

INDUSTRIA Y TALLER

HERRAMIENTAS DE BATERÍA/ELÉCTRICAS



KIT DE ROTOMARTILLO + DESATORNILLADOR DE IMPACTO

PRODUCTO
NUEVO

Voltaje **20V** Broquero **1/2" | 1/4"**

S01-T2B

ROTOMARTILLO DE IMPACTO

Velocidades: 0-450/0-2000 rpm

Impactos: 0-7200/0-32000 ipm

Torque/Par máx.: 60 N.m

Capacidad máxima de perforación:

Acero: 13 mm Madera: 40 mm Concreto: 15 mm

Batería: Litio 2 Ah 20V

DESATORNILLADOR DE IMPACTO

Velocidades: 0-900/2400/3000 rpm

Impactos: 0-1200/3300/4000 ipm

Máx. torque/Par de apretado: 230 N.m

Batería: Litio 2 Ah 20V

INCLUYE

2 baterías Li-ION de 2.0 Ah

1 cargador de 2 A

2 clips de cinturón

1 punta desatornilladora

1 bolsa

1 punta doble



**SIN
CARBONES**

Incluye



Velocidad variable



Luz LED



KIT DE ROTOMARTILLO + ESMERILADORA ANGULAR

PRODUCTO
NUEVO

Voltaje **20V** Broquero **1/2"** | Disco **4 1/2"**

S02-FTB

ROTOMARTILLO DE IMPACTO

Velocidades: 0-450/0-2000 rpm

Impactos: 0-7200/0-32000 ipm

Torque/Par máx.: 60 N.m

Capacidad máxima de perforación:

Acero: 13 mm Madera: 40 mm Concreto: 15 mm

Batería: Litio 2 Ah 20V

ESMERILADORA ANGULAR

Rosca del eje: 5/8" - 11 UNC

Velocidad en vacío: 8500 rpm

Diámetro de disco: 115 mm

Batería: Litio 4 Ah 20V



**SIN
CARBONES**

INCLUYE

1 batería de 2.0 Ah

1 batería de 4.0 Ah

1 cargador de 2 A

1 clip de cinturón

1 bolsa

1 llave

1 guarda exterior

1 punta doble

1 asa auxiliar

1 protector de

cambio rápido

*No incluye disco

Incluye



Velocidad variable



Luz LED



HD20X-8011

Voltaje **20V** Broquero **1/2"****Velocidades:**

0-450/0-2000 rpm

Impactos:

0-7200/0-32000 ipm

Torque/Par máx.: 60 N.m**Cap. máx. de perforación:**

Acero: 13 mm

Madera: 40 mm

Concreto: 15 mm

Batería: Litio 2 Ah 20v



Velocidad variable



Luz LED



Incluye

INCLUYE

- 1 estuche de plástico
- 1 batería de 2.0 Ah
- 1 cargador de 2 A
- 1 clip para cinturón
- 1 broca de doble punta

**SIN CARBONES****LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA**

IW20X-700

Voltaje **20V** Dado **1/2"****PRODUCTO NUEVO****Velocidades:**

1400/2000/2400 rpm

Impactos: 1500/2300/2800 ipm**Máx. torque/Par de apretado:**
700 N.m**Máx. torque/Par de ruptura:**
880 N.m

*No incluye batería

*No incluye cargador

**SIN CARBONES****ESMERILADORA INALÁMBRICA**

AG20X-115

Voltaje **20V** Disco **4 1/2"****PRODUCTO NUEVO****Velocidad en vacío:** 8500 rpm**Rosca del eje:** 5/8"-11 UNC**Diámetro de disco:** 4 1/2"

*No incluye batería

*No incluye cargador

**SIN CARBONES****BATERÍAS DE LI-ION 20 V PARA HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS**

BATERÍA DE LI-ION

BI20-2

Capacidad de batería: 2.0 Ah



BATERÍA DE LI-ION

BI20-4

Capacidad de batería: 4.0 Ah



- **Indicador de carga de la batería:** 5 luces LED.
- **Tecnología de almacenamiento de energía térmica.**
- **Protección de celdas:** De 360° proporciona mayor seguridad contra vibraciones e impactos.

CARGADOR DE BATERÍAS DE LI-ION 20 V

CARGADOR DE BATERÍAS

C20-2**Voltaje:** 100-240 v / 50-60 Hz**Potencia de salida:** 55 w**Corriente de salida:** 2 A

CARGADOR DE BATERÍAS

C20-4**Voltaje:** 100-240 v / 50-60 Hz**Potencia de salida:** 95 w**Corriente de salida:** 4 A

- **Indicador de carga de la batería:** 5 luces LED.
- **Montable:** Con orificios para fijar en la pared.



T ESMERILADORA ELÉCTRICA**HYK5000****ROTOMARTILLO**

Potencia: 500 w
 Broquero: 13 mm (1/2")
 Voltaje/frecc.: 110 v/60 Hz

ESMERILADORA

Potencia: 500 w
 Disco: 4 1/2"
 Voltaje/frecc.: 110 v/60 Hz

INCLUYE

- 1 estuche
- 9 brocas para metal y concreto
- 5 fresas de desbaste

**ROTOMARTILLO ELÉCTRICO**

Potencia **500W** Broquero **1/2"**

HYRT500

Voltaje/frecc.: 110 v/60 Hz
 Cable de alimentación: 1.8mts

CARACTERÍSTICAS

- Selector de rotomartillo o taladro.
- Barra de profundidad y empuñadura lateral multiposición.
- Interruptor de velocidad variable y reversa.
- Interruptor con bloqueo para uso continuo.

**HYUNDAI****ESMERILADORA ELÉCTRICA**

Potencia **500W** Disco **4 1/2"**

HYA500

Voltaje/frecc.: 110 v/60 Hz
 Cable de alimentación: 1.9 mts

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto.
- Traba de eje para rápido y fácil cambio de accesorios.
- Potente motor de 500 w.
- Empuñadura lateral de 2 posiciones.
- Diseño ergonómico que mejora el agarre y brinda mayor comodidad.

**HYUNDAI**

DESATORNILLADOR DE IMPACTO

Voltaje **20V** Broquero **1/2" | 1/4"**

STKTAI20**ROTOMARTILLO DE IMPACTO**

Velocidades: 0-440/0-1650 rpm

Impactos: 0-7040/26400 ipm

Torque/Par máx.: 50 N.m

Posiciones de torque: 20+1

Batería: Litio 2 Ah 20v

DESATORNILLADOR DE IMPACTO

Velocidad: 2800 rpm

Impactos: 3600 ipm

Máx. torque/Par de apretado: 180 N.m

Batería: Litio 2 Ah 20v



INCLUYE
2 baterías Li-ION de 2.0 Ah
1 cargador de 2 A
1 bolsa
1 estuche con accesorios

Incluye

**KIT DE ROTOMARTILLO INALÁMBRICO**

Voltaje **20V** Broquero **1/2"**

STCI20**ROTOMARTILLO DE IMPACTO**

Velocidades: 0-440/0-1650 rpm

Impactos: 0-7040/26400 ipm

Torque/Par máx.: 50 N.m

Posiciones de torque: 20+1

Batería: Litio 2 Ah 20v

INCLUYE

- 1 estuche de plástico
- 1 batería de 2.0 Ah
- 1 cargador de 2 A
- 1 clip para cinturón
- 6 brocas
- 6 puntas



Incluye

**KIT DE ROTOMARTILLO INALÁMBRICO**

Voltaje **20V** Broquero **1/2"**

STCIB-20**ROTOMARTILLO DE IMPACTO**

Velocidades: 0-440/0-1650 rpm

Impactos: 0-7040/26400 ipm

Torque/Par máx.: 50 N.m

Posiciones de torque: 20+1

Batería: Litio 2 Ah 20v

INCLUYE

- 1 batería de 2.0 Ah
- 1 cargador de 2 A
- 1 clip para cinturón
- 1 bolsa
- 1 estuche con 65 accesorios (Brocas para madera, concreto y metal, puntas, dados y cutter).



Incluye



HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS


BATERÍA DE LI-ION
STBP20-2

Capacidad de batería: 2.0 Ah

- Indicador de carga de la batería: 5 luces LED.
- Tecnología de almacenamiento de energía térmica.
- Protección de celdas: De 360° proporciona mayor seguridad contra vibraciones e impactos.

DE LI-ION 20 V


CARGADOR DE BATERÍAS
STBC-20

Voltaje: 110v / 60 Hz
Corriente de salida: 2 A

- Indicador de carga de la batería: 5 luces LED.
- Montable: Con orificios para fijar en la pared.



HERRAMIENTAS

MANUALES

ESTUCHE DE HERRAMIENTAS DE 133 PIEZAS
ST-E133

- Juego de 12 dados cortos 1/4" std.
- Juego de 12 dados cortos 1/4" milimétricos
- Adaptador para puntas hexagonales 1/4"
- Adaptador, 1/4 (H) y 3/8 (M)
- 2 Dados cortos 3/8" milimétricos
- 2 Dados cortos 3/8" std.
- Juego de 11 llaves allen std.
- Juego de 11 llaves allen milimétricas con organizador de plástico abatible
- Juego de 5 llaves combinadas std.
- Juego de 6 desarmadores de joyero
- Juego de 60 puntas combinadas
- Desarmador cuadrado 1/4"
- Pinza de punta y corte 6"
- Pinza de electricista 8"
- Cinta de aislar
- Cutter plástico, 18 mm
- Martillo tubular, uña curva, 8 oz.
- Matraca cabeza redonda 3/8"
- Extensión 3/8", largo 3"
- Caja con accesorios


ESTUCHE DE HERRAMIENTAS DE 153 PIEZAS
ST-E153

- Desarmador para puntas 1/4"
- Juego de 4 desarmadores combinados, mango confort
- Nivel torpedo
- Pinza de extensión 10", confort grip
- Juego de 30 puntas combinadas
- 10 cuchillas de repuesto para cutter, 18 mm
- Matraca cabeza redonda 1/4", mango ergonómico
- Juego de 9 dados 1/4" milimétricos
- Caja con accesorios
- Pinza de corte diagonal 6", confort grip
- Pinza de electricista 6", confort grip
- Cinta de aislar
- Juego de 9 llaves allen milimétricas con organizador de plástico abatible
- Cutter plástico, 18 mm
- Martillo de uña curva, 12 oz.


STALLION

- 15 dados milimétricos: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 y 22 mm
- 1 matraca cabeza redonda con liberación rápida, mando 3/8"
- 15 puntas para destornillador de 1/4": SL3, SL4, SL5, PH0, PH1, PH2, H3, H4, H5, T10, T15, T20, S1, S2 y S3
- 1 Destornillador
- 1 Adaptador de 1/4" para destornillador
- 1 Perico
- 1 Pinzas de punta 5"
- 3 Llaves Allen



- 12 dados milimétricos: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24 y 27 mm
- 1 matraca cabeza de pera con liberación rápida, mando 1/2"
- 1 maneral mando 1/2"
- 1 Extensión de 5"
- 1 Dado 21 mm con base hexagonal



HYUNDAI

TIJERAS DE AVIACIÓN



CÓDIGO	MEDIDA
HYTL10	De 10" derecha
HYTR10	De 10" izquierda
HYTS10	De 10" recta

LLAVE DE CRUZ



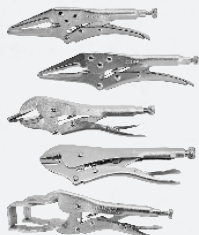
CÓDIGO	MEDIDA
HYLC14	De 14"
HYLC18	De 18"
HYLC20	De 20"

PRENSA DE HIERRO NODULAR



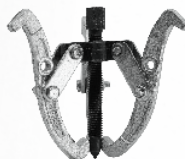
CÓDIGO	MEDIDA
HYPN2	De 2"
HYPN3	De 3"
HYPN4	De 4"
HYPN5	De 5"
HYPN6	De 6"
HYPN8	De 8"

PINZA PARA PRESIÓN



CÓDIGO	MEDIDA
HYPP6	De punta larga 6"
HYPP9	De punta larga 9"
HYPP8	De mordaza recta 8"
HYPR9	De mordaza recta 9"
HYPS9	Soldadora de 9"

EXTRACTORES DE POLEAS



CÓDIGO	MEDIDA
HYEP3	De 3"
HYEP4	De 4"
HYEP6	De 6"

CORTAPERROS



CÓDIGO	MEDIDA
HYCP18	De 18"
HYCP24	De 24"
HYCP30	De 30"
HYCP36	De 36"



CÓDIGO MEDIDA

HYPER6	De 6"
HYPER8	De 8"
HYPER10	De 10"
HYPER12	De 12"



CÓDIGO MEDIDA

HYLS8	De 8"
HYLS10	De 10"
HYLS12	De 12"
HYLS14	De 14"
HYLS18	De 18"



CÓDIGO MEDIDA

HYPCH6	De 6"
HYPCH8	De 8"

**MATRACA DE
LIBERACIÓN RÁPIDA,
CABEZA DE PERA**



CÓDIGO MEDIDA

HYMCP14	De 1/4"
HYMCP38	De 3/8"
HYMCP12	De 1/2"

**MATRACA
DE CABEZA REDONDA**



CÓDIGO MEDIDA

HYMCR14	De 1/4"
HYMCR38	De 3/8"
HYMCR12	De 1/2"

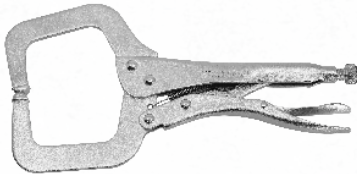
**PINZA DE
PRESIÓN TIPO "C"
MORDAZA AJUSTABLE**



CÓDIGO MEDIDA

HYPCA6	De 6"
HYPCAT11	De 11"

**PINZA DE
PRESIÓN TIPO "C"
MORDAZA FIJA**



CÓDIGO MEDIDA

HYPCF11	De 11"
---------	--------

FLEXÓMETRO



CÓDIGO MEDIDA

HYFLEX5	De 5 m
---------	--------

**TIJERAS
PODADORAS**



CÓDIGO ESPEC.

G10001	De paso 8" (20 cm)
G10002	De 8" (20 cm)

**TIJERA
PODADORA TELESCÓPICA**



CÓDIGO ESPEC.

G11004	De 60-105 cm
--------	--------------

**TIJERAS
DE PASO PARA RAMAS ALTAS**



CÓDIGO ESPEC.

G11007	De 54 cm
--------	----------

**TIJERAS
PARA RAMAS ALTAS**



CÓDIGO ESPEC.

G11008	De 52 cm
--------	----------



CÓDIGO : **ESPEC.**
G11009 : De 22" (55.8 cm)

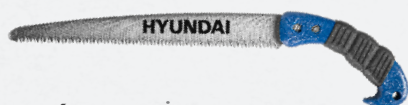


CÓDIGO : **ESPEC.**
G11011 : De 23" (58.5 cm)



CÓDIGO : **ESPEC.**
H17005 : De 1.25 Lb (.5 kg)

SIERRA PARA PODAR



CÓDIGO : **ESPEC.**
G09002 : De 12" (30 CM)

MARROS OCTAGONALES



CÓDIGO : **ESPEC.**
H07004 : De 2.5 LB (1 KG)
H07005 : De 3 LB (1.3 KG)
H07006 : De 4 LB (1.8 KG)

FORMONES JUEGO DE 3 PIEZAS



CÓDIGO : **MEDIDA**
A01001 : De 1/2" (12 mm),
3/4" (19 mm)
y 1" (25 mm)

PRENSAS TIPO F



CÓDIGO : **ESPEC.**
F04001 : De 6" (15 cm)
F04002 : De 8" (20 cm)
F04003 : De 10" (25 cm)
F04004 : De 12" (30 cm)

JUEGO DE PINZAS TIPO AMERICANO (3 PIEZAS)



CÓDIGO : **ESPEC.**
P19003 : Alicate combinado
de 7", pinza de
corte lateral
diagonal de 7",
pinza de punta
larga de 8"

PINZA DE CORTE DIAGONAL



CÓDIGO : **MEDIDA**
P06001 : De 7" (17.8 cm)

JUEGO DE REMACHADORA (66 PIEZAS)



CÓDIGO : **ESPEC.**
F01001 : 1 pinza remachadora
con boquillas (2.4, 3.2,
4.0, 4.8 mm), 1 llave de
boquillas, 4 brocas HSS,
60 remaches

PINZA PELA CABLES DE AGARRE RÁPIDO



CÓDIGO : **ESPEC.**
P14004 : De 7" (17.8 cm)

PINZA DE PRESIÓN TIPO C



CÓDIGO : **MEDIDA**
P03004 : De 11" (28 cm)



CÓDIGO P14002
ESPEC. 1 pinza para cables,
 10 conectores a tope impermeables,
 15 cinchos de 10 mm,
 15 cables de 130 mm,
 20 conectores a tope,
 30 clavijas planas,
 30 terminales hembra,
 50 terminales de férula,
 60 terminales de cable



CÓDIGO P14003
MEDIDA 1 pinza para cables,
 20 conectores de tope,
 20 cables, 40 conectores de lengüeta macho,
 50 cinchos, 50 terminales hembra,
 60 terminales de anillo y 60 terminales de pala



CÓDIGO M03001
ESPEC. De 8", 14" y 24"

JUEGO DE DESARMADORES (12 PIEZAS)



CÓDIGO D01005
ESPEC. 6 De cruz S2 (#2x1-1/2", #0x3", #1x3", #2x4", #3x6", #3x8")
 6 planos Cr-V (1/4x1-1/2", 1/8x3", 3/16x3", 1/4x4", 5/16x6", 5/16x8")

JUEGO DE DESARMADORES (6 PIEZAS)



CÓDIGO D01006
ESPEC. 3 De cruz S2 (#0x3", #1x3", #2x4")
 3 planos Cr-V (1/8x3", 1/4x4", 5/16x6")

JUEGO DE LIMAS (3 PIEZAS)



CÓDIGO A03001
ESPEC. De 8", plana, redonda, media caña.

JUEGO DE DE LIMAS



CÓDIGO A03002
ESPEC. De 6" (6 pzas. fabricadas en acero Gr15)

CÓDIGO A03003
ESPEC. De 8" (5 piezas, hoja de acero al carbono T12)

JUEGO DE PUNZONES (6 PIEZAS)



CÓDIGO A06001
ESPEC. 3 punzones de clavijas (10x5x150mm, 12x8x150mm, 10x3x150mm)
 3 punzones cónicos (10x5x150mm, 10x5x150mm, 12x8x150mm)

NIVELES



CÓDIGO M02001
ESPEC. Torpedo de 9" (22.8 cm)

CÓDIGO M02003
ESPEC. De 24" (60 cm)

CÓDIGO M02005
ESPEC. De 40" (100 cm)



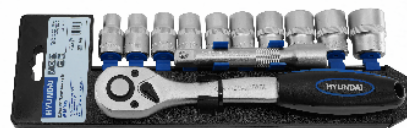
CÓDIGO : ESPEC.
A04001 1-5/8" de ancho,
6-1/4" de largo,
0.1-0.5 mm
de capacidad

LIBERACION RAPIDA



CÓDIGO : MEDIDA
W08001 De 1/4"
W08002 De 3/8"
W08003 De 1/2"

(12 PIEZAS)



CÓDIGO : ESPEC.
W16005 De 1/2", 1 matraca
(1/2", 72T), 1 extensión,
10 dados de 10, 11, 12, 13,
14, 15, 17, 19, 21, 24 mm)

MULTIHERRAMIENTA

14 EN 1



CÓDIGO : ESPEC.
P17001 Pinza de punta larga, pinza estándar,
cortacables, destornillador grande,
lima doble, punzador para cuero,
destornillador mediano, abrelatas,
abrebotellas, extractor de anzuelos,
raspador de pescado, destornillador
pequeño, destornillador Phillips y navaja

MULTIHERRAMIENTA

13 EN 1



CÓDIGO : ESPEC.
P17002 Pinza de punta larga, pinza estándar,
cortacables, destornillador grande,
abrelatas, punzador para cuero,
destornillador pequeño, sierra, navaja,
destornillador Phillips, destornillador
mediano, abrebotellas, hoja dentada

SERRUCHO
CON CAJA DE INGLETE

CÓDIGO : MEDIDA
S04001 De 14" (35.5 cm)

CORTADORA
DE AZULEJOS PROFESIONAL

CÓDIGO : MEDIDA
C14001 De (60 cm)

PRENSAS
DE AJUSTE RÁPIDO

CÓDIGO : ESPEC.
F04005 De 12" (30 cm)
F04006 De 6" (15 cm)

JUEGO DE
AFILADOR DE CINCELES
(3 PZAS.)

CÓDIGO : ESPEC.
A06002 1 guía de afilado,
1 aceite de afilado,
1 piedra de afilar
combinada

JUEGO DE
PRENSAS CON RESORTE

CÓDIGO : ESPEC.
F04007 De 9" (2 piezas)

PISTOLA
CALAFATEADORA

CÓDIGO : ESPEC.
C12001 De 9" (22.8 CM)

AMPERAJE
400 A

CPC-40025

Largo: 2.5 M
Material: CCA, PVC
Diámetro del cable: 9 mm
Voltaje: 12 V
Tamaño de pinza: 150 mm x 95 mm
Empaque: Bolsa con cremallera
Peso: 0.84 kgs
Calibre de cable (AWG): 6

AMPERAJE
400 A

CPC-40030

Largo: 3 M
Material: CCA, PVC
Diámetro del cable: 9 mm
Voltaje: 12 V
Tamaño de pinza: 150 mm x 95 mm
Empaque: Bolsa con cremallera
Peso: 0.84 kgs
Calibre de cable (AWG): 6



Incluye:

Estuche

GATO HIDRÁULICO DE PATÍN

CAPACIDAD DE ELEVACIÓN
2 TONELADAS/2 TON

DAYTONA-2R

Elevación mínima: 140 MM
Elevación máxima: 300 MM
Peso: 5.5 KG (N.W.)
Rango de elevación: 160 MM



Incluye:

Estuche de protección

PRODUCTO
NUEVO

U.S. GENERAL

Marcos de acero reforzado de gran calibre

Válvula de seguridad que evita sobrecarga



Llantas traseras giratorias

El maneral controla el levantamiento y el descenso

GATO HIDRÁULICO DE PATÍN

CAPACIDAD DE ELEVACIÓN
2 TONELADAS/2 TON

DAYTONA-2B

Elevación mínima: 140 MM
Elevación máxima: 300 MM
Peso: 5.5 KG (N.W.)
Rango de elevación: 160 MM



Incluye:

Estuche de protección

PRODUCTO
NUEVO

U.S. GENERAL

Marcos de acero reforzado de gran calibre

Válvula de seguridad que evita sobrecarga



Llantas traseras giratorias

El maneral controla el levantamiento y el descenso

la aplicación de calor. Su función principal es lograr uniones firmes y duraderas, aportando resistencia a las piezas al aplicar fuerza. La energía para generar el calor proviene de un arco eléctrico. Existen dos tipos de corriente de salida: alterna (CA) y directa (CD). Entre las más comunes se encuentran las soldadoras MIG, TIG, Inverter y MMA.

En **Hyundai Power Products** contamos con una amplia gama de soldadoras para que enfrentes con éxito cualquier proyecto, desde el taller hasta la obra más exigente.



Corriente **120A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	4.1 Kva	5.1 Kva
Corriente nominal de entrada:	20.5 A	12.7 A
Corriente de salida:	30-100 A	30-120 A
Voltaje en vacío:	60 v	60 v
Ciclo de trabajo:	30%	30%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

6011, 6013, 7018



INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

**MINI SOLDADORA INVERTER
MINI-120**Corriente **120A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente nominal de entrada:	32 A	17 A
Corriente de salida:	10-100 A	10-120 A
Voltaje en vacío:	65 v	65 v
Ciclo de trabajo:	35%	35%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

ELECTRODOS

6011, 6013, 7018

HYUNDAI

INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

**SOLDADORA INVERTER
MMA-121D/131D**Corriente **120A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.8 Kva	4.8 Kva
Corriente nominal de entrada:	31 A	23 A
Corriente de salida:	20-100 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	75 v	75 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

ELECTRODOS

6011, 6013, 7018

HYUNDAI

INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos



MMA-130

6011, 6013, 7018

Corriente **120A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.57 Kva	5.72 Kva
Corriente nominal de entrada:	32.4 A	26.0 A
Corriente de salida:	20-80 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	60 v	60 v
Ciclo de trabajo:	30%	30%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

- Regulador de amperaje
- Indicador de sobrecalentamiento
- Indicador de trabajo
- Amperímetro digital
- Selección inteligente bivolaje.



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

**SOLDADORA INVERTER****MMA-160KD****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

Corriente **160A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	4.8 Kva	6.8 Kva
Corriente nominal de entrada:	44 A	31 A
Corriente de salida:	20-120 A	20-160 A
Voltaje en vacío:	75 v	75 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

**HYUNDAI****SOLDADORA INVERTER****HHMA200D****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

Corriente **200A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 v/60 Hz	220 v/60 Hz
Potencia nominal:	4.8 Kva	9 Kva
Corriente nominal de entrada:	43.6 A	41 A
Corriente de salida:	20-120 A	20-200 A
Voltaje en vacío:	60± v	60± v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	1/8", 3/32" y 5/32"	



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

**HYUNDAI**

Corriente **200A****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	4.8 Kva	9 Kva
Corriente nominal de entrada:	44 A	41 A
Corriente de salida:	20-120 A	20-200 A
Voltaje en vacío:	72 v	72 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"



- Con 3 Tarjetas PCB
- Soldadora ligera y compacta de alta eficiencia
- Con inicio "Hot ARC", "anti-stick", VRD y fuerza de arco integrado
- Con protección contra sobrecarga y sobrecalentamiento
- Display digital

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos

**SOLDADORA INDUSTRIAL****PROfesional****PRODUCTO NUEVO****HYUNDAI****MIG-500KD**Corriente **500A****ELECTRODOS**

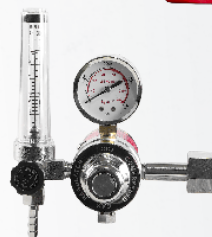
6011, 6013, 7018

MMA**CARACTERÍSTICAS**

	2 FASES	3 FASES
Voltaje/frecuencia:	220 V/60 Hz	440 V/60 Hz
Potencia nominal:	19.2 Kva	32.2 Kva
Corriente nominal de entrada:	87.2 A	73.3 A
Corriente de salida:	20-350 A	20-500 A
Voltaje en vacío:	66 v	66 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

**MIG****CARACTERÍSTICAS**

	2 FASES	3 FASES
Voltaje/frecuencia:	220 V/60 Hz	440 V/60 Hz
Potencia nominal:	17.8 Kva	31.4 Kva
Corriente nominal de entrada:	80.8 A	71.4 A
Corriente de salida:	50-350 A	50-500 A
Voltaje en vacío:	65 v	65 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Diámetro de alambre:	1, 1.2, 1.6 mm	

**INCLUYE FLUJOMETRO****INCLUYE**

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos



6011, 6013

Corriente **120A**

CARACTERÍSTICAS	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	20-120 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	75 v	75 v
Ciclo de trabajo:	25%	25%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos



PISTOLA PARA SOLDAR STINGER

Corriente **120A**

CARACTERÍSTICAS	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	20-120 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	75 v	75 v
Ciclo de trabajo:	25%	25%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos

ELECTRODOS

6011, 6013



SOLDADORA INVERTER HKS125

Corriente **120A**

CARACTERÍSTICAS	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.8 Kva	4.8 Kva
Corriente nominal de entrada:	31 A	23 A
Corriente de salida:	20-100 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	75 v	75 v
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos

ELECTRODOS

6011, 6013, 7018



Corriente **130A**

6010, 6011, 6013, 7018

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.4 Kva	4.8 Kva
Corriente de salida:	15-100 A	15-130 A
Voltaje en vacío:	67 v	67 v
Ciclo de trabajo:	25%	25%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

**INCLUYE**

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos

**SOLDADORA INVERTER****HKS-140**Corriente **130A****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

**CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.4 Kva	4.8 Kva
Corriente de salida:	15-100 A	15-130 A
Voltaje en vacío:	67 v	67 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

**INCLUYE**

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos

**SOLDADORA INVERTER****HKS-185**Corriente **160A****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

**CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	4.8 Kva	6.8 Kva
Corriente nominal de entrada:	31 A	23 A
Corriente de salida:	20-120 A	20-160 A
Voltaje en vacío:	60 v	60 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

**INCLUYE**

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos



6011, 6013, 7018

Corriente **190A**

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	5.9 Kva	7.7 Kva
Corriente de salida:	15-140 A	15-190 A
Voltaje en vacío:	70 v	70 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

SOLDADORA INVERTER

HKS210

ELECTRODOS

6011, 6013, 7018



Corriente **190A**

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	5.9 Kva	7.7 Kva
Corriente de salida:	15-140 A	15-190 A
Voltaje en vacío:	70 v	70 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

SOLDADORA INVERTER

TT140

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018



Corriente **120A**

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.4 Kva	4.8 Kva
Corriente de salida:	15-100 A	15-120 A
Voltaje en vacío:	67 v	67 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos

Corriente **120A****TM3120****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

MMA**CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	20-120 A	20-120 A
Voltaje en vacío:	53 v	53 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Capacidad de electrodo:	1/16" - 1/8"	

MIG**CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	120 A / 17.2 v	120 A / 20.8 v
Voltaje en vacío:	53 v	53 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Diámetro del alambre:	0.8 - 0.9 mm	

TIG-LIFT**CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	120 A	120 A
Voltaje en vacío:	53 v	53 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Capacidad de electrodo:	1/16" - 1/8"	

**AMPERÍMETRO DIGITAL****PROTECCIÓN DE SOBRECALENTAMIENTO****REGULADOR DE AMPERAJE Y VELOCIDAD****SELECTOR DE TIPO DE SOLDADURA****INCLUYE**

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electodos
- 1 antorcha MIG

3 EN 1**SOLDADORA INVERTER****TT185****ELECTRODOS**

6011, 6013, 7018

Corriente **160A****CARACTERÍSTICAS**

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	3.5 Kva	3.5 Kva
Corriente de salida:	15-140 A	15-190 A
Voltaje en vacío:	70 v	70 v
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Eficiencia:	100%	80%
Capacidad de electrodo:	3/32"	1/8"

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electodos

**PROfesional****SWEDISH HUSKY TITANIUM**

TM4160



Corriente **160A**



AMPERÍMETRO DIGITAL



PROTECCIÓN DE SOBRECALENTAMIENTO



REGULADOR DE AMPERAJE Y VELOCIDAD



SELECTOR DE TIPO DE SOLDADURA



ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 pinza de tierra y porta electrodos
- 1 antorcha MIG

MMA/TIG LIFT

MIG GAS/SIN GAS

CARACTERÍSTICAS

Voltaje/frecuencia:	110 V – 220 V / 60 Hz 3.8 Kva	110 V – 220 V / 60 Hz 4.8 Kva
Rango de amperaje:	20-160 A	20-160 A
Potencia de salida:	160 A / 27.7 V	160 A / 29.2 V
Corriente efectiva:	18.6 A (110V) / 16.5 A (220V)	18.6 A (110V) / 16.5 A (220V)
Voltaje en vacío:	53v	53v
Ciclo de trabajo:	60% a 160 A (220V)	60% a 160 A (220V)
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	1/16" (1.6 mm) – 5/32" (4 mm)	-

4 EN 1



SOLDADORA INVERTER

TT210

Corriente **190A**

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

CARACTERÍSTICAS

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 V/60 Hz	220 V/60 Hz
Potencia nominal:	4.18 Kva	4.77 Kva
Corriente de salida:	15-140 A	15-190 A
Voltaje en vacío:	65 v	72 v
Ciclo de trabajo:	100%	60%
Eficiencia:	87%	96%
Capacidad de electrodo:	3/32" – 1/8"	

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos



PROfesional SWEDISH HUSKY TITANIUM

TM5180

TITANIUM

Corriente **180A**AMPERÍMETRO
DIGITALPROTECCIÓN DE
SOBRECALIENTAMIENTOREGULADOR DE
AMPERAJE
Y VELOCIDADSELECTOR DE TIPO
DE SOLDADURA

INCLUYE

- 1 careta
- 1 cepillo de alambre
- 1 juego de cables porta electrodos
- 1 pinza de tierra
- 1 antorcha MIG
- 1 antorcha TIG
- 1 antorcha CUT

CARACTERÍSTICAS

	MMA	MIG SYG Y MAN
Voltaje/frecuencia:	110-220 V / 60 Hz	110-220 V / 60 Hz
Potencia nominal:	5.2 kVA	5.2 kVA
Rango de amperaje:	15-30 A (110V) / 15-160 A (220V)	30-130 A (110V) / 30-180 A (220V)
Potencia de salida:	160 A / 26.4 V	180 A / 23 V
Corriente de entrada:	35.6 A (110V) / 22.9 A (220V)	56 A (110V) / 27 A (220V)
Ciclo de trabajo:	100% a 124 A / 60% a 160 A	100% a 140 A / 60% a 180 A
Voltaje en vacío:	73 V	73 V
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	1/16" (1.6 mm) - 5/32" (4.0 mm)	-
Grosor adecuado:	1.6 - 2.0 mm	1.6 - 2.0 mm
Tipo de electrodo:	6010 / 6011 / 6013 / 7018	-
Diámetro de alambre:	-	0.8-1.0 mm

	TIG HF	CUT PLASMA
Voltaje/frecuencia:	110-220 V / 60 Hz	110-220 V / 60 Hz
Potencia nominal:	5.2 kVA	5.2 kVA
Rango de amperaje:	15-140 A (110V) / 15-180 A (220V)	5-40 A (110V/220V)
Potencia de salida:	180 A / 17.2 V	45 A / 98 V
Corriente de entrada:	23.7 A (110V) / 16.8 A (220V)	33.1 A (110V) / 20.8 A (220V)
Ciclo de trabajo:	100% a 139.5 A / 60% a 180 A	100% a 31 A / 60% a 40 A
Voltaje en vacío:	73 V	73 V
Eficiencia:	85%	85%
Capacidad de electrodo:	1/16" (1.6 mm) - 5/32" (4.0 mm)	-
Grosor adecuado:	1.6 - 2.0 mm	1.6 - 2.0 mm
Tipo de electrodo:	6010 / 6011 / 6013 / 7018	-

5 EN 1

SCA-130

Corriente **130A**

6011, 6013, 7018

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 v/60 Hz	110 v/60 Hz
Rango de amperaje:	15-100 A/24 v	15-130 A/24.8 v
Potencia de salida:	90 A	120 A
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Voltaje en vacío:	67 v	67 v
Grado de protección:	IP21	IP21
Aislamiento tipo:	F	F
Capacidad de electrodo:	3/32" - 1/8"	
Peso:		4 kg



INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos



SOLDADORA INVERTER SCA-220

Corriente **200A**

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

	1 FASE	2 FASES
Voltaje/frecuencia:	110 v/60 Hz	220 v/60 Hz
Rango de amperaje:	30 A/21.2 v	1 A/28 v
Potencia de salida:	155 A	200 A
Ciclo de trabajo:	100%	60%
Eficiencia:	85%	85%
Voltaje en vacío:	59 v	59 v
Capacidad de electrodo:	1/8", 3/32 y 5/32"	
Peso:		8.33 Kg



INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos



SOLDADORA INVERTER 2 EN 1 TIGTRON-200

Corriente **200A**

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

Voltaje/frecuencia 110 v/60 Hz 220 v/60 Hz
Potencia nominal de entrada: 5.8 Kva
Corriente nominal de entrada:
 TIG: 160 A/MMA: 120 A
 TIG: 200 A/MMA: 160 A
Voltaje en vacío: 60 v
Funciones incluidas: 2 T/ 4T
Aislamiento: F
Ciclo de trabajo: 60%
Amperímetro: Digital
Peso: 7.1 kg



INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos
 - 1 antorcha TIG

2 EN 1

ST-R14

Corriente **120A**

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

1 FASE 2 FASES

Voltaje:	110 v/60 Hz	220 v/60 Hz
Rango de amperaje:	15-100 A/24 v	15-130 A/24.8 v
Potencia de salida:	90 A	120 A
Ciclo de trabajo:	60%	40%
Voltaje en vacío:	67 v	67 v
Grado de protección:	IP21	
Aislamiento tipo:	F	
Cap. de electrodo:	3/32" - 1/8"	
Peso:	4 Kg	



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos



SOLDADORA INVERTER 3 EN 1

PROfesional



STM135

Corriente **120A**



AMPERÍMETRO DIGITAL



PROTECCIÓN DE SOBRECALENTAMIENTO



REGULADOR DE AMPERAJE Y VELOCIDAD



SELECTOR DE TIPO DE SOLDADURA

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013



- INCLUYE**
- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 juego de cables porta electrodos
 - 1 pinza de tierra
 - 1 antorcha MIG

MMA/TIG LIFT

MIG SIN GAS

Voltaje/frecuencia:	110 V / 60 Hz - 220 V / 60 Hz	110 V / 60 Hz - 220 V / 60 Hz
Rango de amperaje:	20-120 A	20-120 A
Potencia de salida:	120 A / 20.8 V	120 A / 17.2 V
Ciclo de trabajo:	60%	60%
Voltaje en vacío:	53 V	
Corriente de entrada:	14 A (110V) / 12.4 A (220V)	14 A (110V) / 12.4 A (220V)
Sistema de enfriamiento:	Por ventilador	
Grado de protección:	IP21	
Clase de aislamiento:	F	
Amperímetro:	Digital	
Capacidad de electrodo:	1/16"(1.6mm) - 1/8"(3.2mm)	
Dimensiones soldadora:	36.5X16.5X28cm	

3 EN 1



NEXUS WELDING

PRODUCTO NUEVO

6010, 6011, 6013, 7018

Corriente **200A**

Voltaje/frecuencia: 110V - 220 V/60 Hz
Rango de amperaje: 15-160 A (110 V)/15-200 A (220 V)
Potencia de salida: 200 A/28 V
Corriente de entrada: 56 A (110 V)/46 A (220 V)
Ciclo de trabajo: 60% a 200 A/100% a 170 A
Voltaje en vacío: 75 V
Eficiencia: 85%
Fuerza de amperaje: 0A - 60A (0-10)
Factor potencia: 0.93
Sistema de enfriamiento: Por ventilador
Grado de protección: IP21
Peso: 9.6 Kg



INCLUYE
 - 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 cable porta electrodos
 - 1 cable tierra
 - 1 juego de electrodos



SOLDADORA INVERTER 4 EN 1

NXM4220PRO

PRODUCTO NUEVO

ELECTRODOS

6010, 6011, 6013, 7018

Corriente **250A**



AMPERÍMETRO DIGITAL



PROTECCIÓN DE SOBRECALIENTAMIENTO



REGULADOR DE AMPERAJE Y VELOCIDAD



SELECTOR DE TIPO DE SOLDADURA

Voltaje/frecuencia: 220 V/60 Hz
Rango de amperaje:
 SYN MIG: 30-250 A
 TIG LIFT: 30 - 250 A
 MMA: 10 - 220 A
Potencia de entrada: 11760 W
Corriente efectiva (IEFF): 28.4 A
Corriente máxima (IMAX): 48 A
Ciclo de trabajo (40°C):
 MIG: 35% a 250 A
 MMA: 35% a 220 A
Factor potencia: 0.98
Voltaje en vacío: 65 V
Sistema de enfriamiento: Por ventilador
Alimentación de alambre: 1.5 - 1.6 M/MIN
Grado de protección: IP21
Peso: 35.2 Kg

INCLUYE

- 1 careta
 - 1 cepillo de alambre
 - 1 cable porta electrodos
 - 1 cable tierra
 - 1 manguera de aire



4 EN 1

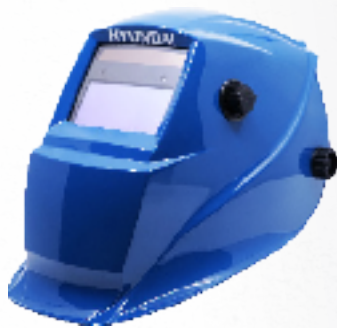


NEXUS WELDING

INDUSTRIA Y TALLER

CARETAS DE PROTECCIÓN

HYUNDAI



HYWH-600S

Área de visor: 98 x 43 mm
Protector UV/IR: Oscurecimiento DIN 16 máx.
Regulación de oscurecimiento: DIN 9 - DIN 13
Celda solar: batería de litio (2 piezas)
Peso: 0.55 Kg

**REGULACIÓN AUTOMÁTICO DE CARETA
 Y SELECTOR SOLDAR-ESMERILAR*



HYWH-350F

Área de visor: 98 x 35 mm
Protector UV/IR: Oscurecimiento DIN 16 máx.
Regulación de oscurecimiento: DIN 9 - DIN 13
Polarizado: 0.0001 seg.
Peso: 0.55 Kg

**OPERA CON CELDA FOTOELÉCTRICA,
 NO REQUIERE BATERÍA*



HKC15



HKC25



HKC35



HKC45



HKC55

Nivel de brillo: DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento: DIN 11
Ajuste de sensibilidad: Ajuste interior
Respuesta no polarizado: 0.2 S



ST-R8



STALLION



ST-R9

Nivel de brillo: DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento: DIN 11
Ajuste de sensibilidad: Ajuste interior
Respuesta no polarizada: 0.2 Seg

Nivel de brillo: DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento: DIN 11
Ajuste de sensibilidad: Ajuste interior
Respuesta no polarizada: 0.2 Seg

DE SOLDAR

**HKCVID**

Para modelos de caretas:
HKC15/HKC25/HKC35/HKC45/
HKC55
*CON BATERÍA SOLAR

**ULTEGRA**

Tamaño de filtro: 108x50x5.5 mm
Área de visión: 92x34 mm
Estado visible de oscurecimiento: DIN4
Variabilidad de oscurecimiento:
DIN11-DIN13
Protección UV/IR oscurecimiento: DIN16
Tiempo de respuesta no polarizado
a polarizado: 0.2 S
Fuente de alimentación: Litio/solar
Capacidad: 60 mA

**HK300-PT**

Para soldadora de 300 A

HK500-PT

Para soldadora de 500 A

**PINZA
PORTAELECTRODO****HK150A-PE**

Para soldadora de 150 A,
aleación a base de cobre

HK300A-PE

Para soldadora de 300 A,
aleación a base de cobre

**PINZA
PORTAELECTRODO****HK200B-PE**

Para soldadora de 200 A,
aleación a base de cobre

HK300B-PE

Para soldadora de 300 A,
aleación a base de cobre

**JUEGO DE PINZA
PORTAELECTRODO Y CABLE
PARA SOLDAR****HKPE-253550**

Pinza de cobre, cable de
3 m/25 mm², conector 35-50

HKPE-161025

Pinza de cobre, cable de
3 m/16 mm², conector 10-25

**ESCUADRAS
MAGNÉTICAS****HKEM3**

De 3" con capacidad
de carga de 11 Kg

**HKEM4**

De 4" con capacidad
de carga de 22 Kg

**HKEM5**

De 5" con capacidad
de carga de 34 Kg

**PINZA
PORTAELECTRODO****HKPT-161025**

Para soldadora de 300 A,
cable de 3 m/16 mm²,
conector 10-25

MICROALAMBRE**HKAS-C08**

Calibre 0.030"
(0.8 mm), 1 Kg

HKAS-C09

Calibre 0.035"
(0.9 mm), 1 Kg

ELECTRODOS**HK6013-18**

Electrodo para
soldadora 6013 de 1/8"

HK6013-332

Electrodo para
soldadora 6013 de 3/32"

HK7018-18

Electrodo para
soldadora 7018 de 1/8"

HK7018-332

Electrodo para
soldadora 7018 de 3/32"

COMPRESORES

ELÉCTRICOS Y A GASOLINA



KIT MINI COMPRESOR + MANGUERA + PISTOLA HYAC15

Tanque: **12 L**

Potencia: 1/3 Hp
Presión: 100 Psi/7 Bar
Flujo de aire: 28 L/MIN 1.0CFM/90PSI)
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Amperes: 2.0 A
Cilindros: 1
Grado de protección: IP20
RPM: 4950
Fase: Monofásico
Conexión: 1/4" NPT



INCLUYE
 -Pistola de aire
 -Manguera



LIBRE DE
 ACEITE

HYUNDAI



Perilla reguladora
 de presión

KIT COMPRESOR + MANGUERA + PISTOLA DE GRAVEDAD HYAC25K

Tanque: **25 L**

Potencia: 2.5 Hp
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Presión: 115 Psi/8 Bar
Flujo de aire: 150 L/min - 5.3 cfm

PISTOLA

Presión: 60 Psi
Boquilla: 1.5 mm
Vaso: Plástico 600 ml

MANGUERA

Longitud: 5 m



HYUNDAI



HYK2525

Tanque: **25 L**

SILENCIOSO
59dB(A) 

Potencia: 0.75 Hp/550 w
Presión: 115 Psi/8 Bar
Flujo de aire: 120 L/min - 4.9 cfm
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Fase: Monofásico
Tipo de sistema: Pistón de 2 cilindros
Presostato automático: 2 manómetros
Conexión: 1/4" NPT



LIBRE DE ACEITE



COMPRESOR DE AIRE

PROfesional

HYUNDAI

HYK2550

Tanque: **50 L**

SILENCIOSO
59dB(A) 

Potencia: 1 Hp/750 w
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 160 L/min - 6.4 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Fase: Monofásico
Tipo de sistema: Pistón de 2 cilindros
Presostato automático: 2 manómetros
Conexión: 1/4" NPT



LIBRE DE ACEITE

COMPRESOR DE AIRE

HYAC50C

Tanque: **50 L**

Potencia: 1 Hp
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 161 L/min - 5.7 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Presostato automático: 1 manómetro
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 24.3 kg



HYUNDAI

Tanque: **50 L**

Potencia: 2 Hp
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 188 L/min - 6.6 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Presostato automático: 2 manómetros
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 24.3 Kg



COMPRESOR DE AIRE

HYAC100C

Tanque: **100 L**

Potencia: 2 Hp
Voltaje: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 202 L/min - 7.1 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Conexión: 1/4" NPT
Presostato automático: 1 manómetro
Peso: 83 Kg



HYUNDAI

COMPRESOR DE AIRE

HYAC200C

Tanque: **200 L**

Potencia: 3 Hp
Voltaje: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 202 L/min - 7.1 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Presostato automático: 1 manómetro
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 124 Kg



HYUNDAI

HYAC209CTanque: **200 L**

Potencia: 9.3 Hp
Cilindros: 2
Presión: 115 Psi/8 Bar
Flujo de aire: 543 L/min - 19.2 cfm
Tipo de sistema: Pistón de 2 cilindros
Presostato automático: 1 manómetro
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 155 Kg

**COMPRESOR DE AIRE****HYAC500C**Tanque: **500 L**

Potencia: 7.5 Hp
Voltaje (trifásico): 220-440 v/60 Hz
Flujo de aire: 815 L/min - 29 CFM
Presión: 115 Psi/8 Bar
Presostato automático: 1 manómetro
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 295 Kg

**HYUNDAI****COMPRESOR DE AIRE VERTICAL****HYAC80V**Tanque: **80 L**

Potencia: 2 Hp/1.49 Kw
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Velocidad: 3400 rpm
Flujo de aire: 205 L/min/7.2 CFM
Presión: 116 Psi/8 Bar
Nivel de ruido: 94 dB
Presostato automático: 2 manómetros
Grado de aislamiento: B
Conexión: 1/4" NPT



Tubería con disipación de calor



Perilla regulador de presión de salida de aire con manómetro



Presostato que apaga de forma automática el compresor cuando alcanza la presión idónea en el tanque.

PROfesional**HYUNDAI**

HYAC75VTanque: **75 L**

Potencia: 2 Hp
Voltaje: 110 v/60 Hz
Flujo de aire: 196 L/min - 6.9 CFM
Presión: 125 Psi/8.6 Bar
Presostato automático: 3 manómetros
Dimensiones: 110 x 53 x 47 cm
Conexión: 1/4" NPT
Peso: 46 kg

Triple manómetro
y salida doble.

Manguera flexible con malla metálica.



Perilla regulador de presión de salida de aire con manómetro



Presostato que apaga de forma automática el compresor cuando alcanza la presión idónea en el tanque.

**COMPRESOR DE AIRE VERTICAL****HYAC120V**Tanque: **120 L**

Potencia: 3 Hp/2.2 Kw
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Velocidad: 1020 rpm
Flujo de aire: 250 L/min/12.7 cfm
Presión nominal: 116 Psi/8 Bar
Presostato automático: 1 manómetro

MOTOR

Potencia: 3 Hp
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Velocidad: 3400 rpm
Corriente nominal: 27.2 A
Grado de protección: IP44
Capacidad: 500/100 uF
Nivel de ruido: 78 dB

PROfesionalCabezal de
doble pistón

Manguera flexible con malla metálica.



Perilla regulador de presión de salida de aire con manómetro



Presostato que apaga de forma automática el compresor cuando alcanza la presión idónea en el tanque.

HYUNDAI**COMPRESOR DE AIRE VERTICAL****HYAC210V**Tanque: **200 L**

Potencia: 4 Hp/2.9 Kw
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Velocidad: 1020 rpm
Flujo de aire: 360 L/min / 8.8 cfm
Presión nominal: 116 Psi/8 Bar
Presostato automático: 1 manómetro

MOTOR

Potencia: 4 Hp
Voltaje/frecuencia: 110 v/60 Hz
Velocidad: 3400 rpm
Corriente nominal: 36.8 A
Grado de protección: IP44
Capacidad: 600 / 150 uF
Nivel de ruido: 78 dB

PROfesionalCabezal de
triple pistón

Manguera flexible con malla metálica.



Perilla regulador de presión de salida de aire con manómetro



Presostato que apaga de forma automática el compresor cuando alcanza la presión idónea en el tanque.

HYUNDAI

WINDER12Tanque: **11 L**

Voltaje: 110 V
Suministro de aire: 45 L/min
Frecuencia: 60 Hz
Presión máxima: 4700 Rpm
Potencia: 0.5Hp / 0.35 Kw
Velocidad: PSI 100/ CFM 0.65
Peso: 9 Kg

MANGUERA DE AIRE EN ESPIRAL
 1/4" (63 mm) x 25 pies (7.6 m)

ACCESORIOS

Acoplador hembra de 1/4", accesorio macho de 1/4", inflador de neumáticos, adaptador para soplador de aire, boquilla de inflado y aguja de inflado



Válvula de seguridad



Regulador de presión de aire y manómetros de fácil lectura

KIT COMPRESOR + MANGUERA + PISTOLA DE GRAVEDAD**HKC25MP**Tanque: **25 L**

Potencia: 2.5 Hp
Voltaje: 110 v/60 Hz
Presostato automático: 1 manómetro
Flujo de aire: 150 L/min / 5.3 cfm
Presión: 115 Psi/8 Bar
Conexión: 1/4" NPT

PISTOLA

Presión: 60 Psi
Boquilla: 1.5 mm
Vaso: Plástico 600 ml

MANGUERA
Longitud: 3 m

**KIT COMPRESOR + MANGUERA + PISTOLA****WINDER25**Tanque: **25 L**

Potencia: 2.5 Hp
Voltaje: 110 v/60 Hz
Presostato automático: 1 manómetro
Flujo de aire: 150 L/min - 5.3 cfm
Presión máxima: 115 psi/8 Bar
Conexión: 1/4" NPT

PISTOLA

Presión: 60 Psi
Boquilla: 1.5 mm
Vaso: Plástico 600 ml

MANGUERA
Longitud: 3 m



HKC50LTanque: **50 L****Potencia:** 3.5 Hp**Potencia de entrada:** 1800 w**Voltaje:** 110 v/60 Hz**Presostato automático:** 1 manómetro**Flujo de aire:** 188 L/min - 6.6 cfm**Presión máxima:** 115 psi/8 Bar**Conexión:** 1/4" NPT**COMPRESOR DE AIRE VERTICAL****HKC50V**Tanque: **50 L****Potencia:** 3 Hp**Voltaje:** 110 v/60 Hz**Velocidad:** 3450 rpm**Flujo de aire:** 5.1 CFM, 90 PSI - 4.2 CFM
116 PSI - 3.8 CFM**Presión nominal:** 116 psi/8 Bar**Presostato automático:** 2 manómetros**Conexión:** 1/4" NPT**Peso:** 31 kg**Manguera flexible con** malla metálica.**Perilla regulador** de presión de salida de aire con **manómetro****Presostato** que apaga de forma automática el compresor cuando alcanza la presión idónea en el tanque.**KIT COMPRESOR + MANGUERA + PISTOLA DE GRAVEDAD STWR25**Tanque: **25 L****Potencia:** 2.5 Hp**Voltaje/frec.:** 110 v/60 Hz**Presostato automático:** 1 manómetro**Conexión:** 1/4" NPT**Flujo de aire:** 150 L/min - 5.3 cfm**Presión:** 115 Psi/8 Bar**PISTOLA****Presión:** 60 Psi**Boquilla:** 1.5 mm**Vaso:** Plástico 600 ml**MANGUERA****Longitud:** 3 m



Potencia: 650 w
Voltaje/frec.: 110 v/60 Hz
Corriente: 4.0-7.5 A/2.0-4.5 A
Presión máx.: 210 Bar/3045 Psi
Flujo máximo: 1100 ml/min
Tipo de boquilla: 517
Distancia de rocío: 300 mm
Apertura rocío de abanico: 250-310 mm
Fuerza de compresión: 300 mpa/1 m
Largo de manguera de alta presión: 7.5 m



Voltaje: 12 v
Presión: 300 Psi
Extensión: 3 m
Manguera de aire: 40 cm

INCLUYE:
 -2 adaptadores de boquilla
 -1 adaptador de aguja

ACCESORIOS PARA COMPRESORES

KIT
5 PIEZAS

HYPM500



PISTOLA PARA PINTAR
 Presión de aire: 45-55 psi
 Consumo de aire:
5 cfm/40 psi
 Boquilla: 1.5 mm



PISTOLA SOPLADORA
 Presión de aire: 45-75 psi
 Consumo de aire:
5 cfm/40 Psi



PISTOLA PARA LIMPIEZA
 Presión de aire: 30-55 psi
 Consumo de aire:
5.5 cfm/40 psi
 Boquilla: 1.5 mm



INFLADOR NEUMÁTICO
 Capacidad:
0-150 Psi



MANGUERA TIPO ESPIRAL
 Largo: 4 m
 Capacidad:
170 Psi

**PISTOLA
PARA PINTAR**



HYPPI12

De succión con boquilla de 1.3 mm, baja presión 1000 cc de 35 a 50 Psi

**PISTOLA
PARA PINTAR**



HYPP200

De succión con boquilla de 2 mm de alta presión 1000 cc de 50 a 70 Psi

**PISTOLA
PARA PINTAR**



HYPPI622

De gravedad HVLP con boquilla de 1.5 mm, 600 ml de 45 a 50 Psi

**PISTOLA
PARA PINTAR**



HYPP1700

De succión con boquilla de 1.5 mm, baja presión, 1000 ml de 50 a 70 Psi

**KIT DE
PISTOLA DE IMPACTO**

HYPN002

Neumática cuadrado de 1/2" con estuche de plástico, entrada de aire 1/4 npt.



**PISTOLA
DE IMPACTO**



HYPN1070

Neumática cuadrado de 1/2", sistema rocking dog

AERÓGRAFO



HYAP900

Con boquilla de 0.5 mm, 2 vasos

CONECTOR



HYAC350

Conector rápido hembra de 1/4" *2 piezas

CONECTOR



HYAC560

Conector rápido macho de 1/4" tipo americano Cuerda de 1/4" npt.

**HYAC130**

Conector de manguera tipo espiga de 3/8"

**HYAC240**

Conector rápido macho de 1/4" *2 piezas

**HYMN1060**

Matraca neumática de 1/2", carcasa de aluminio pulido, entrada de aire 1/4" npt.

**HYAC900**

Unidad de mantenimiento para compresor, cuerda de 1/4". Elimina contaminantes sólidos y líquidos

**HYPS011**

Kit de pistola mini para sopleteado

KIT PARA SOPLETEAR**HYPS100**

Kit de pistola para sopletear, uso rudo

KIT NEUMÁTICO**HYPS012**

Kit neumático para sopletear e inflar

KIT DE COPLES Y CONECTORES**HYPS100**

Kit de cople y conectores, 5 piezas para compresores, cuerda de 1/4" npt.

**PISTOLA****HYPS009**

Pistola mini para sopletear

ACOPLAMIENTO**HYAC205**

Acoplamiento rápido doble salida de 1/4" tipo americano

SEPARADOR**HYAC215**

Separador de aceite y agua de 1/4" npt de uso rudo. Para pistolas o herramientas neumáticas

CALIBRADOR**HYACT10**

Calibrador de presión de aire para llantas. Conexión 1/4" npt.

MANGUERA**HYMC468**

Manguera tipo resorte con conectores rápidos de 4 m, 6x8 mm para compresores

MANGUERA**HYMC10812**

Manguera de PVC uso rudo con conectores para compresor de 10 m, 8x12 mm

MANGUERA**HYMC50**

Manguera de PVC uso rudo con conectores para compresor de 5 m, 8x12 mm

CABEZA PARA COMPRESOR ELÉCTRICO HYC50L

Potencia: 1 Hp
Cilindros: 1
Presión: 8 Bar/115 Psi
Flujo de aire: 50 L/min - 3.6 cfm
Peso: 7.5 Kg

**CABEZA PARA COMPRESOR ELÉCTRICO HYC160L**

Potencia: 1.5 Hp
Cilindros: 1
Presión: 8 Bar/115 Psi
Flujo de aire: 161 L/min - 5.7 cfm
Peso: 9 Kg

**CABEZA PARA COMPRESOR ELÉCTRICO HYC220L**

Potencia: 3 Hp
Cilindros: 2
Presión: 8 Bar/115 Psi
Flujo de aire: +220 L/min - 7.1 cfm
Peso: 20 Kg

**CABEZA PARA COMPRESOR ELÉCTRICO HYC525L**

Potencia: 7.5 Hp
Cilindros: 3
Presión: 8 Bar/115 Psi
Flujo de aire: 525 L/min - 18.5 cfm
Peso: 20.1 Kg



MOTOR

El motor es un componente fundamental, ya que convierte la energía de la gasolina en movimiento mecánico. Mantenerlo en buen estado no solo asegura un rendimiento óptimo, sino que también prolonga la vida útil del equipo al que está acoplado. Puede utilizarse en maquinaria de construcción, picadoras, molinos, desgranadoras de maíz, sierras y otros equipos similares.



SKU: HYGE1310E

Potencia **6.7HP****HYGE670**

Arranque: Manual
Cigüeñal: 3/4"
Cuñero: 3/16"
Torque máx: 11 N.m
Capacidad de tanque: 3.6 L
Peso: 17.4 Kg

Potencia **7HP****HYGC700**

Arranque: Manual
Tipo de motor: Monocilíndrico, OHV
Diámetrox Carrera: 70x55 mm
Cigüeñal: 3/4"
Cuñero: 3/16"
RPM: 3600
Torque máximo: 12 N.m
Capacidad de tanque: 3.6 L
Refrigeración: Por aire
Ignición: Encendido transistorizado de magneto
Lubricación: Salpicadura forzada
Peso: 32 Kg

**MOTOR A GASOLINA HYUNDAI**Potencia **9.3HP****HYGE930**

Arranque: Manual
Cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
Torque máx: 18 N.m
Capacidad de tanque: 5.4 L
Peso: 28.1 Kg

**MOTOR A GASOLINA HYUNDAI**Potencia **13HP****HYGC1300**

Arranque: Manual
Tipo de motor: Monocilíndrico, OHV
Cilindrada: 389 cc
Diámetrox Carrera: 88x64 mm
Cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
RPM: 3600
Torque máximo: 22.5 N.m
Capacidad de tanque: 6 L
Refrigeración: Por aire
Ignición: Encendido transistorizado de magneto
Lubricación: Salpicadura forzada
Peso: 32 Kg

**MOTOR A GASOLINA HYUNDAI**Potencia **13HP****HYGE1310**

Arranque: Manual
Cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
RPM: 3600
Torque máx: 25 N.m
Capacidad de tanque: 6.5 L
Peso: 33.8 Kg

**MOTOR A GASOLINA HYUNDAI**Potencia **15HP****HYGE1530**

Arranque: Manual
Cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
Torque máx: 26.5 N.m
Capacidad de tanque: 6.5 L
Peso: 33.9 Kg



Potencia **9.3HP****HYGE930E**

Arranque: Eléctrico
 Cigüeñal: 1"
 Cuñero: 1/4"
 Torque máx: 18 N.m
 Capacidad de tanque: 5.4 L
 Peso: 31.2 Kg



*NO INCLUYEN BATERÍA

Potencia **13HP****HYGE1310E**

Arranque: Eléctrico
 Cigüeñal: 1"
 Cuñero: 1/4"
 Torque máx: 25 N.m
 Capacidad de tanque: 6.5 L
 Peso: 36.7 Kg



*NO INCLUYEN BATERÍA

MOTOR A GASOLINA HYUNDAI CON ARRANQUE ELÉCTRICO

Potencia **15HP****HYGE1510E**

Arranque: Eléctrico
 Cigüeñal: 1"
 Cuñero: 1/4"
 Torque máx: 26.5 N.m
 Capacidad de tanque: 6.5 L
 Peso: 33.9 Kg



*NO INCLUYEN BATERÍA

MOTOR A GASOLINA HYUNDAI CON ARRANQUE ELÉCTRICO

Potencia **22HP****HYGE2200**

Motor: Bicilíndrico
 Arranque: Eléctrico
 Cilindrada: 670 cc
 Cigüeñal: 1"
 Cuñero: 1/4"
 Torque máximo: 47 N.m
 Rpm: 3600
 Refrigeración: Por aire
 Sistema de ignición: Por magneto transistor
 Peso: 48 Kg



*NO INCLUYEN BATERÍA NI TANQUE

MOTOR A GASOLINA

KOREI®Potencia **6.7HP****KRM67**

Arranque: Manual
 Cigüeñal: 3/4"
 Cuñero: 3/16"
 Torque máx: 11 N.m
 Capacidad de tanque: 3.6 L
 Peso: 16 Kg



MOTOR A GASOLINA

KOREI®Potencia **7HP****KRM70RD**

Tipo: Monocilíndrico, OHV
 Cilindrada: 212 cc
 Arranque: Manual
 Diámetro x Carrera: 70*55 mm
 RPM: 1800
 Torque máximo: 24 N.m
 Capacidad de tanque 3.6 L


**PRODUCTO
 NUEVO**

Potencia **10HP****KRMD10**

Tipo: Monocilíndrico, 4T
RPM: 3600
Arranque: Eléctrico/Manual
Cilindrada: 418 cc
Cigüeñal: 1"
Capacidad de tanque: 5.5 L
Refrigeración: Por aire
Torque máx: 19.8 N.m (2880 rpm)
Cuñero: 1/4"
Método de lubricación: Por salpicadura
Cap. tanque de aceite: 1.65 L *NO INCLUYEN BATERÍA
Tipo de aceite: SAE 10W30

Potencia **14HP****KRMD14**

Tipo: Monocilíndrico, 4T
RPM: 3600
Arranque: Eléctrico/Manual
Cilindrada: 498 cc
Cigüeñal: 1"
Capacidad de tanque: 5.5 L
Refrigeración: Por aire
Torque máx: 25 N.m (2880 rpm)
Cuñero: 1/4"
Método de lubricación: Por salpicadura
Cap. tanque de aceite: 1.7 L *NO INCLUYEN BATERÍA
Tipo de aceite: SAE 10W30

**MOTORES
A GASOLINA****RLM650**

Potencia: 6.5 Hp
Arranque: Manual
Diámetro de cigüeñal: 3/4"
Cuñero: 3/16"
Torque máx: 11 N.m
Capacidad de tanque: 3.6 L
Peso: 16 Kg

RLM1300

Potencia: 13 Hp
Arranque: Manual
Diámetro de cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
Torque máx: 23 N.m
Capacidad de tanque: 6.5 L
Peso: 31 Kg

RLM900

Potencia: 9 Hp
Arranque: Manual
Diámetro de cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
Torque máx: 17 N.m
Capacidad de tanque: 6.5 L
Peso: 25 Kg

RLM1600

Potencia: 16 Hp
Arranque: Manual
Diám. de cigüeñal: 1"
Cuñero: 1/4"
Torque máx: 25 N.m
Capacidad de tanque: 6.5 L
Peso: 35 Kg

**MOTOR
A DIÉSEL****HKD100**

Potencia: 10 Hp
Rpm: 3600
Arranque: Manual/Eléctrico
Cilindrada: 418 cc
Capacidad de tanque: 5.5 L
Peso: 52.5 Kg



*NO INCLUYE BATERÍA

**MOTOR A GASOLINA
CON ARRANQUE ELÉCTRICO****RLM650E**

Potencia: 6.5 Hp
Rpm: 3600
Arranque: Manual/Eléctrico
Cigüeñal: 3/4"
Cuñero: 3/16"
Torque máx: 11 N.m
Capacidad de tanque: 3.6 L
Peso: 16 Kg



*NO INCLUYE BATERÍA

Potencia **0.5HP**

AEM50

Potencia: 0.5 Hp / 0.37 kw
Voltaje: 127 / 220 v
Frecuencia: 60 Hz
Corriente nominal: 8.9 / 4.2 A
COS: 0.63
Fase: 1
Velocidad: 1725 rpm
Aislamiento: IP21
Protección: F
Torque: 2.06 N.m
Temperatura amb: 40°C

**AEC
MOTORS**

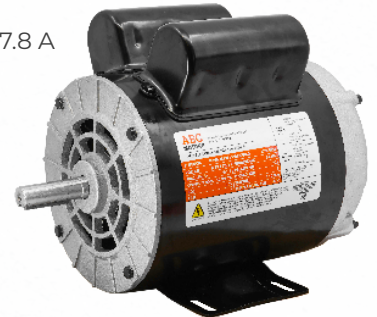


Potencia **1.5HP**

AEM150

Potencia: 1.5 Hp / 1.1 kw
Voltaje: 127 / 220 v
Frecuencia: 60 Hz
Corriente nominal: 16.6 / 7.8 A
COS: 0.79
Fase: 1
Velocidad: 1725 rpm
Aislamiento: IP21
Protección: F
Torque: 6.09 N.m
Temperatura amb: 40°C

**AEC
MOTORS**



MOTOR ELÉCTRICO

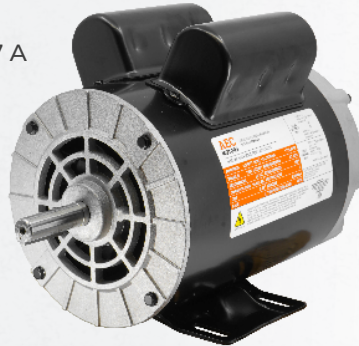
Potencia **1HP**

AEM100

Potencia: 1 Hp / 0.75 kw
Voltaje: 127/220 v
Frecuencia: 60 Hz
Corriente nominal: 12.9/5.7 A
COS: 0.72
Fase: 1
Velocidad: 1725 Rpm
Aislamiento: IP21
Protección: F
Torque: 4.10 N.m
Temperatura amb: 40°C



**AEC
MOTORS**



MOTOR ELÉCTRICO

Potencia **2HP**

AEM200

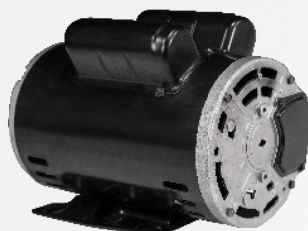
Potencia: 2 Hp / 1.5 kw
Voltaje: 127 / 220 v
Frecuencia: 60 Hz
Corriente nominal: 22 / 11 A
COS: 0.79
Fase: 1
Velocidad: 1725 rpm
Aislamiento: IP21
Protección: F
Torque: 8.16 N.m
Temperatura amb: 40°C



**AEC
MOTORS**



MONOFÁSICOS



	RMW1/4	RMW1/2	RMW3/4	RMW1	RMW1.5	RMW2	RMWM3	RMWM5	RMW7.5	RMW10
Potencia	1/4 Hp	1/2Hp	3/4 Hp	1 Hp	1.5 Hp	2 Hp	3 Hp	5 Hp	7.5 Hp	10 Hp
Polos	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rpm	1740	1730	1745	1740	1740	1730	1745	1730	1750	1740



	RMWA1/2	RMWA3/4	RMWA1	RMWA1.5	RMWA2
Potencia	1/2 Hp	3/4 Hp	1 Hp	1.5 Hp	2 Hp
Polos	2	2	2	2	2
Rpm	3500	3500	3515	3500	3520



MONOFÁSICOS (Para bombas)

	RMWS1/4	RMWS1/2	RMWS3/4	RMWS1	RMWS1.5	RMWS2
Potencia	1/4 Hp	1/2 Hp	3/4 Hp	1 Hp	1.5 Hp	2 Hp
Polos	2	2	2	2	2	2
Rpm	3510	3450	3500	3424	3500	3500

TRIFÁSICOS (Uso general)



	RMW100	RMW200	RMW300	RMW500	RMW750	RMW1000	RMW1500	RMW2000
Potencia	1 Hp	2 Hp	3 Hp	5 Hp	7.5 Hp	10 Hp	15 Hp	20 Hp
Polos	4	4	4	4	4	4	4	4
Rpm	1760	1755	1760	1755	1765	1765	1765	1765

HIDROLAVADORAS

ELÉCTRICAS/A GASOLINA

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA **PROfesional**

HYP1450XT

Presión **1,450PSI**

Presión máx.: 1450 Psi/110 bar
Presión nominal: 1050 Psi/80 bar
Potencia: 1400 w
Descarga: 6.5 L/min
Voltaje: 127 v/60 Hz
Manguera: 8 m
Peso: 5.9 Kg

INCLUYE
 - 1 depósito espumador
 - 1 manguera de alta presión

Ciclo de operación:
40 MIN DE trabajo por 20
min de descanso
MÁX 5 CICLOS CONTÍNUOS

Chorro de agua ajustable



HYUNDAI



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

STORM2000

Presión **1,885PSI**

Presión máx.: 1885 Psi
Presión nominal: 1305 Psi
Potencia: 2100 W
Decarga nominal: 10 L/min
Descarga máxima: 11 L/min
Presión de suministro de agua: 174 Psi
Temperatura máxima del agua: 50° C
Voltaje: 127 v/60 Hz
Manguera reforzada: 8 m
Cable de alimentación eléctrica: 5 m
Grado de protección: IPX5
Peso: 38.5 Kg

INCLUYE
 - 1 pistola de alta presión
 - 4 boquillas intercambiables



HYUNDAI

Boquilla de 0°

Boquilla de 15°

Boquillas de 25°

Boquilla de 40°



Presión **2,000PSI**

Presión máx.: 2000 Psi/140 bar
Presión nominal: 1450 Psi/100 bar
Potencia: 1800 w
Descarga: 7 L/min
Voltaje: 110 v/60 Hz
Manguera de alta presión: 8 m
Temp máxima de agua: 50°C
Peso: 7.88 Kg

INCLUYE

- 1 depósito de jabón
- 1 depósito espumador
- 1 manguera de alta presión



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

HYP2400XT

Presión **2,320PSI**

Presión máx.: 2320 Psi/160 bar
Presión nominal: 1600 Psi/110 bar
Descarga: 7.8 L/min
Potencia: 2100 w
Voltaje: 127 v/60 Hz
Manguera: 10 m
Peso: 21 Kg

INCLUYE

- 1 depósito de jabón
- 1 depósito espumador
- 1 manguera de alta presión



HYUNDAI

HIDROLAVADORA AXIAL ELÉCTRICA

STORM3200

Presión **3,000PSI**

Presión máx.: 3000 Psi/207 bar
Presión nominal: 2465 Psi/170 bar
Descarga máx. de agua: 7.5 L/min - 2 gal
Manguera: 8 m
Potencia: 1.8 Kw
Voltaje/frec.: 127 v/60 Hz
Amperaje: 15 A
RPM: 2500 (con carga)/4500 (sin carga)
Peso: 21.2 Kg

INCLUYE

- 1 pistola de alta presión
- 5 boquillas intercambiables



HYUNDAI

Presión **2,200PSI**

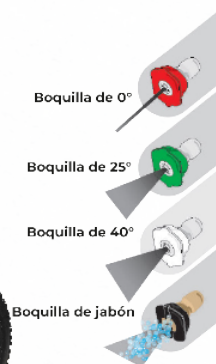
Presión: 2200 Psi/154 bar
Descarga: 7.51 L/min
Peso: 31 Kg

MOTOR

Potencia: 5.5 Hp
Tipo: Monocilíndrico 4T OHV
Cilindrada: 163 cc
Arranque: Manual



INCLUYE
 - 1 pistola de alta presión
 - 4 boquillas intercambiables



HIDROLAVADORA AXIAL A GASOLINA *PROfesional* **HYUNDAI**
HYP2850XT

Presión **2,700PSI**

Presión máx.: 2700 Psi/186 bar
Presión nominal: 2200-2300 Psi/152 bar
Descarga: 8.7 L/min - 2.3 gal
Manguera: 8 m
Peso: 21 Kg

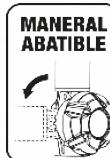
MOTOR

Potencia: 4.5 Hp
Tipo: Monocilíndrico 4T OHV
Cilindrada: 170 cc
Arranque: Manual
Tanque combustible: 0.8 L

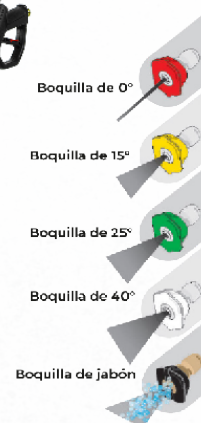


INCLUYE
 - 1 pistola de alta presión
 - 5 boquillas intercambiables

CICLO DE OPERACIÓN:
 20 min. de descanso
 por tanque terminado



MANERAL ABATIBLE



HIDROLAVADORA AXIAL A GASOLINA *PROfesional* **HYUNDAI**
HYP3300

Presión **3,200PSI**

Potencia máx.: 3200 Psi/220 bar
Descarga máxima: 9.5 L/min - 2.5 Gal/min
Manguera: 10 mts
Peso: 25 Kg

MOTOR

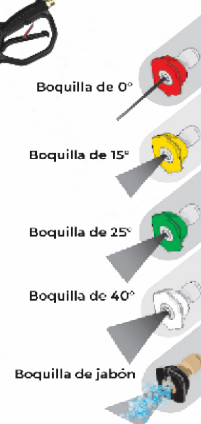
Potencia: 7 Hp
Tipo: Monocilíndrico 4T ohv
Cilindrada: 208 cc
Arranque: Manual
Tanque combustible: 3.3 L



INCLUYE
 - 1 pistola de alta presión
 - 5 boquillas intercambiables



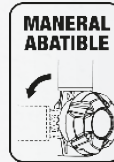
MANERAL ABATIBLE



HYP3350

Presión **3,200PSI****Presión máx.:** 3200 Psi/220 bar**Descarga máxima:**
9.5 L/min - 2.5 Gal/min**Manguera:** 10 mts**Peso:** 25 Kg**MOTOR****Potencia:** 7 Hp**Tipo:** Monocilíndrico 4T ohv**Cilindrada:** 208 cc**Arranque:** Manual**Tanque combustible:** 3.3 L**CICLO DE OPERACIÓN:**
20 min. de descanso
por tanque terminado

INCLUYE
- 1 pistola de alta presión
- 5 boquillas intercambiables

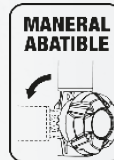


HIDROLAVADORA TRIPLEX A GASOLINA

HYP4300XT

Presión **4,200PSI****Presión máx.:** 4200 Psi/289 bar**Presión nominal:** 3600 - 3700 Psi/248 bar**Descarga:** 15 L/min - 4 Gal/min**Manguera:** 15 mts**Peso:** 62 Kg**MOTOR****Potencia:** 15 Hp**Tipo:** Monocilíndrico 4T OHV**Cilindrada:** 420 cc**Arranque:** Manual/retráctil**Tanque combustible:** 6.5 L**CICLO DE OPERACIÓN:**
20 min. de descanso
por tanque terminado

INCLUYE
- 1 pistola de alta presión
- 5 boquillas intercambiables



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA INDUSTRIAL TRIFÁSICA

HYP6000

Presión **5,800PSI****Potencia:** 20 Hp/15000 w**Presión:** 5800 Psi**Descarga:** 18 L/min**Voltaje:** 220 v/60 Hz**Peso:** 265 Kg**INCLUYE**

-2 mangueras de 15 m

-2 pistolas,

-1 bote para jabón

-Boquillas intercambiables



PROfesional HYUNDAI



VULKAN-KR10E

Presión **3,600PSI**

HIDROLAVADORA

Presión máxima: 3600 psi/250 bar
Descarga nominal: 15 L/min - 4 Gal/min
Tipo de bomba: Directa
Temp máx de agua: 140° C
Serie: Industrial
Largo de manguera: 10 m
Conexión de la manguera: M22
Manguera de alta presión: ID8X10M, JUNTA M22
Capacidad de batería: 12v 36 Ah
Boquillas: 4
Peso: 140 Kg

QUEMADOR

Tipo: DHB
Cap. Combustible: 18 Lts
Consumo: 7.8 L/h

MOTOR

Potencia: 10 Hp
Voltaje/Frecuencia: 220 V/ 60 Hz
Fase: Trifásico
Encendido: Eléctrico



CARACTERÍSTICAS

- Indicador de temperatura
- Botón de encendido eléctrico
- Lanza de acero
- Manguera de alta presión con trenzado metálico

HIDROLAVADORA PARA AGUA CALIENTE

VULKAN-HY15

Presión **3,620PSI**

HIDROLAVADORA

Presión máx: 3620 Psi/250 Bar
Descarga nominal: 15 L/min (4 Gal/min)
Tipo de bomba: Directa
Temp máx de agua: 140° C
Serie: Industrial
Largo de manguera: 10 m
Conexión de la manguera: M22
Manguera de alta presión: ID8X10M, JUNTA M22
Capacidad de batería: 12v 36 Ah
Boquillas: 4
Peso: 140 Kg

QUEMADOR

Tipo: DHC
Cap. Combustible: 33 Lts
Consumo: 12.6 L/h

MOTOR

Potencia: 15.3 Hp
Cilindrada: 420 cc
RPM: 3600
Tipo: Monocilindrico, 4T, OHV
Tanque: 6.5 L



CARACTERÍSTICAS

- Indicador de temperatura
- Botón de encendido eléctrico
- Lanza de acero
- Manguera de alta presión con trenzado metálico

PROfesional

INDUSTRIA Y TALLER

HYUNDAI

PROfesional

JET140Presión: **1,520PSI**

Presión: 1520 Psi/105 Bar
Potencia: 1400 w
Descarga: 6.8 L/min
Voltaje: 110 v/60 Hz
Manguera: 3 m

INCLUYE
 - 1 pistola
 - 1 depósito espumador



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA BLITZ-R2

Presión **1,450PSI**

Presión máx.: 1450 Psi/100 Bar
Descarga: 6.5 L/min
Potencia: 1200 w
Voltaje: 110 v/60 Hz
Manguera: 3 m

INCLUYE
 - 1 pistola
 - 1 depósito espumador



EL PODER EN TUS MANOS

HYUNDAI



COPE**HYPUCR**

Cople unión manguera 1/2",
5.5 cm largo - 3.5 cm ancho,
peso de 60 gr.

**CONECTORES
RÁPIDOS****HYPCR2**

Jgo. de conector rápido 1/2"
y filtro de agua 3/4" (incluye
2 pzas.), 10 cm largo 3 cm
ancho, peso de 35 gr.

**CONECTORES
RÁPIDOS****HYPCR3**

Jgo. de 2 conectores
rápidos 1/2" y filtro de agua
3/4" (incluye 3 pzas.)

**FILTRO
DE AGUA****HYPFA**

Filtro de agua
11cm largo
4 cm ancho,
peso de 60 gr.

**CEPILLO****HYPCEP**

Cepillo de lavado
rápido universal

CEPILLO**HYPCEPR**

Cepillo limpiador
rotativo

CEPILLO**HYPLS**

Limpiador
de superficies

BOQUILLA**HYPTURB**

Boquilla turbo

LANZA**HYPLR**

Lanza rotativa

**BOTE
DE SHAMPOO****HYPBS**

Bote para
detergente,
13 cm ancho
x 21 cm alto,
peso de 105 gr.

**ESPUMADOR****HYPESP**

Espumador
de shampoo

**REPUESTOS**

DE CABEZAS PARA HIDROLAVADORA A GASOLINA

HYP23C

Presión: 2200 Psi/154 Bar
Descarga: 7.5 L/min
Rpm: 3600

*PARA HYP2300XT

**HYP28C**

Presión: 2700 Psi/186 Bar
Descarga: 9.3 L/min
Rpm: 3600

*PARA HYP2800XT

**HYP36C**

Presión: 3600 Psi/248 Bar
Descarga: 18 L/min
Rpm: 3600

*PARA HYP3600



ASPIRADORAS ELÉCTRICAS



ASPIRADORA ELÉCTRICA

HYUNDAI

HYV3012

Potencia **1,200W** Capacidad **30L**

Voltaje: 110 V/60 hz
Potencia: 1200 W
Capacidad: 30 L
Cable de corriente: 1.8 m
Succión: 16 Kpa

3 en 1

¡Aspira polvos,
líquidos, y sopla!

INCLUYE

- 1 manguera de 1.5m
- 3 tubos extensores
- 1 filtro de cartucho hepa
- 1 boquilla para ranuras
- 1 cepillo para suelos
- 1 filtro de esponja
- 1 bolsa recolectora de polvos



ASPIRADORA ELÉCTRICA

HYUNDAI

HYV3025

Potencia **2,500W** Capacidad **30L**

Voltaje: 110 V/60 hz
Potencia: 2500 W
Capacidad: 30 L
Cable de corriente: 4.2 m
Succión: 16 Kpa

3 en 1

¡Aspira polvos,
líquidos, y sopla!

INCLUYE

- 1 manguera de 1.5m
- 3 tubos extensores
- 1 filtro de cartucho hepa
- 1 boquilla para ranuras
- 1 cepillo para suelos
- 1 filtro de esponja
- 1 bolsa recolectora de polvos



WD-8

Potencia **600W** **Kassel**
APPLIANCE

Capacidad **8L**

3 en 1

¡Aspira polvos,
líquidos, y sopla!



Potencia: 600 w
Voltaje: 127 v/60 Hz
Succión: 14.5 kpa
Cable de corriente: 2 m
Filtro: Cartucho HEPA
Sonido: 65 db (A)
Manguera: 1.2 m
Dimensiones de caja: 31 x 25 x 29.5 cm

INCLUYE

- 1 manguera de 32mm de ancho
- 1 boquilla para suelos planos
- 1 boquilla para grietas
- 1 filtro de cartucho
- 1 filtro de esponja



WD-10

Potencia **800W** **Kassel**
APPLIANCE

Capacidad **10L**

3 en 1

¡Aspira polvos,
líquidos, y sopla!



Potencia: 800 w
Voltaje: 127 v/60 Hz
Succión: 16 kpa
Filtro: Cartucho HEPA
Flujo de aire: 1.8 m3/min
Cable de corriente: 3.5 m
Sonido: 74 db (A)
Manguera: 1.5 m
Dimensiones de caja: 30.5 x 29.5 x 36.5 cm

INCLUYE

- 1 manguera de 32mm de ancho
- 1 boquilla para suelos planos
- 1 boquilla para grietas
- 3 tubos extensores
- 1 filtro de cartucho
- 1 cepillo para polvos



REPUESTOS PARA ASPIRADORAS

FILTRO
DE CARTUCHO HEPA



HYV-FIL12

*PARA HYV3012

FILTRO
DE CARTUCHO HEPA



HYV-FIL25

*PARA HYV3025

FILTRO
DE CARTUCHO HEPA



WD-FIL10

*PARA WD-10

FILTRO
DE CARTUCHO HEPA
+ FILTRO DE ESPONJA



WD-FIL8

*PARA WD-8

BOLSA
DE PAPEL



HYV-BP25

*PARA HYV3025

FILTRO
DE ESPONJA



HYV-FE25

*PARA HYV3025

CANTEADORAS ELÉCTRICAS

CANTEADORA ELÉCTRICA

HKC106

Corte: **6"** Potencia: **1 HP**

Potencia: 1 Hp
Voltaje: 110/220 v-60 Hz
Capacidad máx: 6" (153 mm)
Velocidad: 4400 rpm
Cortes por minuto: 13,200 cpm
Inclinación guía: 45° izq/der
Profundidad: 1/2" (12.7 mm)
Mesa de trabajo: 1015x245 mm
Altura: 810 mm



CANTEADORA ELÉCTRICA

HKC208

Corte: **8"** Potencia: **2 HP**

Potencia: 2 Hp
Voltaje: 110/220 v-60 Hz
Capacidad máx: 8" (203 mm)
Velocidad: 4400 rpm
Cortes por minuto: 13,200 cpm
Inclinación guía: 45° izq/der
Profundidad: 1/2" (12.7 mm)
Mesa de trabajo: 1315x395 mm
Altura: 805 mm





GENERADORES

TRIFUEL

GASOLINA GAS LP GAS NATURAL

A GASOLINA
POTENCIA MAX.
10000 w

A GAS LP
POTENCIA MAX.
9000 w

A GAS NATURAL
POTENCIA MAX.
8750 w

ATLAS10TF

GENERADOR

Tipo: Portátil/monofásico
Voltaje/frec.: 110 v/220 v/60 Hz
Salida DC: 12 V/8.3 A

Gasolina

Potencia nominal: 8.0 Kw
Potencia máxima: 10 Kw
Corriente nominal: 72.2 A/36.3 A

Gas LP

Potencia nominal: 7.2 Kw
Potencia máxima: 9.0 Kw
Corriente nominal: 65.4 A/32.7 A

Gas Natural

Potencia nominal: 7.0 Kw
Potencia máxima: 8.75 Kw
Corriente nominal: 63.6 A/31.8 A

MOTOR

Tipo: Monocilíndrico, OHV
Refrigeración: Por aire
Rpm: 3600
Cilindrada: 459 cc
Arranque: Manual/eléctrico
Tanque de gasolina: 32 L
Tanque de aceite: 1.1 L

ADICIONALES

Temp. máxima ambiente: 40°C
Nivel de ruido: 74 Db
Peso: 91.2 Kg



ARRANQUE ELÉCTRICO
 Fácil arranque de botón con batería



Incluye:



Manguera de Gas LP con regulador Manguera de Gas natural con adaptador NTP Embudo de aceite y herramientas Aceite de motor Clavija

GENERADOR TRIFUEL INVERTER

GASOLINA GAS LP GAS NATURAL

A GASOLINA
POTENCIA MAX.
10000 w

A GAS LP
POTENCIA MAX.
9500 w

A GAS NATURAL
POTENCIA MAX.
8400 w

TITAN10500I

GENERADOR

Tipo: Inverter/portátil
Voltaje/frec.: 110 v / 220 v
Frecuencia: 60hz

Gasolina

Potencia nominal: 8.5 Kw
Potencia máxima: 10 Kw
Corriente nominal: 77.2 A/38.6 A

Gas LP

Potencia nominal: 8.0 Kw
Potencia máxima: 9.5 Kw
Corriente nominal: 72.2 A/36.3 A

Gas Natural

Potencia nominal: 6.8 Kw
Potencia máxima: 8.4 Kw
Corriente nominal: 61.8 A / 30.9 A

Factor de potencia: 1

MOTOR

Tipo: 4 T, Monocilíndrico, OHV
Potencia: 10 KW / 13.4 HP
Refrigeración: Por aire
Rpm: 3600
DiámetroCarrera: 92x69 cm
Arranque: Manual / Eléctrico
Tanque de gasolina: 26 L
Tipo de combustible: Gasolina / Gas LP / Gas Natural
Tanque de aceite: 1.1 L
Tipo de aceite: SAE 10W30

ADICIONALES

Temp. máx ambiente: 40°C
Altitud máxima: 1000 MTS
Nivel de ruido: 64 db
Peso: 238 KG
Dimensiones: 78.5x57.5x29.3 cm

PROfesional KOREI®



CICLO DE OPERACIÓN CARGA AL 25%: 12HRS



INCLUYE

LLAVE DE ENCENDIDO



ARRANQUE ELÉCTRICO
 Fácil arranque de botón con batería

