

HYUNDAI

Catálogo de productos



Catálogo de productos 2016

Índice

Generadores	2
Generadores industriales	9
Compresores	17
Compresores de tornillo	21
Motobombas	22
Orilladora	27
Desmalezadoras/desbrozadoras	28
Motosierras	29
Podadora multifunción	31
Motoperforador	32
Motofumigador - Soplador	33
Pistola de pintura	34

GENERADORES

CARACTERÍSTICAS

- Depósito de combustible de grandes dimensiones.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático del motor.
- Escape de grandes dimensiones.
- Disponible monofásico y trifásico
- Disponible en Gasolina, Diesel y Mezcla

MOTOR

- Motor 4 tiempos OHV refrigerado por aire.
- Arranque fácil y rápido
- Compacto, de fácil instalación y bajo consumo de combustible.

PANEL DE CONTROL

- Protección ante la sobrecarga mediante la medición de la intensidad.
- Diferencial de 30 mA por fuga de corriente.
- Toma de tierra.

ALTERNADOR

- Compacto
- Regulación del voltaje mediante AVR.
- Funcionamiento estable.





78HYH960



78HY1200L

AC 220V 16A
AC 220V 16A
DC 12V

MODELO	78HYH960
Potencia Nominal	650 W
Potencia Máxima	780 W
Frecuencia	50 Hz
Voltaje	220 V
Tipo de corriente	Monofásica
Corriente nominal	3 A
Capacidad depósito Combustible	4,2 L
Tipo de Combustible	Mezcla
Indicador de combustible	✘
Medidor de voltaje	✘
Sistema Arranque	Manual
Cilindrada	63 cc
Factor Potencia	1
Regulación Voltaje	Por condensador
Nivel sonoro	56 dB
Peso	18 Kg
Dimensiones producto (mm)	365 x 308 x 316
Mezcla combustible / aceite	50:1
Gabinete	Cerrado
Autonomía	5 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 año

MODELO	78HY1200L
Potencia Nominal	0,9 KW
Potencia Máxima	1 KW
Frecuencia	50 Hz
Voltaje	220 V
Presión de trabajo	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica
Corriente nominal	4,1 A
Tipo de Combustible	Gasolina
Capacidad depósito combustible	4,8 L
Capacidad Aceite	0,6 L
Indicador de combustible	✔
Medidor de voltaje	✔
Sistema Arranque	Manual
Cilindrada	98 cc
Factor Potencia	1
Regulación Voltaje	AVR
Nivel sonoro	83 dB
Peso	26 Kg
Dimensiones producto (mm)	455 x 355 x 393
Gabinete	Abierto
Autonomía	10 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 año

Con bobinado de aluminio

El bobinado de aluminio tiene la capacidad de disipar mejor el calor un 39%. De este modo se comportará mejor ante corrientes de sobrecarga y corto circuitos.

El aluminio no tiene efecto catalítico sobre el aceite, por lo que el envejecimiento del aceite es más lento a diferencia del cobre.

**78HY2200F**

AC 220V 16A
AC 220V 16A
DC 12V

**78HY3100F**

AC 220V 16A
AC 220V 16A
DC 12V

MODELO	78HY2200F	78HY3100F
Potencia Nominal	2,0 KW	2,5 KW
Potencia Máxima	2,2 KW	2,8 KW
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	9,1 A	11,4 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina
Capacidad depósito Combustible	17 L	17 L
Capacidad Aceite	0,6 L	0,6 L
Indicador de combustible	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓
Sistema Arranque	Manual	Manual
Cilindrada	208 cc	208 cc
Factor Potencia	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR
Nivel sonoro	83 dB	84 dB
Peso	38 Kg	42 Kg
Dimensiones producto (mm)	590 x 430 x 450	590 x 430 x 450
Gabinete	Abierto	Abierto
Autonomía	12 hrs. (50% de carga)	10 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 año	1 año

**78HY3100FE**

AC 220V
AC 220V
DC 12V

**78HY7000FE**

AC 220V
AC 220V
DC 12V

MODELO	78HY3100FE	78HY7000FE
Potencia Nominal	2,5 KW	5 KW
Potencia Máxima	2,8 KW	5,5 KW
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	220 V	220 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Monofásica
Corriente nominal	11,4 A	22,7 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina
Capacidad depósito Combustible	17 L	28 L
Capacidad Aceite	0,6 L	0,6 L
Indicador de combustible	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓
Horómetro	✗	✓
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual
Cilindrada	208 cc	389 cc
Factor Potencia	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR
Nivel sonoro	84 dB	93 dB
Peso	46 Kg	82 Kg
Dimensiones producto (mm)	590 x 430 x 450	675 x 510 x 555
Gabinete	Abierto	Abierto
Autonomía	10 hrs. (50% de carga)	12 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 año	1 año

**78HY9000LE**

AC 230V 16A
AC 230V 16A
DC 12V

**78HY9000LE3**

AC 400V 32A
AC 230V 16A
DC 12V

(LA SALIDA MONOFASICA ES UN TERCIO DE LA POTENCIA)

MODELO	78HY9000LE	78HY9000LE3
Potencia Nominal	6,0 KW	7,5 KVA - 6 KW
Potencia Máxima	6,5 KW	8,1 KVA - 6,5 KW
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje	230 V	400 V
Presión de trabajo	3.000 RPM	3.000 RPM
Tipo de corriente	Monofásica	Trifásica
Corriente nominal	26,1 A	10,8 A
Tipo de Combustible	Gasolina	Gasolina
Capacidad depósito combustible	25 L	25 L
Capacidad Aceite	1,1 L	1,1 L
Indicador de combustible	✓	✓
Medidor de voltaje	✓	✓
Medidor de corriente	✓	✓
Medidor de frecuencia	✓	✓
Medidor de Potencia	✓	✓
Horómetro	✓	✓
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual	Eléctrico y Manual
Cilindrada	420 cc	420 cc
Factor Potencia	1	0,8
Regulación Voltaje	AVR	AVR
Nivel sonoro	76 dB	76 dB
Peso	84 Kg	84 Kg
Dimensiones producto (mm)	690 x 560 x 580	690 x 560 x 580
Gabinete	Abierto	Abierto
Autonomía	12,3 hrs. (50% de carga)	12,3 hrs.v (50% de carga)
Garantía	1 año	1 año

**78DHY6000LE**

AC 230V 16A
AC 230V 16A
DC 12V

**78DHY6000SE**

AC 230V 16A
AC 230V 16A
DC 12V

MODELO	78DHY6000LE	78DHY6000SE
Potencia Nominal	5 KW	5 KW
Potencia Máxima	5,5 KW	5,3 KW
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	Diesel	Diesel
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 y Manual
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

Accesorios



Tablero de transferencia (ATS) Cód. 78ATS10KW
Disponible para 78DHY6000LE y 78DHY6000SE

**78DHY8000LE**

AC 230V 16A
AC 230V 32A
DC 12V

**78DHY8000SE**

AC 230V 16A
AC 230V 32A
DC 12V

MODELO	78DHY8000LE	78DHY8000SE
Potencia Nominal	6 KW	6 KW
Potencia Máxima	6,5 KW	6,3 KW
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	26 A	26 A
Tipo de Combustible	Diesel	Diesel
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 y Manual
Cilindrada	452 cc	452 cc
Factor Potencia	1	1
Regulación Voltaje	AVR	AVR
Nivel sonoro	78 dB	72 dB
Peso	115 Kg	165 Kg
Dimensiones producto (mm)	720 x 480 x 600	950 x 530 x 690
Gabinete	Abierto	Cerrado
Autonomía	14 hrs. (50% de carga)	12 hrs. (50% de carga)
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS) Cód. 78ATS10KW
Disponible para 78DHY8000LE y 78DHY8000SE



GENERADORES INDUSTRIALES



78DHY9KSEM



78DHY11KSE

MODELO	78DHY9KEM	78DHY11KSE
Motor	Hyundai	Hyundai
Alternador	ITC	ITC
Potencia nominal	8 KVA/ 8 KW	10 KVA / 8 KW
Potencia standby	8,8 KVA/ 8,8 KW	11 KVA / 8,8 KW
Factor de potencia	1	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	220 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	36,4 A	14,3 A
Controlador	IL-NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 12	DC / V 12
Capacidad batería	30 Ah	30 Ah
Capacidad refrigerante	5,8 L	5,8 L
Capacidad combustible	42 L	42 L
Consumo combustible (100% carga)	3,85 L/h	3,5 L/h
Autonomía	11 horas	12 horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)



78DCS14KSE



78DCS17KSE

MODELO	78DCS14KSE	78DCS17KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	12.5 KVA / 10 KW	15 KVA / 12 KW
Potencia standby	14 KVA / 11 KW	17 KVA / 13 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	18 A	21,7 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	19,2 L	19,2 L
Capacidad combustible	180 L	180 L
Consumo combustible (100% carga)	6,4 L/h	6,4 L/h
Autonomía	28 horas	28 horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

**78DCS22KSE****78DCS28KSE**

MODELO	78DCS22KSE	78DCS28KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	20 KVA / 16 KW	25 KVA / 20 KW
Potencia standby	22 KVA / 18 KW	28 KVA / 22 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	28,9 A	36,1 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	19,2 L	19,2 L
Capacidad combustible	180 L	180 L
Consumo combustible (100% carga)	6,4 L/h	6,4 L/h
Autonomía	28 horas	28 horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

**78DCS44KSE****78DCS55KSE**

MODELO	78DCS44KSE	78DCS55KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	40 KVA / 32 KW	50 KVA / 40 KW
Potencia standby	44 KVA / 35 KW	55 KVA / 44 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	57,7 A	72,2 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	19,2 L	19,2 L
Capacidad combustible	180 L	180 L
Consumo combustible (100% carga)	9,3 L/h	12,2 L/h
Autonomía	18 Horas	14 Horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

**78DCS66KSE****78DCS88KSE**

MODELO	78DCS66KSE	78DCS88KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	60 KVA / 48 KW	80 KVA / 64 KW
Potencia standby	66 KVA / 53 KW	88 KVA / 70 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	86,6 A	115,5 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	19,2 L	32,9 L
Capacidad combustible	180 L	245 L
Consumo combustible (100% carga)	12,9 L/h	22 L/h
Autonomía	14 Horas	11 Horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

**78DCS93KSE****78DCS110KSE**

MODELO	78DCS93KSE	78DCS110KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	85 KVA / 68 KW	110 KVA / 80 KW
Potencia standby	94 KVA / 75 KW	110 KVA / 88 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	122,7 A	144,3 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	32,9 L	32,9 L
Capacidad combustible	245 L	245 L
Consumo combustible (100% carga)	22 L/h	22 L/h
Autonomía	11 Horas	11 Horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios**Tablero de transferencia (ATS)**

**78DCS125KSE****78DCS145KSE**

MODELO	78DCS125KSE	78DCS145KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	114 KVA / 91 KW	132 KVA / 106 KW
Potencia standby	125 KVA / 100 KW	145 KVA / 116 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	165,2 A	190,5 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	110 Ah	110 Ah
Capacidad refrigerante	34,4 L	34,4 L
Capacidad combustible	245 L	245 L
Consumo combustible (100% carga)	22 L/h	30 L/h
Autonomía	11 Horas	8 Horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

**78DCS175KSE****78DCS200KSE**

MODELO	78DCS175KSE	78DCS200KSE
Motor	Cummins	Cummins
Alternador	Stamford	Stamford
Potencia nominal	160 KVA / 1128 KW	182 KVA / 146 KW
Potencia standby	176 KVA /141 KW	200 KVA /160 KW
Factor de potencia	0,8	0,8
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Voltaje nominal	400 V / 230 V	400 V / 230 V
Corriente nominal	230,9 A	262,7 A
Controlador	IL- NT MRS10	IL- NT MRS10
Voltaje de control	DC / V 24	DC / V 24
Capacidad batería	160 Ah	160 Ah
Capacidad refrigerante	41,3 L	41,3 L
Capacidad combustible	375 L	375 L
Consumo combustible (100% carga)	40 L/h	40 L/h
Autonomía	9 Horas	9 Horas
Garantía	1 año	1 año

Accesorios

Tablero de transferencia (ATS)

COMPRESORES

CARACTERÍSTICAS

- Válvula seguridad sobre-presión.
- Incluye ruedas y 2 pies de apoyo antivibrante.
- Protector de motor por sobre temperatura.
- Mango para fácil traslado.
- Válvula para drenaje de tanque.
- Regulador de presión montado sobre el tanque.
- Cáster húmedo.
- Presostato LEFOO con apagado y encendido automático.
- Sistema de ventilación de alta eficiencia.
- Protección total de todas las partes que puedan alcanzar temperaturas elevadas mediante una carcasa plástica.



HYUNDAI
Power Products
2.0 HP
50 LITROS



78HYAC24P



78HYAC24D



78HYAC50D

MODELO	78HYAC24P	78HYAC24D	78HYAC50D
Voltaje	220 V	220 V	220 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia	1,5 HP	2 HP	2 HP
Presión	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar
Tanque	24 L	24 L	50 L
Caudal mínimo	3,2 cfm (a 90 psi) / 91 L/min	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min
Peso	21 Kg	26 Kg	35 Kg
Dimensiones caja (mm)	560 x 280 x 570	560 x 280 x 570	700 x 295 x 640
Garantía	1 año	1 año	1 año



78CKIT-01

78CKIT-01**Kit de Herramientas Neumaticas**

Pistola pulverizadora de succión

Inflador de neumáticos

Pistola sopladora

Espiral con racores

Pistola para pintar con copa

**78HYAC100D****78HYAC100C****78HYAC100**

MODELO	78HYAC100D	78HYAC100C	78HYAC100
Voltaje	220 V	220 V	220 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia	2 HP	2 HP	3 HP
Presión	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar
Tanque	100 L	100 L	100 L
Caudal mínimo	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	9 cfm (a 90 psi) / 250 L/min
Peso	65 Kg	65 Kg	95 Kg
Dimensiones caja (mm)	900 x 450 x 840	900 x 450 x 840	1000 x 402 x 825
Garantía	1 año	1 año	1 año



78HYAC200C



78HYAC300C



78HYAC300

MODELO	78HYAC200C	78HYAC300C	78HYAC300
Voltaje	220 V	220 V	380 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potencia	2 HP	3 HP	5,5 HP
Presión	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar	115 psi / 8 bar
Tanque	200 L	300 L	300 L
Caudal mínimo	7 cfm (a 90 psi) / 195 L/min	9 cfm (a 90 psi) / 250 L/min	21,5 cfm (a 90 psi) / 605 L/min
Peso	117 Kg	168 Kg	176 Kg
Dimensiones caja (mm)	1290 x 490 x 920	1510 x 540 x 1070	1430 x 530 x 1080
Garantía	1 año	1 año	1 año

COMPRESORES DE TORNILLO

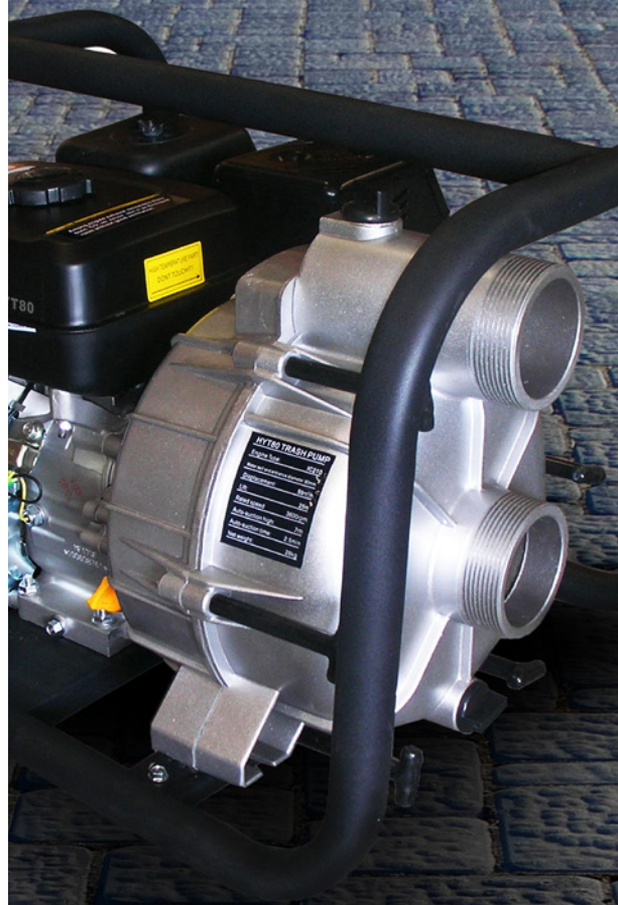
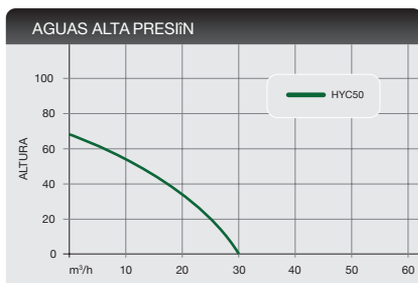
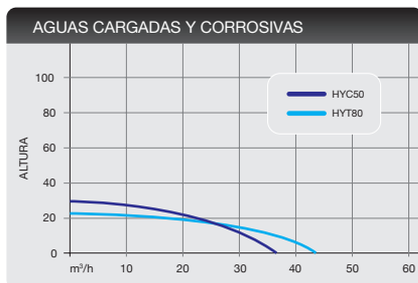
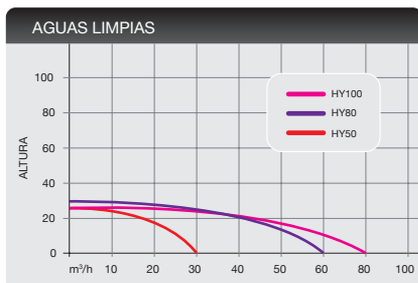


MODELO	78HYCUB710	78HYCUB1010
Voltaje	380 V	380 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Potencia	7,5 HP	10 HP
Presión	145 psi / 10 bar	145 psi / 10 bar
Tanque	270 L	270 L
Caudal mínimo	24,9 cfm 42,3 m³/h 705 L/min	37,1 cfm 63 m³/h 1050 L/min
Nivel sonoro	68 dB	67 dB
Peso	211 Kg	220 Kg
Dimensiones caja (mm)	1200 x 600 x 1500	1200 x 600 x 1500
Garantía	1 año	1 año

MODELO	78HYQUA1510	78HYQUA2010
Voltaje	400 V	400 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Potencia	15 HP	20 HP
Presión	145 psi / 10 bar	145 psi / 10 bar
Tanque	500 L	500 L
Caudal mínimo	53 cfm 90 m³/h 1500 L/min	65,3 cfm 111 m³/h 1850 L/min
Nivel sonoro	69 dB	70 dB (A)
Peso	395 Kg	436 Kg
Dimensiones caja (mm)	1980 x 700 x 1630	1980 x 700 x 1630
Garantía	1 año	1 año



MOTOBOMBAS



CARACTERÍSTICAS

- Motores 4 tiempos OHV con alarma de aceite.
- Sello mecánico de alta calidad.
- Estructura ligera y compacta.
- Cuerpo bomba inyección de aluminio.
- Chasis diámetro de 32 mm.



78HY40



78HY50



78HY80

MODELO	78HY40	78HY50	78HY80
Diámetro Aspiración / Impulsión	40 mm (1,5")	50 mm (2")	80 mm (3")
Caudal Máximo	18 m ³ /h (300 L/min)	30 m ³ /h (500 L/min)	60 m ³ /h (1000 L/min)
Altura Máxima	25 mts	27 mts	30 mts
Diámetro Partículas Sólidas	9 mm	9 mm	9 mm
Potencia	2,0 HP	5,5 HP	6,5 HP
Sistema de Arranque	Manual	Manual	Manual
Cilindrada	82 cc	163 cc	198 cc
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad de combustible	1,6 L	3,6 L	3,6 L
Capacidad de Aceite	0,6 L	0,6 L	0,6 L
Consumo	0,62 L/hr	1,3 L/hr	1,5 L/hr
Nivel sonoro	73 dB	73 dB	73 dB
Peso	15 Kg	25 Kg	28,5 Kg
Dimensiones caja (mm)	435 x 345 x 375	530 x 400 x 435	520 x 405 x 455
Garantía	1 año	1 año	1 año



78HY100



*78HYT80



78HYH50



78HYC50

MODELO	78HY100	78HYT80	78HYH50	78HYC50
Diámetro Aspiración / Impulsión	100 mm (4")	80 mm (3")	50 mm (2")	50 mm (2")
Caudal Máximo	80 m ³ /h (1330 L/min)	45 m ³ /h (750 L/min)	30 m ³ /h (500 L/min)	35 m ³ /h (585 L/min)
Altura Máxima	25 mts	25 mts	65 mts	30 mts
Diámetro Partículas Sólidas	9 mm	35 mm	9 mm	9 mm
Potencia	9 HP	7 HP	7 HP	6,5 HP
Sistema de Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual
Cilindrada	270 cc	208 cc	208 cc	208 cc
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Capacidad de combustible	6,5 L	3,6 L	3,6 L	3,6 L
Capacidad de Aceite	1,1 L	0,6 L	0,6 L	0,6 L
Consumo	2,4 L/hr	1,5 L/hr	1,6 L/hr	1,6 L/hr
Nivel sonoro	73 dB	73 dB	73 dB	73 dB
Peso	43 Kg	38,5 Kg	26 Kg	29 Kg
Dimensiones caja (mm)	660 x 510 x 550	585 x 485 x 450	550 x 445 x 450	550 x 445 x 450
Garantía	1 año	1 año	1 año	1 año

*78HYT80: apertura frontal para limpieza y mantenimiento.

**78DHY50****78DHY50E**

MODELO	78DHY50	78DHY50E
Diámetro Aspiración / Impulsión	50 mm (2")	50 mm (2")
Caudal Máximo	36 m ³ /h (600 L/min)	36 m ³ /h (600 L/min)
Altura Máxima	34 mts	34 mts
Diámetro Partículas Sólidas	9 mm	9 mm
Potencia	4,2 HP	4,2 HP
Sistema de Arranque	Manual	Manual y eléctrico
Cilindrada	230 cc	230 cc
Combustible	Diesel	Diesel
Capacidad de combustible	2,5 L	2,5 L
Capacidad de Aceite	0,75 L	0,75 L
Peso	38 Kg	35 Kg
Dimensiones caja (mm)	520 x 430 x 520	520 x 430 x 520
Garantía	1 año	1 año



78DHY80



78DHY80E

MODELO	78DHY80	78DHY80E
Diámetro Aspiración / Impulsión	80 mm (3")	80 mm (3")
Caudal Máximo	60 m ³ /h (1000 L/min)	60 m ³ /h (1000 L/min)
Altura Máxima	33 mts	33 mts
Diámetro Partículas Sólidas	9 mm	9 mm
Potencia	6 HP	6 HP
Sistema de Arranque	Manual	Manual y eléctrico
Cilindrada	296 cc	296 cc
Combustible	Diesel	Diesel
Capacidad de combustible	3,6 L	3,6 L
Capacidad de Aceite	1,1 L	1,1 L
Peso	45 Kg	45 Kg
Dimensiones caja (mm)	575 x 470 x 570	575 x 470 x 570
Garantía	1 año	1 año

LÍNEA JARDÍN



ORILLADORA

MODELO	82HYTR300
Tipo	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos
Potencia	1 HP
Velocidad de giro	3.000 RPM
Cilindrada	26 cc
Potencia de salida máxima	0,7 kW
Nivel de ruido (7m)	112 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm
Modo del manillar	Portátil
Ancho de corte	25 cm
Cabezal de corte	Carrete nylon
Diámetro piola	2 mm
Tipo de eje	Curvo
Sistema antivibración	✓
Combustible	Mezcla
Capacidad de estanque	0,7 L
Aceite	Aceite lubricante de 2 tiempos
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 40:1
Sistema de arranque	Manual
Peso	6,8 Kg
Garantía	1 año

DESMALZADORAS / DESBROZADORAS



MODELO	82HYBC350	82HYBC450	82HYBC550
Tipo	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos
Potencia	1,2 HP	1,7 HP	2,1 HP
Velocidad de giro	3.000 RPM	3.000 RPM	3.000 RPM
Cilindrada	33 cc	43 cc	52 cc
Potencia de salida máxima	- 0,9 KW	1,3 KW	1,5 KW
Nivel de ruido (7m)	105 dB (A)	105 dB (A)	105 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm	26 mm	26 mm
Modo del manillar	Portátil	Portátil	Portátil
Ancho de corte	26 cm	26 cm	26 cm
Cabezal de corte	Cuchillo y carrete nylon	Cuchillo y carrete nylon	Cuchillo y carrete nylon
Diámetro piola nylon	2 mm	2 mm	2 mm
Tipo de eje	Recto	Recto	Recto
Combustible	Mezcla	Mezcla	Mezcla
Capacidad de estanque	1,2 L	1,2 L	1,2 L
Aceite	Aceite lubricante de 2 tiempos	Aceite lubricante de 2 tiempos	Aceite lubricante de 2 tiempos
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1	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	8,2 Kg	8,8 Kg	9,2 Kg
Garantía	1 año	1 año	1 año

Accesorios



82HY3T



82HY8T



82HY40T



82HY40TA

82HYBDSB
(Arnés Profesional)

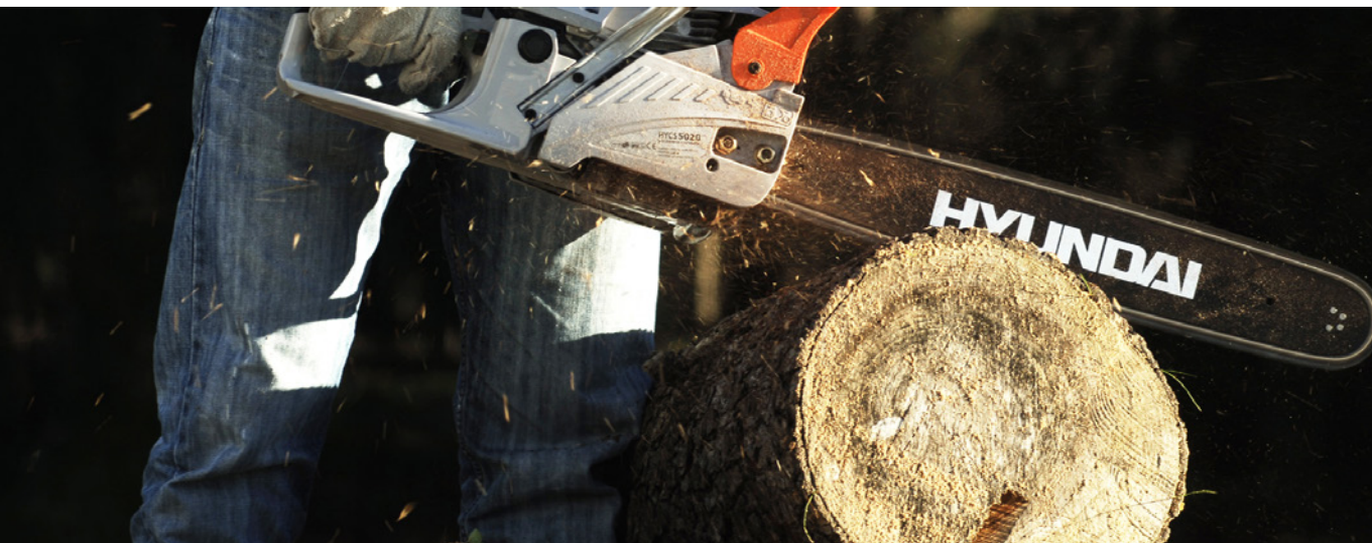
MOTOSIERRAS

CARACTERÍSTICAS

- Cilindro cromado para larga duración.
- Embrague centrado con 3 zapatas.
- Diseño ergonómico del arrancador para un fácil arranque.
- Paso de la cadena es de 0,325 mm



MODELO	82HYOCS3814	82HYOCS4616
Cilindrada	37 cc	45 cc
Largo de espada	14"	16"
Potencia neta	1,6 HP	2,5 HP
Marca cadena	Oregon	Oregon
Combustible	Mezcla	Mezcla
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30:1	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30:1
Capacidad depósito combustible	0,31 L	0,55 L
Capacidad depósito aceite	0,21 L	0,26 L
Peso	5 Kg	5,7 Kg
Dimensiones caja (mm)	290 x 490 x 330	290 x 490 x 330
Garantía	1 año	1 año



MODELO	82HYOCS5318	82HYOCS5320
Cilindrada	52 cc	52 cc
Largo de espada	18"	20"
Potencia neta	2,7 HP	2,7 HP
Marca cadena	Oregon	Oregon
Combustible	Mezcla	Mezcla
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30:1	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30:1
Capacidad depósito combustible	0,55 L	0,55 L
Capacidad depósito aceite	0,26 L	0,26 L
Peso	6,8 Kg	7,2 Kg
Dimensiones caja (mm)	300 x 490 x 340	300 x 490 x 340
Garantía	1 año	1 año

Podadora de altura multifunción

82HYLDMT330

Incluye:



82HYLDMT430

Incluye:



82HYLDMT520

Incluye:



MODELO	82HYLDMT330	82HYLDMT430	82HYLDMT520
Tipo	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos
Potencia	1,2 HP	1,7 HP	2 HP
Velocidad de giro	3.000 RPM	3.000 RPM	3.000 RPM
Cilindrada	33 cc	43 cc	52 cc
Potencia de salida máxima	0,9 KW	1,3 KW	1,5 KW
Nivel de ruido (7m)	105 dB (A)	105 dB (A)	105 dB (A)
Diámetro del tubo de aluminio	26 mm	26 mm	26 mm
Modo del manillar	Portátil	Portátil	Portátil
Funciones	Cortaseto Motosierra Desbrozadora Carrete de Nylon	Cortaseto Motosierra Desbrozadora Carrete de Nylon	Cortaseto Motosierra Desbrozadora Carrete de Nylon
Tipo de eje	Recto	Recto	Recto
Combustible	Mezcla	Mezcla	Mezcla
Capacidad de estanque	1,2 L	1,2 L	1,2 L
Aceite	Aceite lubricante de 2 tiempos	Aceite lubricante de 2 tiempos	Aceite lubricante de 2 tiempos
Mezcla combustible / 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	8,2 Kg	9,2 Kg	9,5 Kg
Garantía	1 año	1 año	1 año

Accesorios



82HY3T



82HY8T



82HY40T



82HY40TA



82HYBDSB
(Arnés Profesional)

**82HYLDAU430**

Incluye:

**82HYLDAU520**

Incluye:

**Accesorios****Brocas**

10x80	82HYOA1
15x80	82HYOA2
20x80	82HYOA3
25x80	82HYOA4



Motoperforador

MODELO	82HYLDAU430	82HYLDAU520
Tipo	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos	Enfriado por aire, 2 tiempos, monocilíndricos
Cilindrada	43 cc	52 cc
Potencia	1,7 HP	2,3 HP
Capacidad depósito combustible	1,2 L	1,2 L
Largo broca	80 cm	80 cm
Diametro broca	10cm	15cm
Capacidad de estanque	1,2 L	1,2 L
Aceite	2 tiempos	2 tiempos
Mezcla combustible/aceite	30:1	30:1
Sistema de arranque	Manual	Manual
Garantía	1 año	1 año



MOTOFUMIGADOR

MODELO	78HY3WF
Cilindrada	41,5 cc
Potencia	2,13 KW
RPM	7500
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 30:1
Velocidad	3L/min - 3,7 Kg/min
Rango de pulverización	8 POS
Pulverización	Líquidos / Sólidos
Capacidad del tanque (Químico)	14 L
Peso Neto	10 kg
Garantía	1 año

SOPLADOR

MODELO	78HYVB300
Cilindrada	30 cc
Potencia	1 KW
RPM	7500
Velocidad	450 km/H
Volumen de aire	13 m ³ /min
Capacidad del tanque	0,5 L
Peso Neto	6,2 kg
Mezcla combustible / aceite	Mezcla de gasolina y aceite en proporción 25:1
Garantía	1 año





PISTOLA PARA PINTAR

78HYSP500

- Diseño ergonómico soft grip
- Incluye: Manguera de aire corrugada, embudo grande, embudo pequeño, punzón, correa
- Doble aislamiento
- Boquilla de bronce.
- Tanque metálico

MODELO	78HYSP500
Potencia:	500 w
Máxima presión	0,1 - 0,2 bar
Máximo flujo de aire	1000 L/min
Longitud de manguera	1,8 m
Máx. presión de pulverización	140 psi
Capacidad del tanque	1000 ml
Diámetro de boquilla	1 mm
Garantía	1 año

