

TOOL  WORK®

HYUNDAI

POWER PRODUCTS



TOOLWORK.CL

TOOLWORK®
HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA

GASOLINA

GENERACIÓN



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



82HYLT950

82HYG1500

82HYG3050

Potencia Nominal	650 W	1000 W	2000 W
Potencia Máxima	780 W	1100 W	2200 W
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V	220 V
Presión de trabajo	-	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	3 A	4,5 A	9 A
Tipo de Combustible	Mezcla	Gasolina	Gasolina
Mezcla combustible / aceite 2T	50:1	-	-
Capacidad depósito Combustible	4,2 L	6 L	15 L
Capacidad Aceite	-	0,4 L	0,4 L
Indicador de combustible	✗	✓	✓
Medidor de voltaje	✗	✓	✓
Horómetro	✗	✓	✓
Medidor de frecuencia	✗	✓	✓
Sistema Arranque	Manual	Manual	Manual
Cilindrada	63 cc	98 cc	212 cc
Factor Potencia	1	1	1
Regulación Voltaje	Por condensador	AVR	AVR
Nivel sonoro	56 dB	95 dB	95 dB
Peso	18 Kg	27,75 Kg	43,2 Kg
Dimensiones producto (mm)	365 x 308 x 316	475 x 385 x 425	625 x 480x 285
Gabinete	Cerrado	Abierto	Abierto
Rueda y Manilla	No	No	SI
Autonomía 50% carga (h/l)	5 hrs.	6,6 hrs.	15,6 hrs.
Autonomía 100% carga (h/l)	-	3,3 hrs	10,3 hrs
Consumo 50% carga (l/h)	-	0,91 l	0,96 l
Consumo 100% carga (l/h)	-	1,83 l	1,45 l
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año





82HYG4050

82HYG4050E

82HYG4950E

Potencia Nominal	2500 W	2500 W	3200 W
Potencia Máxima	2800 W	2800 W	3500 W
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V	220 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	11,3 A	11,3 A	14,5 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad depósito Combustible	15 L	15 L	15 L
Capacidad Aceite	0,6 L	0,6 L	0,6 L
Indicador de combustible	✓	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓	✓
Horómetro	✓	✓	✓
Medidor de frecuencia	✓	✓	✓
Sistema Arranque	Manual	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual
Cilindrada	212 cc	212 cc	224 cc
Factor Potencia	1	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR	AVR
Nivel sonoro	96 dB	96 dB	97 dB
Peso	45,4 Kg	49,8 Kg	55,8 Kg
Dimensiones producto (mm)	625 x 480 x 485	625 x 480 x 485	700 x 480 x 485
Gabinete	Abierto	Abierto	Abierto
Rueda y manilla	SI	SI	SI
Autonomía 50% carga (h/l)	14,6 hrs.	14,6 hrs.	10,6 hrs.
Autonomía 100% carga (h/l)	8,7 hrs.	8,7 hrs.	6,5 hrs.
Consumo 50% carga (l/h)	1,03 l	1,03 l	1,42 l
Consumo 100% carga (l/h)	1,72 l	1,72 l	2,31 l
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año





82HYG7750E

82HYG9250E

82HYG11050E

82HYGT9250E

Potencia Nominal	5000 W	6000 W	7500 W	6000 W / 7,5 Kva
Potencia Máxima	5500 W	6500 W	8300 W	6500 W / 8,1 Kva
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220V	220 V	220V	220 / 380 V
Presión de trabajo	3000 RPM	3000 RPM	3000 RPM	3000 RPM
Tipo de corriente	Monofásico	Monofásica	Monofásico	Trifásica
Corriente nominal	22,7 A	27,2 A	34 A	11,3 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad depósito combustible	25 L	25 L	25 L	25 L
Capacidad Aceite	1,1 L	1,1 L	1,2 L	1,1 L
Indicador de combustible	✓	✓	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓	✓	✓
Medidor de frecuencia	✓	✓	✓	✓
Horómetro	✓	✓	✓	✓
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual
Cilindrada	420 cc	420 cc	457 cc	420 cc
Factor Potencia	1	1	1	0,8
Regulación Voltaje	AVR	AVR	AVR	AVR
Nivel sonoro	97 dB	97 dB	97 dB	97 dB
Peso	81,8 Kg	89,3 Kg	93,3 Kg	90,1 Kg
Dimensiones producto (mm)	800 x 550 x 585	800 x 550 x 585	800 x 550 x 585	800 x 550 x 585
Gabinete	Abierto	Abierto	Abierto	Abierto
Rueda y manilla	Si	Si	Si	Si
Autonomía 50% carga (h/l)	13,2 hrs	12,2 hrs.	10,7 hrs	12,2 hrs.
Autonomía 100% carga (h/l)	8,7 hrs.	8,6 hrs.	5,7 hrs.	8,6 hrs.
Consumo 50% carga (l/h)	1,89 l	2,05 l	2,33 l	2,05 l
Consumo 100% carga (l/h)	2,86 l	2,91 l	4,35 l	2,91 l
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año	1 Año
ATS	82ATS3000RPM	82ATS3000RPM	82ATS3000RPM	



**82ATS3000RPM**

Voltaje nominal (V)	230/400 V
Corriente nominal (A)	25/50 A
Control	Auto/Manual
Nº de polos	4
Voltaje de la bobina de funcionamiento	230/400 V
Voltaje de aislamiento nominal	690 V
Vida eléctrica (ciclos)	200.000
Potencia de la bobina	3-4 W
Potencia sostenida de la bobina	14 VA
Voltaje de entrada de la bobina	230 V
Voltaje de liberación de la bobina	57.5 V - 172.5 V
Cargador de batería	14 V
Retardo en Transferencia	40 segundos
Retardo en Retorno	40 segundos
Peso (kg)	6
Medidas (mm)	320x250x140
Garantía	1 Año

PRODUCTOS COMPATIBLE**GASOLINA****82HYG7750E****82HYG9250E****82HYG11050E****82HYD8750IRD**

LÍNEA  DIÉSEL

GENERACIÓN



POTENCIA Y CALIDAD



78DHY6000LE



78DHY6000SE

Potencia Nominal	5000 W	5000 W
Potencia Máxima	5500 W	5300 W
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	230 V	230 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	21,7 A	21,7 A
Tipo de Combustible	Diésel	Diésel
Capacidad depósito combustible	14 L	12 L
Capacidad Aceite	1,7 L	1,7 L
Indicador de combustible	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓
Medidor de corriente	✓	✓
Medidor de frecuencia	✓	✓
Medidor de Potencia	✓	✓
Horómetro	✓	✓
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual	Eléctrico
Cilindrada	418 cc	418 cc
Factor Potencia	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR
Nivel sonoro	78 dB	72 dB
Peso	112 Kg	162 Kg
Dimensiones producto (mm)	720 x 480 x 600	950 x 530 x 690
Gabinete	Abierto	Cerrado
Autonomía	17 hrs. (50% de carga)	15 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 Año	1 Año
ATS	78ATSD10KW	78ATSD10KW

PRODUCTOS COMPATIBLE

78RC300

**Mando a distancia
300 Mts**





78DHY8000LE



78DHY8600SE



78DHY10000SE

Potencia Nominal	6000 W	6000 W	8000 W
Potencia Máxima	6500 W	6300 W	8500 W
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Voltaje	230 V	230 V	230 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	26 A	26 A	35 A
Tipo de Combustible	Diésel	Diésel	Diésel
Capacidad depósito combustible	14 L	12 L	25 L
Capacidad Aceite	1,7 L	1,7 L	2,4 L
Indicador de combustible	✓	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓	✓
Medidor de frecuencia	✓	✓	✓
Horómetro	✓	✓	✓
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual	Eléctrico	Eléctrico
Cilindrada	452 cc	452 cc	678 cc
Factor Potencia	1	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR	AVR
Nivel sonoro	78 dB	72 dB	72 dB
Peso	115 Kg	165 Kg	225 Kg
Dimensiones producto (mm)	720 x 480 x 600	960 x 560 x 820	1080 x 560 x 750
Gabinete	Abierto	Cerrado	Cerrado
Autonomía	14 hrs. (50% de carga)	12 hrs. (50% de carga)	12 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 Año	1 Año o 500 hrs de uso	1 Año o 500 hrs de uso
ATS	78ATSD10KW	78ATSD10KW	78ATSD10KW

PRODUCTOS COMPATIBLE

78RC300

Mando a distancia
300 Mts





78ATSD10KW

Voltaje nominal (V)	230V
Corriente nominal (A)	50
Control	2P
Nº de polos	690V
Voltaje de la bobina de funcionamiento	220VA
Voltaje de aislamiento nominal	85%US~110%US
Vida eléctrica (ciclos)	SI
Potencia de la bobina	6 SEGUNDOS
Potencia sostenida de la bobina	410x325x205
Voltaje de entrada de la bobina	FRONTAL
Voltaje de liberación de la bobina	220/230V
Cargador de batería	1,000,000 CICLOS
Retardo en Transferencia	28VA
Retardo en Retorno	20%US~75%US
Peso (kg)	6 SEGUNDOS
Medidas (mm)	4.18
Garantía	1 AÑO

PRODUCTOS COMPATIBLE

DIÉSEL



78DHY6000LE



78DHY6000SE



78DHY8000LE



78DHY8600SE



78DHY10000SE





78DHY12000SE

78DHY11KSE

Potencia Nominal (KW) (Mono/Trif)	9/11,4 Kw	-
Potencia Nominal (KVA) (Mono/Trif)	9/9 Kva	10 / 8 Kva
Potencia Máxima (KW) (Mono/Trif)	10/ 12,5 Kw	11 / 8.8 Kw
Potencia Máxima (KVA) (Mono/Trif)	10 / 10 Kva	2,2 Kw (Tercio Potencia total)
HP	45 HP	-
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje (Mono/Trif)	220 - 220/380 v	400 v
Presión de Trabajo	3.000 RPM	1.500 RPM
Tipo de corriente	Monofásica y Trifásica	Monofásica (Tercio Potencia total) y Trifásica
Corriente nominal (Mono/Trif)	35A / 16 A	14.4 A
Factor Potencia (Mono/Trif)	1 / 0,8	0,8
Tipo de combustible	Diésel	Diésel
Capacidad depósito combustible	30 L	42 L
Capacidad Aceite	2,27 L	3,5 L
Capacidad Coolant	5 L	5.8 L
Modelo Controller	DC30D	MRS10
Medidor de Voltaje	✓	✓
Medidor de Corriente	✓	✓
Medidor de Frecuencia	✓	✓
Medidor de Potencia	✓	✓
Horómetro	✓	✓
Sistema Arranque	Eléctrico	Eléctrico
Estructura motor	2 Cilindros , Tipo V	3 Cilindros , Tipo V
Cilindrada	794 cc	1.36 cc
Modelo motor	EV80	HY380
Regulación voltaje	AVR	AVR AS440
Gabinete	Cerrado	Cerrado
Autonomía	7 Hrs	12 Hrs
Consumo combustible (L/H)	4,2	3,5
Batería (V/AH)	12V/45 AH	12V/45 AH
Nivel sonoro	75 dB (7 metros de distancia)	62 dB (7 metros de distancia)
Peso	318 Kg	480 Kg
Dimensiones Producto	1360 x 650 x 980	1500 x 760 x 1098
Garantía	1 Año o 500 horas de uso	1 Año o 1.000 horas de uso
Ats Monofásico	78ATSD40AM	
Ats Trifásico	78ATSD80AM	





Código	78ATSD40AMP (ATS-40A-3)	78ATSD80AMP (ATS-W-80A-3)
Nombre	ATS 12000SE (MODO TRIFÁSICO)	ATS 12000SE (MODO MONOFÁSICO)
Voltaje	380V/400V	220V/230V
Corriente Nominal (A)	40A	80A
Control	ATS-KZQ-D	ATS-KZQ-D
No. de Polos	4P	4P
Voltaje de la bobina de Funcionamiento	220V	220V
Voltaje de Aislamiento nominal	690V	690V
Vida eléctrica	150000	150000
Potencia de la Bobina	300VA	300VA
Potencia sostenida de la Bobina	57VA	57VA
Voltaje de entrada de la bobina	85%US~110%US	85%US~110%US
Voltaje de liberación de la Bobina	20%US~75%US	20%US~75%US
Retraso en transferencia	10S	10S
Retraso en retorno	4S	4S
Peso (kg)	8 kg	8 kg
Medidas (mm)	450 xt 350 x 200	450 xt 350 x 200

PRODUCTOS COMPATIBLE

Modo Trifásico



78DHY12000SE

Modo Monofásico



78DHY12000SE



TOOLWORK[®]
HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA  INVERTER

GENERACIÓN



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



82HYD2000I

82HYD2750I

Potencia Nominal	1600W	2200W
Potencia Máxima	2000W	2750W
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V
Corriente nominal	7,3 A	10 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina
Tipo de motor	1 Cilindro, 4 tiempos, OHV, Refrigerado por aire	1 Cilindro, 4 tiempos, OHV, Refrigerado por aire
Capacidad depósito combustible	4,5 lt	4,5 lt
Capacidad de Aceite	350 ml	350 ml
Sistema Arranque	Manual	Manual
Cilindrada	80cc	98cc
Relación de Compresión	9:1	9.0:1
Presión de trabajo	4800RPM	5000RPM
Nivel Sonoro a 50% de carga	~63dB	~63dB
Peso	24 Kg	24 Kg
Dimensiones producto (mm)	550x325x490	550x325x490
Autonomía 50% carga (h/l)	6 hrs.	5 hrs
Autonomía 100% carga (h/l)	4,5 hrs	3 hrs
Garantía	1 Año o 400 horas de uso	1 Año o 400 horas de uso





82HYD4000I

82HYD8750IRD

Potencia Nominal	3500W	8200
Potencia Máxima	4000W	8500
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V
Corriente nominal	15,9 A	15,9 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina
Tipo de motor	1 Cilindro, 4 tiempos, OHV, Refrigerado por aire	1 Cilindro, 4 tiempos, OHV, Refrigerado por aire
Capacidad depósito combustible	12 lt	27 lt
Capacidad de Aceite	600 ml	1,1 ml
Sistema Arranque	Eléctrico y control remoto	Mixto
Cilindrada	224cc	457 cc
Relación de Compresión	8.6:1	-
Presión de trabajo	3600RPM	3600±100 RPN
Nivel Sonoro a 50% de carga	~62dB	74 dB al 75% de carga @ 4m
Peso	53 Kg	97 Kg
Dimensiones producto (mm)	765x500x560	810 x 690 x 780
Autonomía 50% carga (h/l)	12 hrs	10,5 hrs
Autonomía 100% carga (h/l)	6 hrs	5,9 hrs
Garantía	1 Año o 400 horas de uso	1 Año



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA

Ⓢ DIÉSEL Ⓢ GASOLINA

MOTOBOMBA



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



82HYDP50

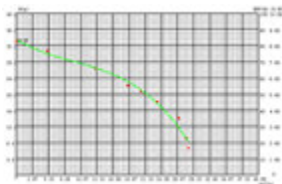
82HYDP80

82HYDPT80

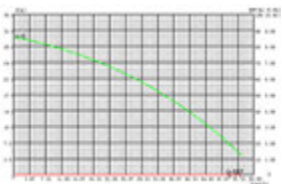
82HYDPH50

Tipo Motobomba	Aguas Limpias	Aguas Limpias	Aguas Sucias (Trash)	Alta Presión
Diámetro Aspiración / Impulsión	50 mm (2")	80 mm (3")	80 mm (3")	80 mm
Caudal Máximo	600 L/min (36m3/h)	1000 L/min (60m3/h)	1300 L/min (78m3/h)	-
Altura Máxima	26 mts	30 mts	26 mts	-
Potencia	7 HP	7 HP	7 HP	13 HP
Sistema de Arranque	Partida manual	Partida manual	Partida manual	-
Motor	4-Tiempos, 1 Cilindro, Refrigerado por aire, OHV	4-Tiempos, 1 Cilindro, Refrigerado por aire, OHV	4-Tiempos, 1 Cilindro, Refrigerado por aire, OHV	4-Tiempos, 1 Cilindro simple, Refrigerado por aire, OHV, eje horizontal
Cilindrada	208 cc	208 cc	208 cc	420 cc
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad de combustible	3,6 L	3,6 L	3,6 L	-
Capacidad de aceite	0,6 L	0,6 L	0,6 L	-
Consumo	1,3 L/hr	2,2 L/hr	2,2 L/hr	-
Nivel Sonoro	93 dB	93 dB	93 dB	-
Peso	24 kg	25 kg	35 kg	62 kg
Dimensiones (caja)	475 x 375 x 375	525 x 385 x 422	490 x 435 x 450	565 x 525 x 545
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año	1 Año

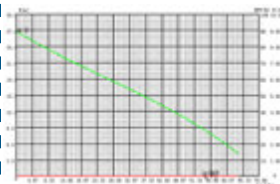
CURVA CAUDAL



CURVA CAUDAL



CURVA CAUDAL





82HYDP80CLE



82HYDP100CLE

Tipo Motobomba	Agua Limpia	Agua Sucia (Trash)
Diámetro Aspiración / Impulsión	80 mm (3")	100 mm (4")
Caudal Máximo	1000 L/min (60m ³ /h)	1600 L/min (96m ³ /h)
Altura Máxima	30 mts	31 mts
Potencia	6 HP	9 HP
Sistema de Arranque	Eléctrico + Manual	Eléctrico + Manual
Motor	4-Tiempos, 1 Cilindro, Refrigerado por aire, OHV	4-Tiempos, 1 Cilindro, Refrigerado por aire, OHV
Horómetro	Sí	Sí
Cilindrada	296 cc	418 cc
Combustible	Diésel	Diésel
Capacidad de combustible	12,5 L	12,5 L
Capacidad de aceite	1,1 L	1,6 L
Consumo	1,4 L/hr	1,8 L/hr
Nivel Sonoro	93 dB	93 dB
Peso	57 kg	75 kg
Dimensiones (caja)	540 x 455 x 655	645 x 475 x 725
Garantía	1 Año	1 Año



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

**LÍNEA
COMPRESORES**



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL

LÍNEA COMPRESORES DIRECTO


82HYXY24D



82HYXY50D



82HYXY100D

Voltaje	220 V	220 V	220 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia	2 HP	2 HP	2 HP
Presión	115 Psi / 8 bar	115 Psi / 8 bar	115 Psi / 8 bar
Tanque	24 L	50 L	100 L
Caudal mínimo	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min
Peso	19,8 Kg	25,6 Kg	51 Kg
Dimensiones caja (mm)	560 x 280 x 570	700 x 295 x 640	900 x 450 x 840
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año

LÍNEA COMPRESORES CORREA


82HYXY100C



82HYXY100



82HYXY200

Voltaje	220 V	220 V	220 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia	2 HP	3 HP	3 HP
Presión	115 Psi / 8 bar	115 Psi / 8 bar	115 Psi / 8 bar
Tanque	24 L	100 L	200 L
Caudal mínimo	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	9 cfm (a 90 psi) / 250 L/min	9 cfm (a 90 psi) / 250 L/min
Peso	74 Kg	79 Kg	125 Kg
Dimensiones caja (mm)	900 x 450 x 840	1000x 402 x 825	1320 x 480 x 960
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año



LÍNEA COMPRESORES CORREA



82HYXY300C



82HYXY300

Voltaje	220 V	380 V
Potencia	50 Hz	50 Hz
Frecuencia	3 HP	5,5 HP
Presión	115 Psi / 8 bar	115 Psi / 8 bar
Tanque	300 L	300 L
Caudal mínimo	9 cfm (a 90 psi) / 250 L/min	21,5 cfm (a 90 psi) / 605 L/min
Peso	19,8 Kg	178 Kg
Dimensiones caja (mm)	1510 x 540 x 1070	1430 x 530 x 1080
Garantía	1 Año	1 Año

LÍNEA COMPRESORES Kit herramientas neumáticas

82KITXY50000



Pistola pulverizadora de succión



Espiral con racores



Inflador de Neumáticos



Pistola para Pintar con copa



Pistola Sopladora



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA

JARDINERÍA



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



82HYBC260

Tipo	Motor monocilindrico, Refrigerado por aire, de 2 tiempos
Potencia	1 HP
Velocidad de giro	3000 RPM
Cilindrada	25,4 cc
Potencia máxima de salida	0,75 kW
Nivel de ruido (7m)	105 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm
Modo de manillar	Portátil
Ancho de corte	25,5 Cm
Cabeza de corte	Cuchilla y carrete de nailon
Diámetro de la cuerda de nailon	2,0 mm
Tipo de eje	Curvo
Combustible	Mezcla
Capacidad del depósito	0,55 L
Aceite	Aceite lubricante para 2 tiempos
Mezcla de combustible y aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30
Sistema de Arranque	Manual
Peso	8,25 kg
Garantía	1 Año



Incluye



Manilla



Protector de golpes



Arnés



Botella



Kit Herramientas





82HYTBC305

82HYTBC415

82HYTBC520

Tipo	Motor monocilíndrico, Refrigerado por aire, de 2 tiempos	Motor mono cilíndrico, Refrigerado por aire, de 2 tiempos	Motor monocilíndrico, Refrigerado por aire, de 2 tiempos
Potencia	1,2 HP	1,6 HP	1,2 HP
Velocidad de giro	3000 RPM	3000 RPM	3000 RPM
Cilindrada	33 cc	42,7 cc	51,7 cc
Potencia máxima de salida	1,2 kW	1,2 kW	2,2 kW
Nivel de ruido (7 m)	105 dB (A)	105 dB (A)	105 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm	26 mm	26 mm
Modo de manillar	Portátil	Portátil	Portátil
Ancho de corte	25,5 cm	25,5 cm	25,5 cm
Cabeza de corte	Cuchilla y carrete de nailon	Cuchilla y carrete de nailon	Cuchilla y carrete de nailon
Diámetro de la cuerda de nailon	2,4 mm	2,4 mm	2,4 mm
Tipo de eje	Recto	Recto	Recto
Combustible	Mezcla	Mezcla	Mezcla
Capacidad del depósito	0,9 L	0,9 L	0,9 L
Aceite	Aceite lubricante para 2 tiempos	Aceite lubricante para 2 tiempos	Aceite lubricante para 2 tiempos
Mezcla de combustible y aceite	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 30:1	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 30:1	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 30:1
Sistema de arranque	Manual	Manual	Manual
Peso	11,14 kg	11,14 kg	11,14 kg
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año

Incluye



Manilla



Protector de golpes



Arnés



Botella XX ml



Kit Herramientas





82HYTM330

82HYTM430

82HYTM520

Tipo	2 Tiempos refrigerado por aire monocilindrico	2 Tiempos refrigerado por aire monocilindrico	2 Tiempos refrigerado por aire monocilindrico
Potencia	1,2 HP	1,6 HP	1,9 HP
Velocidad de giro	3000 RPM	3000 RPM	3000 RPM
Cilindrada	33 cc	43 cc	51,7 cc
Potencia máxima de salida	0,9 kW	1,2 kW	0,9 kW
Nivel de ruido (7 m)	105 dB (A)	105 dB (A)	105 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm	26 mm	26 mm
Modo de manillar	De mano	De mano	De mano
Funciones	Cortasetos - Motosierra Desbrozadora - Disco de Corte	Cortasetos - Motosierra Desbrozadora - Disco de Corte	Cortasetos - Motosierra Desbrozadora - Disco de Corte
Tipo de eje	Recto	Recto	Recto
Combustible	Mezcla	Mezcla	Mezcla
Capacidad del depósito	0,7 L	0,9 L	0,9 L
Aceite	Aceite lubricante para 2 tiempos	Aceite lubricante para 2 tiempos	Aceite lubricante para 2 tiempos
Mezcla de combustible y aceite	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 25:1	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 25:1	Mezcla de gasolina y Aceite en proporción 25:1
Sistema de arranque	Manual	Manual	Manual
Peso	15,22 kg	15,67kg	15,69 kg
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año

Incluye



Manilla



Protector de golpes



Disco de corte



Cadena



Espada motosierra



Carrete de Nailon



Botella



Kit Herramientas





82HYGM46P



82HYGM51P

Tipo	Manual	Autopropulsada
Motor	DVO150	DV150
Cilindrada	150 cc	150 cc
Potencia Máx. Motor	2.5 KW	2.5 KW
RPM	2800 RPM	2800 RPM
Combustible	Gasolina	Gasolina
Capacidad de combustible	1.2 L	1.2 L
Ancho de corte	18" (460 mm)	20" (460 mm)
Altura de corte	25-75 mm	25-75 mm
Ruedas delanteras / traseras	7" / 8"	8" / 10"
Capacidad recolector	55 L	65 L
Nivel Sonoro	98 dB(A)	98 dB(A)
Orificio lavado rápido	Sí	Sí
Descarga	Lateral y trasera	Lateral y trasera
Mulching	Sí	Sí
Cubierta	Sí	Sí
Bolsa	Tela	Tela cubierta de plástico
Ajuste de altura	Central	Central
Manillar ajustable	No	Sí
Mango plegable	No	Sí
Dimensiones (mm)	780 x 545 x 440	850 x 565 x 440
Peso	25 kg	30 kg
Garantía	1 Año	1 Año





82HYGM53P



82HYGM53S

Tipo	Manual	Manual
Motor	DVO173	DV173
Cilindrada	173 cc	173 cc
Potencia Máx. Motor	3.3 KW	3.3 KW
RPM	2800 RPM	2800 RPM
Combustible	Gasolina	Gasolina
Capacidad de combustible	1.2 L	1.2 L
Ancho de corte	21" (530 mm)	21" (530 mm)
Altura de corte	25-75 mm	25-75 mm
Ruedas delanteras / traseras	8" / 10"	8" / 10"
Capacidad recolector	65 L	65 L
Nivel Sonoro	98 dB(A)	98 dB(A)
Orificio lavado rápido	Sí	Sí
Descarga	Lateral y trasera	Lateral y trasera
Mulching	Sí	Sí
Cubierta	Sí	Sí
Bolsa	Tela	Tela
Ajuste de altura	Central	Central
Manillar ajustable	No	Sí
Mango plegable	No	Sí
Dimensiones (mm)	860 x 585 x 440	860 x 585 x 500
Peso	33 kg	36 kg
Garantía	1 Año	1 Año





LÍNEA JARDINERÍA

MOTOPERFORADOR



82HYTGD430



82HYTGD520

Tipo	Refrigerador por aire, 2 tiempos, monocilindrico	Refrigerador por aire, 2 tiempos, monocilindricos
Cilindrada	43 cc	52 cc
Potencia	1,6 HP	2,3 HP
Capacidad deposito combustible	1,2 L	0,9 L
Largo brocas	80 Cm	80 Cm
Diámetro brocas	15 Cm - 20 - 25	10 Cm - 15 cm - 20 cm
Aceite	3 Tiempos	2 Tiempos
Mezcla combustible/aceite	25:1	25:1
Sistema de arranque	Manual	Manual
Garantía	1 Año	1 Año

Incluye

Brocas

10cm x 80 cm



15cm x 80 cm



20cm x 80 cm





82HYOCS3814

82HYOCS4616

Potencia Nominal	37 cc	45 cc
Potencia Máxima	14"	16"
Frecuencia	1,6 HP	2,5 HP
Voltaje	Oregón	Oregón
Presión de trabajo	Mezcla	Mezcla
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1
Tipo de Combustible	0,31 L	0,55 L
Capacidad depósito combustible	0,21 L	0,26 L
Capacidad Aceite	5 Kg	5,7 Kg
Dimensión caja (mm)	290 x 490 x 330	290 x 490 x 330
Garantía	1 Año	1 Año



82HYOCS5318

82HYOCS5320

Potencia Nominal	52 cc	45 cc
Potencia Máxima	18"	20"
Frecuencia	2,7 HP	2,8 HP
Voltaje	Oregón	Oregón
Presión de trabajo	Mezcla	Mezcla
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1
Tipo de Combustible	0,55 L	0,55 L
Capacidad depósito combustible	0,26 L	0,26 L
Capacidad Aceite	6,8 Kg	8,2 Kg
Dimensión caja (mm)	300 x 490 x 340	300 x 490 x 340
Garantía	1 Año	1 Año



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA

HIDROLAVADORA



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



82HYGPW2700

Potencia HP	180 cc / 3600 RPM
	5.0 HP
Presión máxima	186 bar (2.700 psi)
Caudal	522 L/h (8,7L/min)
Tipo de estructura manilla	De acople rápido
Temperatura Agua	Fría
Tanque de detergente	1,1 L
Bloqueo automático	Sí
Combustible	Gasolina
Capacidad de combustible	3.3 L
Capacidad de aceite	0,6 L
Dimensión	400 x 380 x 330 mm
Peso	28 Kg
Largo manguera de presión	12 Mts
Autonomía	110 min
Garantía	1 Año



82HYGPW3100

Potencia	208 cc / 3600 RPM
HP	7.0 HP
Presión máxima	214 bar (3.100 psi)
Caudal	560 L/h (9,5 L/min)
Tipo de estructura manilla	De acople rápido
Temperatura Agua	Fría
Tanque de detergente	1,1 L
Bloqueo automático	Sí
Combustible	Gasolina
Capacidad de combustible	3.3 L
Capacidad de aceite	0,6 L
Dimensión	550 x 620 x 530 mm
Peso	30 Kg
Largo manguera de presión	12 Mts
Autonomía	110 min
Garantía	1 Año



**MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLES****HYUNDAI**
POWER PRODUCTS**82HYWH-400X**

Precisión de visión	1/1/1/2
Campo visual	89x39mm
Tamaño del filtro	110x90x9mm
Sensor ARC	2
Estado claro	DIN 4
Estado oscuro	DIN9-13
Sistema de Encendido	Automático
Control de sensibilidad	Fijo, Auto
Protección UV/IR	DIN 16
Alimentación de energía	Células solares
Tiempo de reacción	1/25000 Claro a oscuro
Oscuro a claro	0.1-1-0S
Auto-regulación amperaje TIG	>35 AMPS (DC) >34 AMPS (AC)
Temperatura de trabajo	-5°C~+55°C
Temperatura de Almacenamiento	-20°C~+70°C
Dimensiones (mm)	265 x 230 x 266 mm
Garantía	1 Año

**SOPLADOR****82HYBL-866A**

Tipo	Soplador
Cilindrada	63 cc
Potencia	2,2 Kw
RPM	8000 RPM
Volumen de Aire	18 m3/min
Capacidad de Combustible	2 L
Peso neto	12,5 Kg
Mezcla combustible / Aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1
Garantía	1 Año

**MOTOFUMIGADORA****82HYSP-866**

Tipo	Motofumigadora
Motor	63 cc
Potencia de salida nominal	2,7 Kw / 7500 RPM
Capacidad de Combustible	2 Lts
Capacidad de Agua	25 Lts
MAX. Rango (Pulverización, Fertilizante granulado)	15 Mts
Mezcla	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1
Peso	14 Kg
Medidas	470 x 430 x 765
Garantía	1 Año



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LÍNEA

CARGADORES Y PARTIDORES



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL



11HYSC-4000M

Tipo	Cargador de Batería
Tensión de entrada	220-240 V
Tipo de carga	8 Pasos , ciclo de carga completamente automático
Salidas	6V, 4A 12V, 4A
Tipo de Batería	6V/ 12V
Condición de Temperatura	0°C / 40°C
Garantía	1 Año



11HYBC-200T

Tipo	Cargador de Batería
Tensión de entrada	230 V
Tipo de carga	10 Pasos , ciclo de carga completamente automático
Salidas	12V, 5A / 15A / 30A / 40V 24V, 5A / 15A / 30A / 40V
Tipo de Batería	12V / 24V
Condición de Temperatura	0°C / 40°C
Garantía	1 Año

11HYBC-50T

Tipo	Cargador de Batería
Tensión de entrada	230 V
Tipo de carga	10 Pasos , ciclo de carga completamente automático
Salidas	12V, 5A / 15A / 30A / 40V
Tipo de Batería	12V / 24V
Condición de Temperatura	0°C / 40°C
Garantía	1 Año





LÍNEA CARGADORES Y PARTIDORES

11HYJS-1250

Tipo	Cargador - Partidor
Corriente Máxima	12V / 1.250A
Entradas	15V / 1A
Salidas	5V/2A USB (2 PUERTOS), 12V/10A (2 SALIDAS), INVERSOR ENERGÍA 400W (2 SALIDAS)
Presión Máxima compresor	150PSI
Tipo de Batería	12V
Capacidad de Batería	18.000 MAH / 18 WH Condición de
Condición de Temperatura	-30°C / 50°C
Peso	1 Año



11HYJS-750

Tipo	Cargador - Partidor
Corriente Máxima	12V / 750A
Entradas	15V / 1A
Salidas	5V/2A USB (2 PUERTOS), 12V/10A (1 SALIDA), INVERSOR ENERGÍA 100W (1 SALIDA)
Presión Máxima compresor	-
Tipo de Batería	12V
Capacidad de Batería	7.000 MAH / 7 WH
Condición de Temperatura	-30°C / 50°C
Garantía	1 Año



11HYPS-400

Tipo	Partidor y Suministro de Energía
Corriente Máxima	12V / 400A
Entradas	15V / 1A
Salidas	5V/2A - 5V/1A USB 19V/3,5A (NOTEBOOKS) 12V/10A
Presión Máxima compresor	-
Tipo de Batería	12V
Capacidad de Batería	8.100 MAH
Condición de Temperatura	-30°C / 50°C
Garantía	1 Año



TOOLWORK®

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

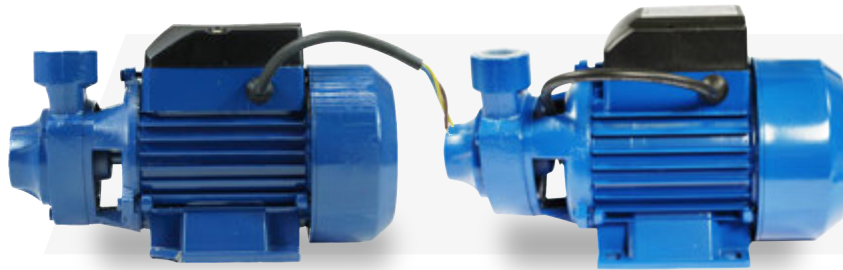
LÍNEA ELECTROBOMBA



POTENCIA Y CALIDAD

TOOLWORK.CL

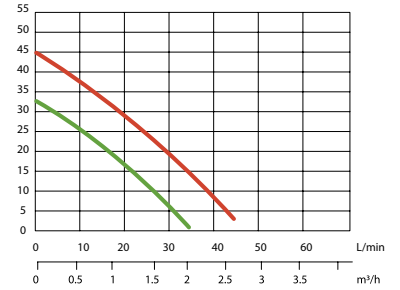
LÍNEA ELECTROBOMBA PERIFÉRICA



82HYQB60M

82HYQB80M

Potencia	0,5 HP	0,75 HP
Voltaje	220 V	220 V
Succión / Descarga	1" x 1"	1" x 1"
Flujo Máximo lts /min	36 mts	50 mts
Altura Máxima (MTS)	36 mts	45 mts
Succión Máxima	9 mts	9 mts
Dimensiones	120 x155 x 265	140 x175 x 310
Garantía	1 Año	1 Año



	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6
A	l/min	0	10	20	30	40	50	60
H (m)		32	25,5	16,5	7			
		45	37,5	28	20	7		

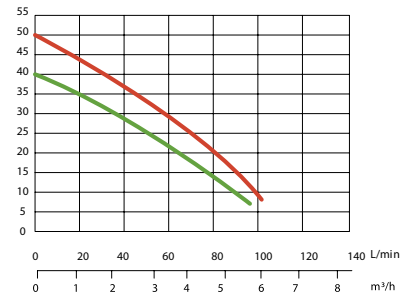
LÍNEA ELECTROBOMBA CENTRIFUGA



82HYCPM158M

82HYCPM180M

Potencia	1 HP	1,5 HP
Voltaje	220 V	220 V
Succión / Descarga	1,25" x 1"	1,25" x 1"
Flujo Máximo lts /min	100 mts	100 mts
Altura Máxima (MTS)	40 mts	40 mts
Succión Máxima	8 mts	8 mts
Dimensiones	220 x 275 x 390	220 x 275 x 390
Garantía	1 Año	1 Año



	m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0
A	l/min	0	20	40	60	80	100
H (m)		40	35	28	22	13,5	6
		50	44	37,5	28	19	6,2

PRODUCTO COMPATIBLE

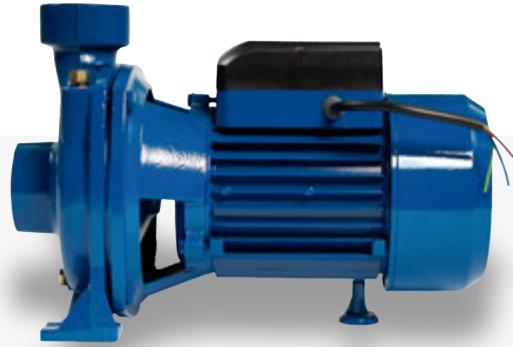
Autopress prescontrol



82HYPC-10M

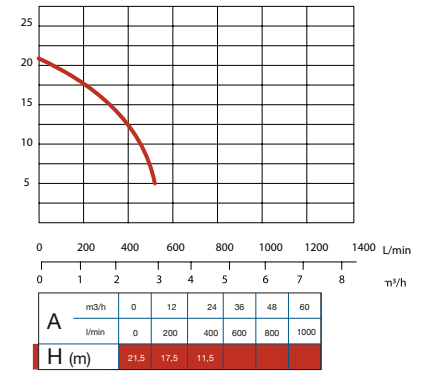


LÍNEA ELECTROBOMBA CENTRIFUGA



82HYHF5AM

Tipo	Centrífuga Riego bajo y alto cauda
Potencia	2 HP
Voltaje	230 V
Succión / Descarga	2" x 2"
Flujo Máximo lts /min	500 mts
Altura Máxima (MTS)	23 mts
Succión Máxima	8 mts
Dimensiones	120 x155 x 265
Garantía	1 Año

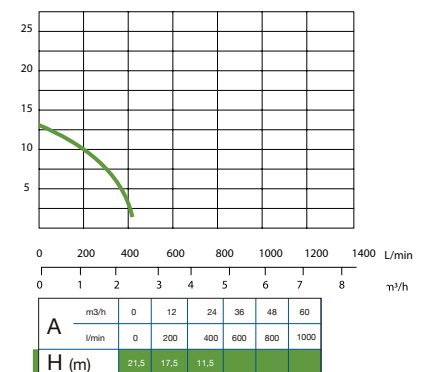


LÍNEA ELECTROBOMBA CENTRIFUGA



82HYHF6AM

Tipo	Alto caudal
Potencia	3 HP
Voltaje	230 V
Succión / Descarga	3" x 3"
Flujo Máximo lts /min	1200 mts
Altura Máxima (MTS)	19 mts
Succión Máxima	8 mts
Dimensiones	120 x155 x 265
Garantía	1 Año



LÍNEA ELECTROBOMBA POZO PROFUNDO



82HY4M8-10M

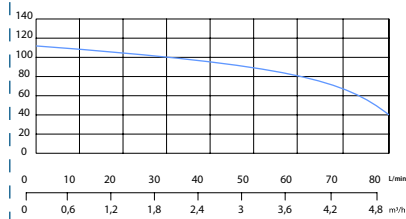


82HY4M4-12M

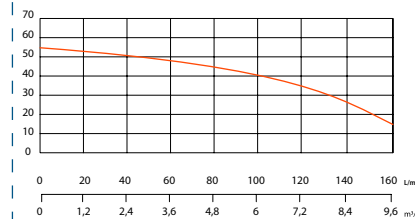


82HY4SKM100M

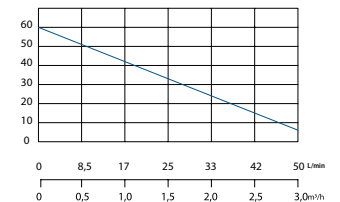
Tipo	Pozo profundo 4"	Pozo profundo 4"	Pozo profundo aguas limpias
Potencia	1,75 HP	1,5 HP	1 HP
Voltaje	230 v	230 v	230 v
Succión / Descarga	2"	2"	1"
Flujo Máximo lts /min	167 lts/min	80 lts/min	40 lts/min
Altura Máxima (MTS)	78 mts	90 mts	90 mts
Succión Máxima	-	-	-
Dimensiones	-	-	-
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año



A	m3/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8
H (m)	l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80



A	m3/h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6
H (m)	l/min	0	20	40	60	80	100	120	140	160



A	m3/h	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3
H (m)	l/min	0	8,5	17	25	33	42	50



LÍNEA ELECTROBOMBA POZO PROFUNDO



82HYSD400M

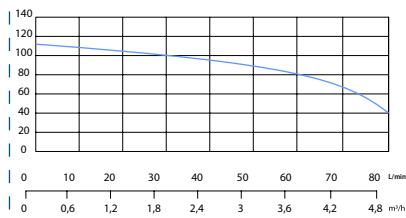


82HYWQD18M

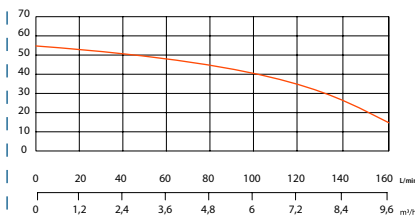


82HYV1100FM

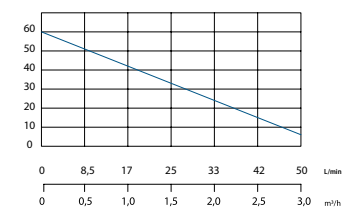
Tipo	Pozo profundo aguas limpias	Sumergibles de acero inoxidable y cuerpo bomba fierro fundido	Agua Sucia Cuerpo Ac
Potencia	0,5 HP	1,5 HP	1,5 HP
Voltaje	230 v	230 v	230 v
Succión / Descarga	1 1/2"	2"	2"
Flujo Máximo lts /min	110 lts/min	350 lts/min	433 lts/min
Altura Máxima (MTS)	5 mts	20 mts	90 mts
Succión Máxima	-	-	-
Cable	10 mts	9 mts	-
Dimensiones	-	-	-
Garantía	1 Año	1 Año	1 Año



A	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8
	l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80
H (m)		112	109	105	101	98	91	80	69	40



A	m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4	9,6
	l/min	0	20	40	60	80	100	120	140	160
H (m)		60	58	54	50	46	43	39	34	21



A	m ³ /h	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3
	l/min	0	8,5	17	25	33	42	50
H (m)		60	55	49	43	37	30	25



HYUNDAI
POWER PRODUCTS



TOOLWORK.CL