

Construcción

Tu aliado en la construcción



CONSTRUCCIÓN

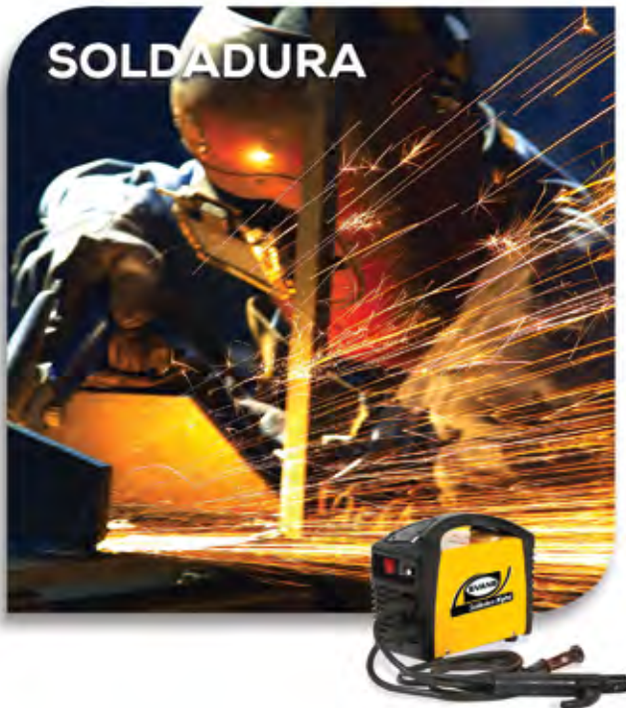
CONCRETO



TIERRA



SOLDADURA



TRANSPORTE



CLASE 8A

REVOLVEDORAS

Para colados más uniformes



- Mayor rapidez de trabajo
- Mayor producción de concreto por hora
- Mejor mezcla de los componentes
- Sólida y de fácil transportación
- Aspas diseñadas para una mezcla homogénea
- Fácil operación y mantenimiento



IDEAL PARA CONSTRUCCIONES, CONTRATISTAS, EMPRESAS DE RENTA DE EQUIPO.



REV100MG0750TH

REVCLASSIC0650K

	REVCLASSIC0650K	REVCLASSIC0750TH	REV100MG0750THE	REV100MG0900THE	REV100MG1000K	REV100MG1400K
MOTOR	KOHLER®	Thunder	Thunder	Thunder	KOHLER®	KOHLER®
MARCA DEL MOTOR	KOHLER®	Thunder	Thunder	Thunder	KOHLER®	KOHLER®
POTENCIA DEL MOTOR	6.5 HP@2300 RPM	7.5 HP@2300 RPM	7.5 HP@3400 RPM	9 HP@2300 RPM	9.5 HP@2300 RPM	14 HP@2300 RPM
CARACTERÍSTICAS						
CAP. DE MEZCLA	170 L (6 cb.ft.)	170 L (6 cb.ft.)	255 L (9 cb.ft.)	255 L (9 cb.ft.)	255 L (9 cb.ft.)	255 L (9 cb.ft.)
VOLÚMEN DE OLLA	232 L	232 L	360 L (12.7 cb.ft.)			
VELOCIDAD DE OLLA	28.32 RPM	28.32 RPM	28.32 RPM	28.32 RPM	28.32 RPM	28.32 RPM
CAP. DE PRODUCCIÓN	2.8 m ³ /h (82 ft ³ /hr)	2.8 m ³ /h (82 ft ³ /hr)	5 m ³ /h (176 ft ³ /hr)	5 m ³ /h (176 ft ³ /hr)	5 m ³ /h (176 ft ³ /hr)	5 m ³ /h (176 ft ³ /hr)
INF. ADICIONAL						
DIM. DE EMPAQUE	162 X 102 X 159 cm	162 X 102 X 159 cm	190 X 1110 X 140 cm	190 X 110 X 140 cm	190 X 110 X 140 cm	190 X 110 X 140 cm
PESO	85 kg	85 kg	102 kg	104 kg	119 kg	119 kg

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

VIBRADORES

Para colados más uniformes



Colados compactos y sin burbujas
Indispensables para contratistas
Confiable en la cimentación y/o colados de concreto
Sistema SVC (Sistema de Vibración Continua)
Acoplamiento autoajustable que evita el calentamiento

PARA ELIMINAR EL AIRE DE LOS COLADOS Y LOGRAR QUE EL CONCRETO LLENE TODOS LOS RINCONES DE LA CIMBRA, IDEAL PARA CONSTRUCTORES, CONTRATISTAS, ETC.



VIM386S



VIME150



VIMG0650TH

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESO
V1326S	32 mm	6 M	15,5 kg
V1386S	38 mm	6 M	16,7 kg
V1456S	45 mm	6 M	17,1 kg

CODIGO	MOTOR	POTENCIA MOTOR	RPM	VOLTAJE NOMINAL	CORRIENTE MÁXIMA	FASES	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
VIME150	Eléctrico	1½ HP	3450	110 / 220 V	18 / 9 A	1	30 kg	57 x 25 x 32 cm
VIMG0400TH	Thunder®	4 HP	3100	--	--	--	24 kg	59 x 53 x 50 cm
VIMG0650K	Kohler®	6½ HP	3100	--	--	--	28 kg	59 x 53 x 50 cm

ROTOMARTILLO DEMOLEDOR

IDEAL PARA DEMOLER O REMOVER MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, PARA ROMPER REVESTIMIENTOS, BALDOSAS Y HORMIGON, SON UTILES TANTO PARA TAREAS COMERCIALES COMO DOMESTICAS



MODELO	CORRIENTE	VOLTAJE	POTENCIA	CAPACIDAD DE TALADRO	VELOCIDAD DE BROCA	ENERGÍA DE IMPACTO	TIPO DE BROQUERO / CHUCK	PESO
RD32E1200	11 A	110 V	1200 W	Broca Normal: 40mm Broca Orbital: 60 mm	250-500 RPM	32 J	18 mm SDS Max Sistema de Bloqueo de Vástago	8 kg

CLASE 8A

ROMPEDOR, DEMODELOR Y ROTODEMOLEDOR



- Versatil ángulo de trabajo
- Sistema antivibratorio
- Larga durabilidad
- Fácil manejo
- Alto desempeño
- Confort para brazos y manos

EL ASISTENTE PERFECTO PARA DEMOLER O ROMPER, HAZ MÁS RÁPIDO Y SENCILLO TU TRABAJO, SIN BATALLAR JALANDO PESADOS MARTILLOS O MARROS. DEMOLICIONES RÁPIDAS Y SIN FATIGA.

ROMPE TODO TIPO DE PISOS, MOSAICOS Y ROCAS SIN ESFUERZO. AMPLIO RANGO ANGULO QUE SE ADAPTA CUALQUIER SITUACIÓN



MARTILLO DEMOLEDOR PROFESIONAL

MODELO	POTENCIA DEL MOTOR	VOLTAJE	IMPACTOS	DESCRIPCIÓN
MD55E2000	2000 W	120 V	1500 / min	Martillo demoledor
MD55E2000T	2000 W	120 V	1500 / min	Martillo demodelor
RD32E1200	1200 W	120 V	1500 / min	Rotomartillo demoledor rotatorio



ROMPEDOR DE PISO PROFESIONAL (DEMOLEDORES)

MODELO	POTENCIA DEL MOTOR	VOLTAJE	IMPACTOS	ENERGÍA	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
RC75E2200	2200 W	120 V	950/ min	75 JOULES	32 kg	90 x 53 x 30 cm

* Incluye: Transportador de dos ruedas tipo diablito

CORTADORA

Para un corte más parejo



Cuenta con montaje de la sierra por ambos lados y cubierta protectora reversible lo que permite el corte tanto por el lado derecho como por el izquierdo
 Su diseño resistente evita vibración y prolonga la vida de los discos y la cortadora
 Manivela para subir/bajar la profundidad de corte
 La guía de posiciones de la sierra asegura cortes rectos
 El sistema de flujo de agua provee un enfriamiento óptimo de los discos de corte

DISEÑO DE GRAN RESISTENCIA, DURABILIDAD Y RENDIMIENTO. EL DISEÑO DEL MARCO AÑADE LA FUERZA NECESARIA PARA REDUCIR LA VIBRACIÓN TANTO AL CORTAR CONCRETO COMO ASFALTO, MEJORANDO EL RENDIMIENTO DE LA HOJA Y ALARGANDO LA VIDA DE LA SIERRA.



DISCO DE CORTE DE DIAMANTE PARA CONCRETO DURO (NO INCLUIDO)
 CODIGO: DC-PMF-18

MODELO	PESO	MEDIDAS
		LARGO X ANCHO X ALTO
PMF18K	195 kg	1460 x 585 x 950 mm

CODIGO	PROFUNDIDAD MÁX DE CORTE	TAMAÑO DE DISCO	AJUSTE DE PROFUNDIDAD	CONDUCCIÓN	TANQUE DE AGUA	MOTOR	POTENCIA
PMF18K	17 cm	35 - 46 cm	Rotación Manual	Empuje	40 L	Kohler® PH-CH40	14 HP

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

ALLANADORA

Para un pulido perfecto

CLASE 8A



Cuenta con una transmisión de engranes de uso pesado que la hace durable

La caja de transmisión entrega tanto gran torque para allanar como velocidad para el acabado

La araña de las llanas aguanta el uso rudo y constante

Cuenta con aro de seguridad y llantas opcionales para transporte (Llantas no incluidas)



DISEÑO DE BAJO MANTENIMIENTO Y LARGA VIDA, DISEÑADA PARA TODO TIPO DE APLICACIONES EN PISO, PARA EL PROFESIONAL DEL CONCRETO, PUEDE SER USADA CON CUALQUIER COMBINACIÓN DE LLANAS DE ALEACIÓN O TERMINADO FINO.



CODIGO	VELOCIDAD DE LLANAS	DIAMETRO DE ROTOR	MOTOR	POTENCIA	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
PMT46K	117 -167 RPM	117 cm	Kohler®	9,5 HP	103 kg	1900 x 1000 x 1050 mm

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

BAILARINA APISONADORA

Para una mejor compactación



Motor confiable de 4 tiempos que emite bajas emisiones y bajo nivel de ruido.

Los amortiguadores del maneral protegen eficientemente al operador de la vibración y reducen el cansancio.

La sólida madera laminada de la zapata de acero, absorben y resisten la vibración.

Resistente fuelle hecho de poliuretano alemán.

APISONADORA DE 4 TIEMPOS, PERFECTAMENTE BALANCEADA PARA LA COMPACTACIÓN DE GRAN IMPACTO Y LA COMODIDAD DEL OPERADOR, CON BAJO NIVEL DE RUIDO



PMR75R



MR75R



CODIGO	PROFUNDIDAD DE IMPACTO	ALTURA DE SALTO	MOTOR	POTENCIA	TANQUE GASOLINA	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
MR75R	17 cm	40 - 80 mm	Subaru ® EH12-2D	4 HP	2.8 Lts	75 kg	76 x 43 x 102 mm
PMR75R	17 cm	40 - 80 mm	Subaru ® EH12-2D	4 HP	2.8 Lts	75 kg	76 x 43 x 102 mm

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.

CLASE 8A



Base sólida de alta resistencia (con aristas curvas lo que le da un gran rendimiento)
 Elemento vibrador fabricado de acero fundido con lubricación y resistente al desgaste
 Cubierta de uso rudo para la banda
 Manija anti vibración removible para facilitar la transportación
 Marco sólido para proteger el motor con gancho para facilitar la transportación
 Tanque de agua para despegar el asfalto (opcional)



PLACA VIBRATORIA

Para una buena compactación



CODIGO	VELOCIDAD DE TRABAJO	FRECUENCIA DE VIBRACIÓN	FUERZA CENTRÍFUGA	TAMAÑO DE PLACA	MOTOR	POTENCIA	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
PC5021K	22 m/ min	5400 RPM	21 kN	570 x 500 mm	Kohler® 4 tiempos	6.5 HP	115 kg	1065 x 500 x 950 mm

PLACA VIBRATORIA REVERSIBLE

CODIGO	VELOCIDAD DE TRABAJO	FRECUENCIA DE VIBRACIÓN	FUERZA CENTRÍFUGA	TAMAÑO DE PLACA	MOTOR	POTENCIA	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
MSH160K	22 m/min	5400 RPM	21 kN	570 x 500 mm	Kohler®	6,5 hp	162 kg	86 x 57 x 93 cm

BROCAS

PERFORADORES



MODELO	TIPO	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
EA4F	Broca de 4"	3 Kg	15 x 15 x 41 cm
EA6F	Broca de 6"	4 Kg	18 x 18 x 41 cm
EA8F	Broca de 8"	6 Kg	23 x 23 x 50 cm
EA10F	Broca de 10"	8 Kg	29 x 29 x 50 cm
EA12F	Broca de 12"	11 Kg	34 x 34 x 50 cm
EXT18	Extensión de 18"	5 Kg	15 x 15 x 50 cm

8900E

9800



CODIGO	NÚMERO DE OPERADORES	HP	DIÁMETRO
8900E	1	2 HP	DE 4" A 8"
9800	2	6,5 HP	DE 4" A 12"

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.



	SOLDADORAS MICROALAMBRE SD250MIG220V	CORTADORA DE PLASMA PD500220V
CAPACIDAD CD	50-250A	N/A
VOLTAJE CD	24-38V	N/A
ALIMENTACIÓN	220V 2 Hilos	220V 2 Hilos
CONSUMO MÁXIMO	37A	22 A
MICROALAMBRE	.023, .035, .045	
INTERSHIELD	0.045	N/A
CABLE ELECTRODO	#2	#2
SUELDA	Lamina #30 hasta Placa 1"	NA
CORTA	-	AL 1X 5/16"
SOLDAR TIG (CON ARGON)	-	-
REQUIERE SUMINISTRO DE:	CO2 o Mezcla	-
PORTABILIDAD	Cada uno de sus 2 módulos son portátiles.	1 MANO



MODELO	PESO	MEDIDAS
		LARGO X ANCHO X ALTO
SD250MIG220V	10.5kg + 3.5 Kg	50 x 45 x 35
SD140A110V	4 kg	15 x 30 x 25 cm
SD200A220V	7 kg	19 x 33 x 28 cm
SD250A220V	9 kg	19 x 33 x 28 cm



SOLDADORAS DE ELECTRODO	SD140A110V	SD200A220V	SD250A220V
CAPACIDAD CD	20-140A	20-200A	50-250A
VOLTAJE CD	24-29V	24-29V	24-32V
ALIMENTACIÓN	110V	220V 2 Hilos	220V 2 Hilos
CONSUMO MÁXIMO	44A	25A	31A
MÁXIMO ELECTRODO 6013	1/8"(80Ciclo)	5/32"(90Ciclo)	3/16" (100% Ciclo)
MÁXIMO ELECTRODO 7018	3/32"(80Ciclo)	1/8"(80Ciclo)	5/32" (100% Ciclo)
CABLE ELECTRODO	#4	#2	#2.
SUELDA	Lámina #22 hasta Placa 1/4"	Lámina #22 hasta Placa 5/8"	Lámina #22 hasta Placa 1"
SOLDAR TIG (CON ARGON)	Opcional Usando el Accesorio RSD-250		
PORTABILIDAD	Se puede soldar con el equipo cargando en la mano o al Hombro		

CLASE 8A

SET DE GENERADOR CON SOLDADORA DIGITAL



G55MG0950K



SD140A110V



G40MG0750TH CORRIENTE NOMINAL 30 A

	ELECTRODO 6013 Ø 3/32"	ELECTRODO 6013 Ø 1/8"	ELECTRODO 6013 Ø 5/32"	ELECTRODO 7018 Ø 3/32"	ELECTRODO 7018 Ø 1/8"	ELECTRODO 7018 Ø 5/32"
SD140A110V	Máquina 80 A Consumo 16 A	No se recomienda	X	X	X	X

G55MG0950K CORRIENTE NOMINAL 38 A / 19 A

SD140A110V	X	X	X	X	X	X
SD200A220V	O.K	Máquina 100 A Consumo 11 A	Máquina 125 A Consumo 13 A	No se recomienda	X	
SD250A220V	O.K	Máquina 250 A Consumo 20 A	X	No se recomienda	X	

G60MG1100TH CORRIENTE NOMINAL 50 A / 19 A

SD140A110V	O.K	O.K	Máquina 125 A Consumo 22 A	Máquina 125 A Consumo 27 A	Máquina 130 A Consumo 29 A	X
SD200A220V	O.K	O.K	O.K	O.K	O.K	X
SD250A220V	O.K	O.K	Máquina 160 A Consumo 22 A	O.K	Máquina 120 A Consumo 20 A	X

G85MG1600THW CORRIENTE NOMINAL 54 A / 27 A

SD140A110V	O.K	O.K	Máquina 125 A Consumo 22 A	Máquina 125 A Consumo 27A	Máquina 140 A Consumo 28A	No se recomienda
SD200A220V	O.K	O.K	Máquina 150 A Consumo 19 A	O.K	Máquina 165 A Consumo 22 A	Máquina 200 A Consumo 25 A
SD250A220V	O.K	O.K	Máquina 180 A Consumo 27 A	O.K	Máquina 170 A Consumo 29 A	Máquina 200 A Consumo 32 A

G120MG2200RV CORRIENTE NOMINAL 81 A / 40 A

SD140A110V	O.K	O.K	O.K	O.K	Máquina 130 A Consumo 29A	No se recomienda
SD200A220V	O.K	O.K	O.K	O.K	O.K	
SD250A220V	O.K	O.K	O.K	O.K	O.K	

PATIN HIDRÁULICO



- Construcción en acero robusto
- Brazos de acero forjado que permiten dureza y mayor durabilidad
- Controles manuales y de pie que aseguran una fácil operación
- La válvula de descenso con la que cuenta puede ajustar la velocidad de descenso

PARA TRANSPORTE DE MERCANCIA EN TARIMAS O PALLETS EN ALMACENES, TIENDAS, FABRICAS, ETC.



MODELO	CAPACIDAD	TIPO DE RUEDAS	PESO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO
PATIN3T48X27	2500 Kg	Nylon X2	85 kg	122 x 68.5 cm

ACCESORIOS

CARETA PARA SOLDAR



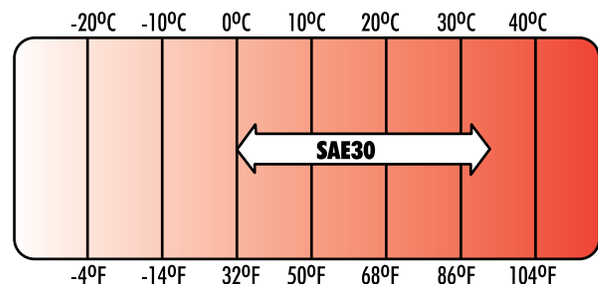
SDCARE1010

MODELO	ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA SOLDADORAS	USO EN:
SDCARE1010	Careta p/Soldar 10" x 10"	TODAS
RSD-250A	Antorcha TIG de Válvula Manual	SD140A110V, SD200A220V, SD250A220V
RSD-P5A	Antorcha Plasma	PD500220V
RSD-P5K	Kit Ceramicas Separa. Y Aislador	PD500220V
RSD-P5E	Electrodo de Tungsteno	PD500220V
RSD-P5B	Boquilla	PD500220V
RSD-M25A	Antorcha Microalambre	SD250MIG220V
RSD-M25K	Kit conector ceramica tobera	SD250MIG220V
RSD-M25B08	Boquilla 0.8mm(0.030")	SD250MIG220V
RSD-M25B10	Boquilla 1.0mm(0.035")	SD250MIG220V
RSD-M25B12	Boquilla 1.2mm(0.045")	SD250MIG220V

ACEITE



SELECCIONA EL ACEITE ADECUADO DEPENDIENDO DE LA TEMPERATURA AMBIENTE



CODIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD
AMG-SAE30-L	Aceite SAE 30 Motor Gasolina	1 LITRO

Prolonga la vida de tu motor con Aceite Evans® *Cambios periódicos de acuerdo a su manual.