



HY25-2



HY40



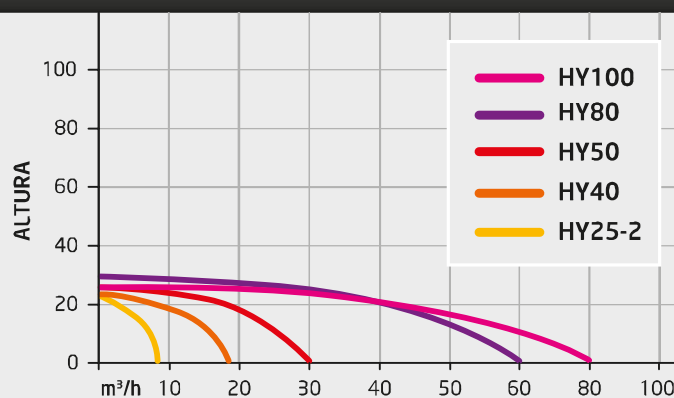
HY50 / HY80 / HY100

MODELO DE MOTOBOMBAS	HY25-2 aguas limpias	HY40 aguas limpias	HY50 aguas limpias	HY80 aguas limpias	HY100 ^{NEW} aguas limpias
Diám. Aspiración/impulsión	25 mm (1")	25/40 mm (1/2")	50 mm (2")	80 mm (3")	100 mm (4")
Caudal Máximo	7 m ³ /h (120 L/min)	18 m ³ /h (300 L/min)	30 m ³ /h (500 L/min)	60 m ³ /h (1000 L/min)	80 m ³ /h (1.330 L/min)
Altura Máxima	22 m	25 m	27 m	30 m	25 m
Diám. Partículas Sólidas	8 mm	8 mm	9 mm	9 mm	9 mm
Motor	IC43	IC90	IC160	IC210	IC270
Tipo Motor	2 tiempos	OHV	OHV	OHV	OHV
Cilindrada	43 cc	80 cc	163 cc	210 cc	270 cc
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Revoluciones	7.000 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
Potencia Motor	1,5 hp	2,5 hp	5,5 hp	7,0 hp	9,0 hp
Capacidad Combustible	1,0 L	2,0 L	3,6 L	3,6 L	6,5 L
Dimensiones	25 x 29 x 34 cm	43,5 x 34,5 x 36 cm	52 x 40,5 x 45,5 cm	55 x 44,5 x 45 cm	66,5 x 51 x 55 cm
Peso Neto	7 kg	16 kg	25 kg	28 kg	48 kg

CARACTERÍSTICAS

- Motores 4 tiempos OHV con alarma de aceite (excepto modelo HY25-2).
- Sello mecánico de alta calidad.
- Estructura ligera y compacta.
- Cuerpo bomba inyección de aluminio.
- HYT80: apertura frontal para limpieza y mantenimiento.
- Chasis diámetro de 32 mm.
- Incluyen accesorios de conexión y filtro.

AGUAS LIMPIAS





HYT80



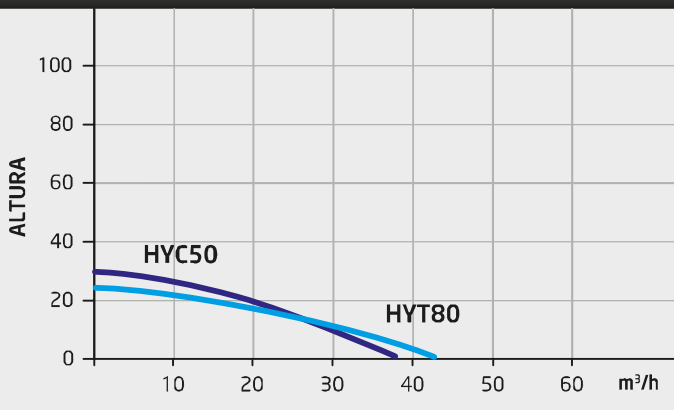
HYC50



HYH40 / HYH50 / HYH40-2

HYT80 aguas cargadas	HYC50 Líquidos corrosivos	HYH40 alta presión	HYH50 alta presión	HYH40-2 / E alta presión
80 mm (3")	50 mm (2")	40 mm (1 ½")	50 mm (2")	40 mm (1 ½")
45 m³/h (750 L/min)	35 m³/h (585 L/min)	20 m³/h (335 L/min)	30 m³/h (500 L/min)	21 m³/h (350 L/min)
25 m	30 m	55 m	65 m	100 m
35 mm	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm
IC210	IC210	IC210	IC210	IC390
OHV	OHV	OHV	OHV	OHV
210 cc	210 cc	210 cc	210 cc	389 cc
Manual	Manual	Manual	Manual	Manual / Eléctrico
3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
7,0 hp	7 hp	7,0 hp	7,0 hp	13 hp
3,6 L	3,6 L	3,6 L	6,0 L	6,5 L
590 x 480 x 460 mm	550 x 445 x 450 mm	520 x 405 x 455 mm	550 x 445 x 450 mm	665 x 510 x 550 mm
38 kg	29 kg	28 kg	28 kg	48 kg

AGUAS CARGADAS Y CORROSIVAS



AGUAS ALTA PRESIÓN

