409 x 500 mm
Peso neto	38 kg	43 kg

Antes: 752€ Dto: 3%

729€

PG 400 SR
6700041

Antes: 994€ Dto: 3%

964€

PG 400 SRA
6701041

PG 800 TRA

Generador síncrono, diseñado para clientes exigentes y de uso profesional. Muy adecuado para máquinas con alta corriente de arranque y para herramientas potentes.

- Gran autonomía gracias a un depósito de 11 l.
- Regulación electrónica de voltaje AVR.
- Revestimiento de chapa para protección contra golpes.
- Conexiones ergonómicas en la parte frontal.
- Protector de sobrecarga mediante térmico.
- Desconexión automática por falta de aceite.

HONDA
inside.

Modelo	PG 800 TRA
Código	6701083
Voltaje	230 V / 400 V
Potencia máx. puntual [230 V]	4,9 kW / 5,5 kVA
Potencia máx. continua [230 V]	3,7 kW / 4,1 kVA
Potencia máx. puntual [400 V]	6,6 kW / 8,3 kVA
Potencia máx. continua [400 V]	5,6 kW / 7,0 kVA
Motor	Honda GX390
Combustible	Gasolina
Arranque	Manual
Consumo al 75% de carga	2,2 l/h.
Capacidad del depósito	11 l.
Nivel de presión sonora	72 dB(A)
Toma de corriente	1 x 230 V 16 A + 1 x 400 V 16 A
Dimensiones (l x an x al)	729 x 500 x 536 mm
Peso neto	81 kg

Antes: 1.958€ Dto: 3%

1.899€

PG 800 TRA
6701083



Alto nivel de calidad y eficiencia garantizado TÜV y CE.

Equipado con dos tomas de corriente tipo Schuko, interruptor de marcha del alternador con carga a tierra pulsando ON/OFF. Con salida AVR que garantiza una gran estabilidad en el valor de salida de tensión independientemente de la velocidad de rotación del generador, lo que significa menos caída y picos de corriente.

Potencia en cualquier sitio para cualquier necesidad.



Modelo	E-SG 4000
Código	160100440
Tensión	230 V - 50 Hz
Potencia máx.	3,5 kW
Potencia nominal	3,2 kW
Regulación de voltaje	AVR
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	OHV 4 tiempos cilindro único enfriado por aire forzado
Potencia del motor	9 Hp
Velocidad sin carga	3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	25 ltr.
Depósito del aceite	1,1 ltr.
Modo de arranque	Arranque manual
Autonomía	12 h.
Ciclo de trabajo máx.	8 h.
Tomas de corriente	2 x 230 V + conexión carga baterías 12 V
Nivel sonoro	96 db
Dimensiones (l x an x al)	700 x 520 x 570 mm
Peso neto	

Disponible hasta agotar existencias.

Antes: 621€ Dto: 25%

466€

E-SG 4000
160100440

SG 3000

STANLEY

Con salida AVR que garantiza una gran estabilidad en el valor de salida de tensión independientemente de la velocidad de rotación del generador, lo que significa menos caída y picos de corriente.

Dispositivo de protección por falta de aceite. Protección magnetotérmica.

Modelo	SG 3000
Código	160100340
Tensión	230 V - 50 Hz
Potencia máx.	3 kW
Potencia nominal	2,8 kW
Regulación de voltaje	Inverter
Tipo de cableado	Aluminio
Tipo de motor	OHV 4 tiempos cilindro único enfriado por aire forzado
Salida máx.	6,5 Hp
Velocidad sin carga	3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	15 ltr.
Depósito del aceite	1,1 ltr.
Modo de arranque	Arranque manual
Autonomía	9,9 h
Ciclo de trabajo máx.	7,2 h
Tomas de corriente	2 x 230 V + conexión carga baterías 12 V
Nivel sonoro	75 db
Dimensiones (l x an x al)	655 x 475 x 485 mm
Peso neto	49 kg



Disponible hasta agotar existencias.

Antes: 413€ Dto: 25%

310€

SG 3000
160100340

SG 5500

STANLEY

GENERADOR 230 / 400 V. 5,5 KW, MOTOR DE 4 TIEMPOS 13 HP.

Generador de corriente compacto de 89 kg, con motor de 4 tiempos a gasolina, de 13 Hp y autonomía de 9 horas. Consumo reducido y con la garantía Stanley. Equipado con voltímetro y tres tomas de corriente 230 V tipo Schuko, una toma 400 V y una toma para cargar baterías. Interruptor de paro con descarga a tierra.

Modelo	SG 5500
Código	160100360
Tensión	230 / 400 V - 50 Hz
Potencia máx.	5,5 kW
Potencia nominal	3,6 kW
Regulación de voltaje	AVR
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	OHV 4 tiempos cilindro único enfriado por aire forzado
Salida máx.	13 Hp
Velocidad sin carga	3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	25 ltr.
Depósito del aceite	1,1 ltr.
Modo de arranque	Arranque eléctrico
Autonomía	9,1 h
Ciclo de trabajo máx.	9,15 h
Tomas de corriente	3 Schuko 230 V, 1 400 V + conexión carga baterías 12 V
Nivel sonoro	96 db
Dimensiones (l x an x al)	765 x 600 x 595 mm
Peso neto	89 kg



Disponible hasta agotar existencias.

Antes: 921€ Dto: 25%

690€

SG 5500
160100360

SG 7500

STANLEY

GENERADOR 230 / 400 V. 7,5 KW, MOTOR DE 4 TIEMPOS 18 HP.

Generador de corriente compacto de 92 kg, con motor de 4 tiempos a gasolina, de 18 Hp y autonomía de 9 horas. Consumo reducido y con la garantía Stanley. Equipado con voltímetro y tres tomas de corriente 230 V tipo Schuko, una toma 400 V y una toma para cargar baterías. Interruptor de paro con descarga a tierra.



Disponible hasta agotar existencias.

Válido sólo para exportación.

Antes: 1.086€ Dto. 25%

815€

SG 7500
160100380



Modelo	SG 7500
Código	160100380
Tensión	230 / 400 V - 50 Hz
Potencia máx.	7,5 kW
Potencia nominal	7 kW
Regulación de voltaje	AVR
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	Gasolina monocilíndrico OHV refrigerado por aire, 4 tiempos
Modelo del motor	CP192F
Potencia máx. / velocidad máx.	18 Hp / 3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	25 ltr.
Depósito del aceite	1,1 ltr.
Sistema de arranque	Eléctrico
Modo de arranque	Transistorizado
Autonomía	6,31 h.
Ciclo de trabajo máx.	6,30 h
Tomas de corriente	VDE, 3 x 230 V / 1 x 400 V
Fases	3
Salida 12 V. DC	Sí
Voltímetro	Sí
Protector sobrecarga	Sí
Seguridad por falta de aceite	Sí
Peso neto	92 kg

SIG 2500

STANLEY

GENERADOR INVERTER 230 V. 2,0 KW, MOTOR DE 4 TIEMPOS 6,5 HP.

Generador de corriente compacto con un peso de 31 kg, con motor de 4 tiempos de gasolina de 6,5 Hp y autonomía de 3,5 horas. Equipado con voltímetro, dos tomas tipo Schuko, toma para carga batería, interruptor acoplamiento alternador, conexión a tierra y pulsador ON/OFF. Dotado de tarjeta AVR que permite garantizar la estabilidad de salida de los valores de tensión y de frecuencia independientemente de la carga y de la velocidad de rotación del motor. Esto significa menos caídas de tensión y picos de corriente. La tecnología AVR mejora significativamente las prestaciones de los aparatos con carga reactiva (motores eléctricos, frigoríficos, climatizadores, sierras, taladros, etc). La máquina está adaptada, si no está condicionada por importantes variaciones de carga, también para la alimentación de los aparatos electrónicos como ordenadores, televisores e instrumentación de cualquier tipo.



Disponible hasta agotar existencias.

Antes: 590€ Dto. 25%

442€

SIG 2500
160100530



Modelo	SIG 2500
Código	160100530
Tensión	230 V - 50 Hz
Potencia máx.	2,2 kW
Potencia nominal	2 kW
Regulación de voltaje	Inverter
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	Gasolina monocilíndrico OHV refrigerado por aire, 4 tiempos
Modelo del motor	168FB
Potencia máx. / velocidad máx.	6,5 Hp / 3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	15 ltr.
Depósito del aceite	0,6 ltr.
Sistema de arranque	Arranque manual
Tomas de corriente	2 x 230 V - 16 A
Fases	Monofásico
Nivel sonoro	96 db (A)
Ciclo de trabajo máx.	8 h
Contador horas func. motor	Sí
Peso neto	26 kg

GENERADOR INVERTER 230 V. 2,8 kW. MOTOR 4 TIEMPOS 6,5 HP

Generador de corriente con tecnología INVERTER compacto, con motor de 4 tiempos de gasolina de 6,5 Hp y autonomía de 12,1 horas. Equipado con regulador de tensión tecnología inverter, dos tomas de corriente tipo Schuko, interruptor acoplamiento alternador, conexión a tierra y pulsador ON/OFF, cuenta horas. STANLEY SIG 3200 con INVERTER para garantizar electricidad de gran estabilidad independientemente de la carga y de la velocidad de rotación del motor: esto significa menos caídas de tensión y picos de corriente. Los generadores con INVERTER son ideales para operar con aparatos de carga reactiva (motores eléctricos, frigoríficos, climatizadores, sierras, taladros, etc). La máquina está además indicada para la alimentación de aparatos electrónicos como ordenadores, televisores e instrumentación de cualquier tipo.

Modelo	SIG 3200
Código	160100445
Tensión	230 V - 50 Hz
Potencia máx.	3,2 kW
Potencia nominal	2,8 kW
Regulación de voltaje	Inverter
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	Gasolina monocilíndrico OHV refrigerado por aire, 4 tiempos
Modelo del motor	CP168FB
Potencia máx. / velocidad máx.	6,5 Hp / 3.000 r.p.m.
Capacidad combustible	11 ltr.
Depósito del aceite	0,6 ltr.
Sistema de arranque	Arranque manual
Tomas de corriente	2 x 230 V / 1 x 12 VDC
Fases	Monofásico
Salida 12 V. DC	Sí
Ciclo de trabajo máx.	6 h
Seguridad por falta de aceite	Sí
Peso neto	30,5 kg



Antes: **682€** Dto. **25%**

512€

SIG 3200
160100445

Disponible hasta agotar existencias.

SIG 2000 Silent

GENERADOR INVERTER 230 V. 1,6 kW. MOTOR 4 TIEMPOS 3,35 HP

Generador de corriente con tecnología INVERTER compacto, con motor de 4 tiempos. Silencioso y con una autonomía de 4 horas. Ideal para operar con aparatos de carga reactiva (motores eléctricos, frigoríficos, taladros, aparatos electrónicos, etc).

Modelo	SIG 2000 Silent
Código	160100480
Tensión	230 V - 50 Hz
Potencia máx.	2 kW
Potencia nominal	1,6 kW
Regulación de voltaje	Inverter
Tipo de cableado	Cobre
Tipo de motor	Gasolina monocilíndrico OHV refrigerado por aire, 4 tiempos
Modelo del motor	LC148F
Potencia máx. / velocidad máx.	3,35 Hp / 5.400 r.p.m.
Capacidad combustible	4 ltr.
Depósito del aceite	0,35 ltr.
Modo de arranque	Arranque manual
Tomas de corriente	1 x 230 V / 1 x 12 VDC
Fases	Monofásico
Nivel sonoro	LPA (7 m): 52-61 dB (A)
Máx. nivel potencia acústica	88 dB
Ciclo de trabajo máx.	4 h
Peso neto	21 kg



Disponible hasta agotar existencias.

Antes: **838€** Dto. **25%**

629€

SIG 2000 Silent
160100480

¿Qué es Evo-System?

Un revolucionario equipo de energía al aire libre. Un motor como unidad de potencia compatible con una amplia gama de productos que ofrecen versatilidad, flexibilidad y ahorro de dinero.

10%
adicional por la compra de motor más 2 opciones.

EVOLUTIONBUILD™

Base - Motor

- Marco de acero resistente y robusto.
- Kit de ruedas que proporciona gran movilidad.
- Mango plegable para almacenamiento.
- Estructura exterior plegable.
- Sensor de nivel bajo de aceite.

Motor Mitsubishi OHV 4 tiempos

Antes: 420€ Dto: 5%

399€

EVO200
650600



Modelo	EVO200
Código	650600
Potencia	6,5 Hp (4 tiempos)
Capacidad del depósito	3,1 ltr.
Arranque	Manual
Dimensiones mín. (l x an x al)	540 x 600 x 520 mm
Peso neto	29,1 kg

Opción 1 - Generador

- Voltaje conmutables.
- Marco de acero duradero y robusto.
- Ajuste de voltaje automático.
- Cortacircuitos térmico.

Antes: 249€ Dto: 5%

237€

GEN2800
650280



Modelo	GEN2800
Código	650280
Potencia continua 50Hz	2,4 kW / 3 kVA
Potencia máx. 50Hz	2,8 kW / 3,5 kVA
Salida	AC
Tomas de corriente	2 x 230 V
Dimensiones (l x an x al)	340 x 260 x 305 mm
Peso neto	20,1 kg

Opción 2 - Limpiador de alta presión

- Lanza con manguera y boquilla regulable.
- Construida con el sistema de detergente.
- Bomba de latón de alta calidad.

Antes: 249€ Dto: 5%

237€

PW3200
650270



Modelo	PW3200
Código	650270
Presión nominal	175 bares
Presión máx.	220 bares
Caudal máx.	8 l/min.
Depósito detergente	1 l.
Longitud de la manguera	6 m.
Dimensiones (l x an x al)	330 x 200 x 320 mm
Peso con manguera y lanza	10,8 kg

Opción 3 - Bomba de agua

- Filtro de entrada.
- Rodete de hierro fundido.
- Carcasa de aluminio ligero.

Antes: 249€ Dto: 5%

237€

DWP1000
650260



Modelo	DWP1000
Código	650260
Entrada/salida	3" / 75 mm
Altura de aspiración / elevación	8 / 28 m
Caudal máx.	1.000 l/min.
Máx. sólidos	8 mm
Dimensiones (l x an x al)	345 x 300 x 395 mm
Peso neto	10,7 kg

Proyector LED con batería de Litio

Modelo	JF8100-1L
Código	105270635
Potencia	10W
Lumens	700 Lumen
Tiempo de trabajo	3 h
Peso	1,1 kg
Tipo de batería	7,4V 4400MA Litio
Antes	54€
Dto.	10%
P.V.P. OFERTA	49€



ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Batería de litio	105270645	29€	10%	26,10€

Proyectores LED

Lámparas de trabajo, super compactas y ligeras, LED con un haz blanco claro y amplio. Doble proyector antichoc montado sobre un práctico soporte. El LED consume sólo 20 W por hora y tiene una vida media de 10.000 horas. La carcasa de aluminio no se calienta y es resistente al agua (IP65). Cable de neopreno resistente con una longitud de 5 m (H05RN-F 3G1). Puede ser fijado en un soporte de pie de altura regulable. Cuesta sólo 2 euros al año en electricidad (uso de 600 h/año). El factor de potencia de 0,9 garantiza una elevada eficiencia.



Modelo	JF8100-2	JF8100-20W	ZBLS2X10W	ZBLS2X10HF
Código	105270620	105270630	105270670	105270673
Potencia	1 x 20 W	2 x 20 W	2 x 10 W	2 x 10 W
Tensión	220V-240V 50Hz 20 W	220V-240V 50Hz 20 W	230 V	230 V
Lumens	2 x 700 Lumen	2 x 700 Lumen	1.400 Lumen	2 x 1.400 Lumen
Temperatura	6.000 K	6.000 K	6.500 K	6.500 K
Vida útil	10.000 h	10.000 h	30.000 h	30.000 h
Dimensiones (l x an x al)			365 x 66 x 335 mm	365 x 66 x 1.500 mm
Peso neto			1 kg	1 kg
Antes	48€	110€	77€	82€
Dto.	10%	10%	10%	10%
P.V.P. OFERTA	43€	99€	69€	74€



ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Tripode	105270650	18€	10%	16€

De columna

METALWORKS

Alta velocidad con 3 regulaciones con oscilación. Aspas de aluminio. Altura regulable. Control oscilante por interruptor. Base de metal.



DFTK20

Modelo	DFTK16	DFTK20
Código	722313614	722313615
Diámetro	400 mm	550 mm
Potencia del motor	80 W / 230 V	110 W / 230 V
Nº de revoluciones	1.300 r.p.m.	1.300 r.p.m.
Caudal de aire	35 m ³ /min.	73 m ³ /min.
Altura mín./máx.	980 / 1.280 mm	980 / 1.280 mm
Ø de la base	563 mm	563 mm

Antes: 46€ Dto: 5%

44€

DFTK16
722313614

Antes: 49€ Dto: 5%

47€

DFTK20
722313615

De columna

METALWORKS

Alta velocidad con 3 regulaciones. Aspas de aluminio. Altura regulable. Control oscilante por interruptor. Acabado negro en cuerpo, aspas y rejilla.



DFTL26

Modelo	DFTL24	DFTL26
Código	722313609	722313610
Diámetro	600 mm	660 mm
Potencia del motor	140 W / 230 V	160 W / 230 V
Nº de revoluciones	1.400 r.p.m.	1.400 r.p.m.
Caudal de aire	94 m ³ /min.	111 m ³ /min.
Altura mín./máx.	1.300 / 1.750 mm	1.300 / 1.750 mm
Peso neto	13 kg	13 kg

Antes: 65€ Dto: 5%

62€

DFTL24
722313609

Antes: 69€ Dto: 5%

66€

DFTL26
722313610

De suelo

METALWORKS

Alta velocidad con 3 regulaciones. Aspas de aluminio. Rejilla cromada de 2 mm. Cable de alimentación 3 x 0,75, de 1,60 m. VDE.



DFCE16



DFCE20

Modelo	DFCE16	DFCE20
Código	722313603	722313600
Diámetro	400 mm	550 mm
Potencia del motor	90 W	140 W
Tensión	220 V	230 V
Caudal de aire	37 m ³ /min.	77 m ³ /min.
Dimensiones	495 x 240 x 475 mm	—
Ø de la base	4,8 kg	5,8 kg

Antes: 48€ Dto: 5%

46€

DFCE16
722313603

Antes: 52€ Dto: 5%

49€

DFCE20
722313600

De mesa

METALWORKS

Alta velocidad con dos regulaciones. Aspas de aluminio.



Modelo	DFCE9
Código	722313602
Diámetro	230 mm
Potencia del motor	28W
Tensión	220 V
Caudal de aire	6 m ³ /min.
Dimensiones	290 x 130 x 330 mm
Ø de la base	1,7 kg

Antes: 28€ Dto: 5%

26,60€

DFCE9
722313602

VENTILADORES DE ALTA CAPACIDAD

Los ventiladores Stanley de gran capacidad permiten generar fuertes corrientes de aire fresco y ventilar grandes espacios de forma eficiente. Mantienen una temperatura habitable en ambientes sofocantes. Ideal para pabellones, almacenes o espacios dónde deban moverse grandes cantidades de aire.



De suelo

STANLEY

Ventilador de suelo inclinable de gran velocidad. Motor con accionamiento directo. Estructura metálica. 3 velocidades, 3 aspas de acero robustas y de gran estabilidad. Montable en techo/pared. Inclinable 360°, con rejilla de seguridad con esmalte de cerámica. Cable, enchufe y enrollador incluidos.



Modelo	ST-20FO-DDF-E
Código	722313720
Diámetro	508 mm
Potencia del motor	150 W
Tensión	230 V
Caudal de aire	4.800 / 4.200 / 3.600 m ³ /h
Dimensiones	671 x 320 x 650 mm
Peso neto	9,1 kg

Antes: **87€** Dto: **5%**

83€

ST-20FO-DDF-E
722313720

De columna

STANLEY

Ventilador de columna de gran velocidad. Motor con accionamiento directo. Estructura metálica, 3 velocidades, 3 aspas de acero robustas y de gran estabilidad. Montable en techo/pared, con rejilla de seguridad con esmalte de cerámica. Cable, enchufe y enrollador incluidos.



Modelo	ST-30P-DDF-E
Código	722313725
Diámetro	762 mm
Potencia del motor	300 W
Tensión	230 V
Caudal de aire	6.000 / 7.000 / 8.500 m ³ /h
Dimensiones	699 x 699 x 2.180 mm
Peso neto	22 kg

Antes: **154€** Dto: **5%**

146€

ST-30P-DDF-E
722313725

Ventilador de tambor industrial

STANLEY

Ventilador de tambor de 2 velocidades, 4 aspas robustas montadas encima de una estructura sobre ruedas con carcasa metálica.

Modelo ST-42BDF-E muy silencioso.

Modelo	ST-36DDF-E	ST-42BDF-E
Código	722313710	722313715
Transmisión	Directa	Por correa
Diámetro	914,4 mm	1.066,8 mm
Potencia del motor	450 W	450 W
Tensión	230 V	230 V
Caudal de aire	9.500 / 13.000 m ³ /h	9.800 / 14.200 m ³ /h
Dimensiones	1.000 x 365 x 1.101 mm	1.135 x 365 x 1.135 mm
Peso neto	28 kg	33 kg

Antes: **225€** Dto: **5%**

214€

ST-36DDF-E
722313710

Antes: **299€** Dto: **5%**

284€

ST-42BDF-E
722313715



Ventilador



Antes: 403€ Dto: 8%

369€

WV800
722313570

Ventilador para refrigerar o secar. Muy silencioso. Fácilmente transportable con 2 ruedas recubiertas de poliuretano. Alto rendimiento y bajo consumo.

Modelo	WV800
Código	722313570
Diámetro	800 mm
Potencia del motor	350 W / 220 V
Nivel de ruido	65 dB
Caudal de aire	270 m ³ /min.
Nº de revoluciones	720 r.p.m.
Peso neto	49 kg

Ventiladores-extractores

Prestaciones

- Ahorro de energía
- Fuerte energía eólica
- Comodidad en su transporte
- Produce poco ruido y su peso es ligero debido a la aleación de aluminio fundido.
- Con buena capacidad, buena estructura y gran poder de aspiración/ventilación.

Aplicación

- Especialmente diseñados para el mantenimiento de conductos subterráneos.
- Elimina los gases producidos por la combustión al soldar en astilleros, talleres de cerrajería, construcción de estructuras, etc.
- Elimina el calor en situaciones de trabajo duras donde se requiere una buena ventilación.



MV300230. Con asa y 4 pies de goma.

MV500SL. Con 4 ruedas giratorias, 2 con freno.

MV600SL. Con 4 ruedas giratorias, 2 con freno.

Modelo	MV300230	MV500SL	MV600SL
Código	722313500	722313505	722313510
Diámetro	300 mm	500 mm	600 mm
Potencia del motor	500 W / 230 V	1.100 W / 230 V	2.000 W / 230 V
Clase de aislamiento	F	F	F
Nº de revoluciones	2.800 r.p.m.	1.400 r.p.m.	1.400 r.p.m.
Caudal de aire	65 m ³ /min.	130 m ³ /min.	240 m ³ /min.
Nivel sonoro	69 dB (A)	73 dB (A)	77 dB (A)
Dimensiones (l x an x al)	380 x 375 x 360 mm	480 x 580 x 755 mm	580 x 680 x 870 mm
Peso neto	17 kg	27 kg	67 kg



Fabricado en nylon no inflamable.

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	P.V.P.
- Manguera 10 metros para MV300230	722313501	96€
- Manguera 10 metros para MV500SL	722313506	163€
- Manguera 10 metros para MV600SL	722313511	180€

Antes: 124€ Dto: 3%

120€

MV300230
722313500

Antes: 278€ Dto: 3%

270€

MV500SL
722313505

Antes: 528€ Dto: 3%

512€

MV600SL
722313510

ST-16L-DH-ME

STANLEY

Deshumificador industrial.

- 2 velocidades de ajuste.
- Control electrónico con pantalla táctil y con mando.
- Funcionamiento silencioso.
- Con temporizador.
- Función anticongelante.
- Sistema de apagado automático.
- Incluye cable con enchufe (1,82 m).



Modelo	ST-16L-DH-ME
Código	722315160
Capacidad deshumificador	16 ltr/día
Capacidad del tanque de agua	2,3 l.
Máx. caudal de aire	126 m ³ /h
Potencia	260 W / 220-240 V
Rango de trabajo	5-32°C
Refrigerante	R134A / Libre de CFC
Dimensiones (l x an x al)	403 x 258 x 503 mm
Peso neto	14,5 kg

Antes: **265€** Dto: **10%**

239€

ST-16L-DH-ME
722315160

ST-50L-DH-E

STANLEY

Deshumificador industrial de gran capacidad.

- 2 velocidades de ajuste.
- Control electrónico con pantalla táctil y con mando.
- Funcionamiento silencioso.
- Con temporizador.
- Función anticongelante.
- Sistema de apagado automático.
- Incluye cable con enchufe (1,82 m).



Modelo	ST-50L-DH-E
Código	722315500
Capacidad deshumificador	50 ltr/día
Capacidad del tanque de agua	7,2 l.
Máx. caudal de aire	380 m ³ /h
Potencia	1.150 W / 220-240 V
Rango de trabajo	5-32°C
Refrigerante	R134A / Libre de CFC
Dimensiones (l x an x al)	481 x 268 x 628 mm
Peso neto	22,5 kg

Antes: **510€** Dto: **10%**

459€

ST-50L-DH-E
722315500

www.dismark.com

ENERGÍA BIEN INVERTIDA CALOR DONDE ES NECESARIO, CUANDO ES NECESARIO Y SIN DISPERSIÓN.

VENTAJAS

Los calentadores eléctricos de rayos infrarrojos permiten obtener óptimos resultados de calefacción en los ambientes de trabajo e industria, garantizando un notable ahorro energético.

Permiten calentar por zonas con inmediatez y solo por el tiempo necesario.

- No hay precalentamiento.
- La técnica y las instalaciones son parecidas a las de iluminación: es sencilla y poco costosa
- Se instalan los aparatos solo donde hacen falta.
- El ahorro es notable tanto en la compra de los aparatos como en el consumo y la gestión.



EL PROBLEMA

Mantener las personas caleccionadas en edificios muy grandes o llenos de corrientes de aire, o bien no desperdiciar calor a través de puertas que se abren continuamente puede representar un problema. Los sistemas de calefacción tradicionales producen, por lo general, aire caliente, que se dispersa en el ambiente y en el vacío de los cielorrasos.



LA SOLUCIÓN

Con los calentadores eléctricos de rayos infrarrojos MW es posible dirigir el calor de los rayos infrarrojos del mismo modo que los rayos del sol, exactamente hacia aquellas zonas externas e internas que lo necesitan y durante el tiempo necesario.



MWHP1-15 / MWHP1-20

Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Para interiores.
Área calefaccionada: 12 m² aproximadamente.

Modelo	MWHP1-15	MWHP1-20
Código	722318005	722318010
Potencia	1.500 W	2.000 W
Tipo de protección	IP20	IP20
Altura mín. instalac.	2,5 m	2,7 m
Dimensiones	420 x 255 x 130 mm	420 x 255 x 130 mm
Peso neto	4 kg	4 kg



265€

MWHP1-15
722318005

265€

MWHP1-20
722318010

MWHP2-30 / MWHP2-40

Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Para interiores.
Área calefaccionada: 30 m² aproximadamente.

Modelo	MWHP2-30	MWHP2-40
Código	722318015	722318020
Potencia	3.000 W	4.000 W
Tipo de protección	IP20	IP20
Altura mín. instalac.	3,2 m	3,4 m
Dimensiones	855 x 255 x 130 mm	855 x 255 x 130 mm
Peso neto	7 kg	7 kg



461€

MWHP2-30
722318015

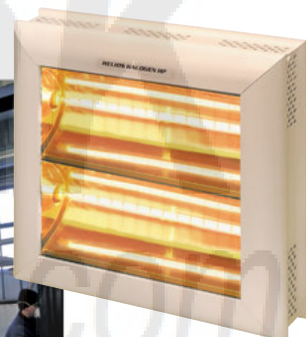
461€

MWHP2-40
722318020

MWHPV2-30 / MWHPV2-40

Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Para interiores.
Área calefaccionada: 18/20 m² aproximadamente

Modelo	MWHPV2-30	MWHPV2-40
Código	722318025	722318030
Potencia	3.000 W	4.000 W
Tipo de protección	IP20	IP20
Altura mín. instalac.	3,2 m	3,5 m
Dimensiones	420 x 390 x 130 mm	420 x 390 x 130 mm
Peso neto	5 kg	5 kg



404€

MWHPV2-30
722318025

404€

MWHPV2-40
722318030

MWEHT1-15 / MWEHT1-20



Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Sin vidrio. Para interiores y exteriores.

Área calefaccionada: 15/20 m² aproximadamente.



335€

MWEHT1-15
722318035

335€

MWEHT1-20
722318040



WATERPROOF

Modelo	MWEHT1-15	MWEHT1-20
Código	722318035	722318040
Potencia	1.500 W	2.000 W
Tipo de protección	IP25	IP25
Altura mín. instalac.	3,5 m	4,5 m
Dimensiones	470 x 230 x 130 mm	470 x 230 x 130 mm
Peso neto	3,8 kg	3,8 kg

MWEHT2-30 / MWEHT2-40



Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Sin vidrio. Para interiores y exteriores. Área calefaccionada: 25/30 m² aproximadamente.



647€

MWEHT2-30
722318045

647€

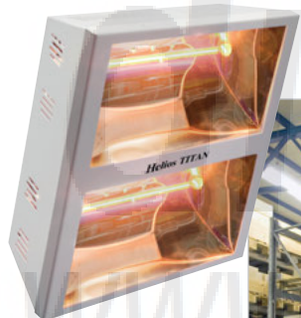
MWEHT2-40
722318050



WATERPROOF

Modelo	MWEHT2-30	MWEHT2-40
Código	722318045	722318050
Potencia	3.000 W	4.000 W
Tipo de protección	IP25	IP25
Altura mín. instalac.	4 m	4,5 m
Dimensiones	1.040 x 230 x 130 mm	1.040 x 230 x 130 mm
Peso neto	6,9 kg	6,9 kg

MWEHTV2-30 / MWEHTV2-40



Modelo orientable, puede aplicarse en la pared o en el cielorraso. Sin vidrio. Para interiores y exteriores.

Área calefaccionada: 30/32 m² aproximadamente



602€

MWEHTV2-30
722318055

602€

MWEHTV2-40
722318060



WATERPROOF

Modelo	MWEHTV2-30	MWEHTV2-40
Código	722318055	722318060
Potencia	3.000 W	4.000 W
Tipo de protección	IP25	IP25
Altura mín. instalac.	4 m	4,5 m
Dimensiones	470 x 470 x 130 mm	470 x 470 x 130 mm
Peso neto	5,7 kg	5,7 kg

MWEHSAFE15 / MWEHSAFE20

Modelo inclinable aplicable en la pared, con vidrio resistente al calor. Para interiores y exteriores.
Área calefactada: 12/14 m² aproximadamente.

Modelo	MWEHSAFE15	MWEHSAFE20
Código	722318065	722318070
Potencia	1.500 W	2.000 W
Tipo de protección	IP66	IP66
Altura mín. instalac.	2,5 m	2,5 m
Dimensiones	535 x 270 x 200 mm	535 x 270 x 200 mm
Peso neto	9,2 kg	9,2 kg

812€

MWEHSAFE15
722318065

812€

MWEHSAFE20
722318070



ATEX

Para zonas con atmósferas potencialmente explosivas.



WATERPROOF

MWV400F

Modelo orientable con soporte de piso.
Para interiores. Área calefactada:
20 m² aproximadamente

Modelo	MWV400F
Código	722318075
Potencia	3.000 W
Tipo de protección	IP20
Dimensiones	470 x 1.130 x 510 mm
Peso neto	9,8 kg



476€

MWV400F
722318075

MWEH110/15

Modelo compacto. Adecuado para la instalación
en la pared para zonas limitadas.
Área calefactada: 10 m² aprox.



Modelo	MWEH110/15
Código	722318080
Potencia	1.500 W
Tipo de protección	IPX5
Altura mín. instalac.	1,9 m
Dimensiones	430 x 83 x 110 mm
Peso neto	2 kg

172€

MWEH110/15
722318080



WATERPROOF

MWVPF2

Permite crear con facilidad una **zona para fumadores** en el exterior del local. Estructura de acero con plataforma con forma de S. Especial dispositivo TILT antigolpes y antivuelco. Detector automático de presencia de personas. Área calefactada: 25 m² aproximadamente. Cable de 5 m.

LAS VENTAJAS DEL PUNTO FUMADORES: OCUPA POCO ESPACIO. ELÉCTRICO, FUNCIONA CON RAYOS INFRAROJOS. TIENE UN CONSUMO LIMITADO. SE ENCIENDE SOLO CUANDO SE ACERCA EL CLIENTE. TIENE UNA PEQUEÑA MESA DE APOYO PARA BEBIDAS Y PARA EL CENICERO.

Modelo	MWVPF2
Código	722318085
Potencia	3000 W (2 x 1500 W)
Tipo de protección	IPX5
Altura mín. instalac.	2,5 m
Altura	2.220 mm
Ø de la mesa	660 mm
Dimensiones	450 x 90 x 100 mm
Peso neto	32 kg



WATERPROOF

846€

MWVPF2
722318085



Keroseno/Gasoil A



499€

PT125T-KFA-E
722314125

509€

PT215-KFAE
722314215

- Para uso exterior.
- Funciona con keroseno y gasoil A.
- Principio de la combustión directa.
- Ideal para la descongelación, el secado o calentamiento de los espacios cerrado y no siempre habitados.
- Depósito de combustible incorporado con indicador de nivel.
- Manómetro y termómetro digital de serie.
- Luz indicadora.
- Fácilmente transportable gracias a 2 ruedas.
- Interruptor de encendido/apagado y termostato.
- **PT125T-KFA-E calienta hasta 702 m² y PT215-KFAE hasta 1.200 m².**



Modelo	PT125T-KFA-E	PT215-KFAE
Código	722314125	722314215
Potencia calorífica	36,6 kW 125.000 BTU	63 kW 215.000 BTU
Caudal de aire (CMH)	914	1.138
Tipo combustible	Keroseno/Gasóleo "A"	Keroseno/Gasóleo "A"
Capacidad del depósito	38 L	49 L
Consumo	3,6 l/h.	6,17 l/h.
Duración máx. de trabajo	10 h.	8 h.
Área de calentamiento	702 m ²	1.200 m ²
Motor	1/3 HP	1/3 HP
Voltaje	230 V	230 V
Dimensiones (l x an x al)	940 x 550 x 640 mm	1.060 x 600 x 650 mm
Peso neto	23 kg	27,7 kg

Keroseno/Gasoil A



584€

PT-120T-DFV-EU
722314120

679€

PT-200T-DFV-EU
722314200

- Para uso exterior.
- Funciona con keroseno y gasoil A. Principio de la combustión directa.
- Ideal para la descongelación, el secado o calentamiento de los espacios cerrado y no siempre habitados.
- Depósito de combustible incorporado con indicador de nivel.
- Manómetro y termómetro digital de serie.
- Luz indicadora.
- Interruptor de encendido/apagado y termostato.

Muy silencioso.

Modelo	PT-120T-DFV-EU	PT-200T-DFV-EU
Código	722314120	722314200
Potencia calorífica	29 - 35 kW 100.000 - 120.000 BTU	48 - 60 kW 164.000 - 200.000 BTU
Caudal de aire (CMH)	914	1.138
Tipo combustible	Keroseno/Gasóleo "A"	Keroseno/Gasóleo "A"
Capacidad del depósito	50 L	68 L
Consumo	4,14 - 4,95 l/h.	6,74 - 8,66 l/h.
Duración máx. de trabajo	12 h.	10 h.
Área de calentamiento	276 m ²	472 m ²
Motor	1/8 HP	1/8 HP
Presión de la bomba de aire	7,6 bares	6,4 bares
Dimensiones (l x an x al)	1.110 x 600 x 640 mm	1.250 x 600 x 650 mm
Peso neto	27 kg	57 kg

Keroseno/Gasóil A

Calentador de aire de combustión indirecta y funcionamiento a gasóleo/keroseno, con intercambiador de calor y **tubo de salida de humos**. Dispone de depósito incorporado y ruedas y asa para facilitar su transporte.

Modelo	PT-170T-IDF-EU
Código	722314170
Potencia calorífica	170.000 BTU
	50 kW
Caudal de aire (CMH)	2.000
Tipo combustible	Keroseno/Gasóleo "A"
Capacidad del depósito	68 l.
Consumo	4 l/h.
Duración máx. de trabajo	10 h.
Área de calentamiento	702 m ²
Tipo de motor	1/5 Hp
Presión de la bomba de aire	0,31 bares
Dimensiones (l x an x al)	1.275 x 505 x 795 mm
Peso neto	56,7 kg



1.199€

PT-170T-IDF-EU
722314170

Gas propano/butano

STANLEY

Calentador de aire de combustión directa, con funcionamiento a gas propano/butano, con limitador de presión. Con asa en la parte superior para facilitar su transporte.



Ángulo ajustable de calor
Base de metal
Ajuste variable de temperatura
Ventilador de alta resistencia
Manguera y regulador incluido



Modelo	ST-60V-GFA-E	ST-30KW-GFA-E	ST-150-GFA-E
Código	722315050	722315100	722315150
Potencia calorífica	15 kW	30 kW	40 kW
	51.200 BTU	102.300 BTU	136.500 BTU
Flujo aire (CMH)	300	750	750
Tipo de gas	Propano	Propano	Propano
Consumo de gas	1,11 kg/hr	2,2 kg/hr	2,9 kg/hr
Área de calentamiento	116 m ²	232 m ²	310 m ²
Dimensiones (l x an x al)	473 x 207 x 322 mm	522 x 225 x 374	572 x 225 x 374 mm
Peso neto	4,6 kg	5,8 kg	6,2 kg

CARACTERÍSTICAS VALOR AÑADIDO

Ajustes calor	3	3	3
Ángulo ajustable de calor	✓	✓	✓
Toda la base de metal	✓	✓	✓
Manguera y regulador incl.	✓	✓	✓
Cierre de seguridad de sobrecalentamiento	✓	✓	✓
Extinción segura si se interrumpe la corriente	✓	✓	✓
Controles de gas completamente cerrados	✓	✓	✓
Ventilador de alta resistencia	✓	✓	✓
Encendido electrónico continuo	✓	✓	✓
BTU variables	✓	✓	✓

149€

ST-60V-GFA-E
722315050

189€

ST-30KW-GFA-E
722315100

209€

ST-150-GFA-E
722315150

Radiantes

- Funciona con keroseno y gasoil A.
- Fácilmente transportable gracias a su peso ligero.
- El mango facilita su transporte.
- Inoloro a través del sistema de combustión por infrarrojos, garantiza la completa combustión.
- Funcionamiento muy silencioso.
- Totalmente cerrado para una mayor duración del motor.
- Igualmente apropiado tanto para exteriores como interiores, para la calefacción, el secado y la descongelación.
- Protegido contra el sobrecalentamiento mediante el control de la célula fotoeléctrica de llama incorporada.
- Gran durabilidad gracias a su cuerpo de acero inoxidable.
- Tanque de combustible integrado con indicador de nivel.
- Interruptor de encendido/apagado, sin termostato.

El calor radiante es la forma de calentamiento más confortable y saludable. Prepárate para el invierno. Trabaja en un ambiente confortable. PT-70T-SS-EU calienta hasta 396 m³ y PT-125-OFR-EU hasta 780 m³.



PT-70T-SS-EU



PT-125-OFR-EU

Modelo	PT-70T-SS-EU	PT-125-OFR-EU
Código	722315070	722315125
Potencia calorífica	70.000 BTU 20,5 kW	95.000 / 125.000 BTU 27,8 / 36,6 kW
Tipo combustible	Keroseno/Gasóleo "A"	Keroseno/Gasóleo "A"
Capacidad del depósito	15 l.	53 l.
Consumo	1,5 l/h.	2,5 / 2,9 l/h.
Duración máx. de trabajo	7 h.	20 h.
Área de calentamiento	396 m ³	708 m ³
Voltaje	230 V	230 V
Dimensiones (l x an x al)	530 x 550 x 370 mm	721 x 706 x 980 mm
Peso neto	13,4 kg	33,1 kg

436€

PT-70T-SS-EU
722315070

1.129€

PT-125-OFR-EU
722315125

Diseñado para calentar los talleres, obras, etc. No consume oxígeno y no produce humedad ni olor. Dotado de un interruptor de posiciones para el ventilador y termostato. Protección térmica y silenciosa.



ST-02-230-E



ST-033-230-E



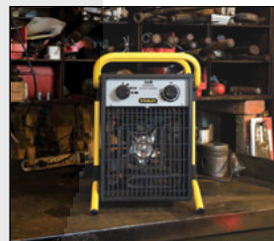
ST-05-400-E



ST-52-231-E



ST-55-401-E



Ajustes calor
Ajustes calor (ST-02-230-E)
Termostato regulable
Ajuste sólo ventilador (Excepto ST-02-230-E)
Cable y enchufe incluido

Modelo	ST-02-230-E	ST-033-230-E	ST-05-400-E	ST-52-231-E	ST-303-231-E	ST-305-431-E
Código	722316201	722316206	722316211	722316303	722316313	722316315
Potencia calorífica	0,65 - 1,3 - 2 kW 2.200 - 4.400 - 6.820 BTU	0,3 - 1,6 - 3,3 kW 5.460 - 11.250 BTU	0,3 - 2,5 - 5 kW 8.530 - 17.060 BTU	0,3 - 2 kW 6.820 BTU	0,3 - 3,3 kW 11.250 BTU	0,3 - 2,5 - 5 kW 8.530 - 17.060 BTU
Flujo aire [CMH]	186	476	530	210	485	565
Área de calentamiento	20 m ²	33 m ²	50 m ²	20 m ²	33 m ²	50 m ²
Potencia	230 V	230 V	400 V	230 V	230 V	400 V
Dimensiones (l x an x al)	290 x 335 x 370 mm	350 x 375 x 455 mm	350 x 375 x 455 mm	300 x 300 x 335 mm	360 x 345 x 445 mm	360 x 345 x 445 mm
Peso neto	4,8 kg	4,8 kg	7,2 kg	4,7 kg	7,5 kg	8 kg

CARACTERÍSTICAS VALOR AÑADIDO

Ajustes calor	3	2	2	1	1	2
Control termostato	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calif. protección IPX4	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Protección sobrecalent.	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Opción sólo ventilador	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pared montable	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Asa de transporte	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Enchufe y cable incluido	✓	✓	✓	✓	✓	✓

59€

ST-02-230-E
722316201

79€

ST-033-230-E
722316206

122€

ST-05-400-E
722316211

66€

ST-52-231-E
722316303

75€

ST-303-231-E
722316313

119€

ST-305-431-E
722316315