

# FICHA TÉCNICA

## MOTOBOMBA ALTA PRESIÓN GASOLINA

# HYLUX

### DESCRIPCIÓN:

Motobomba de amplio rango para operar con diversos caudales de agua. Ideal para extraer agua de pozos y aljibes que tengan una profundidad máxima de 8 metros. Excelente portabilidad. Cuenta con una base integrada por dos tubos que le da buena estabilidad.

Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.



• Tanque de combustible de metal resistente



• Arrancador de retroceso de nueva forma con cuerda más gruesa y ventilador para un arranque más fácil



• Marco fuerte de un color especial



• Salida especial de 3 agujeros.

kit de accesorios estandar de repuesto que incluye: Filtro, coplas y abrazaderas



Equipos de larga vida útil que emiten bajos niveles de ruido y muy pocos gases contaminantes.

Modelo	Power HP	Flujo	m <sup>3</sup> /h	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	17,5	20
			l/min	0	41	83	125	166	208	250	290	333
EGHP20	6 hp	Elevación	m	74	75	73	70	61	60	37	17	3

# FICHA TÉCNICA

## MOTOBOMBA ALTA PRESIÓN GASOLINA

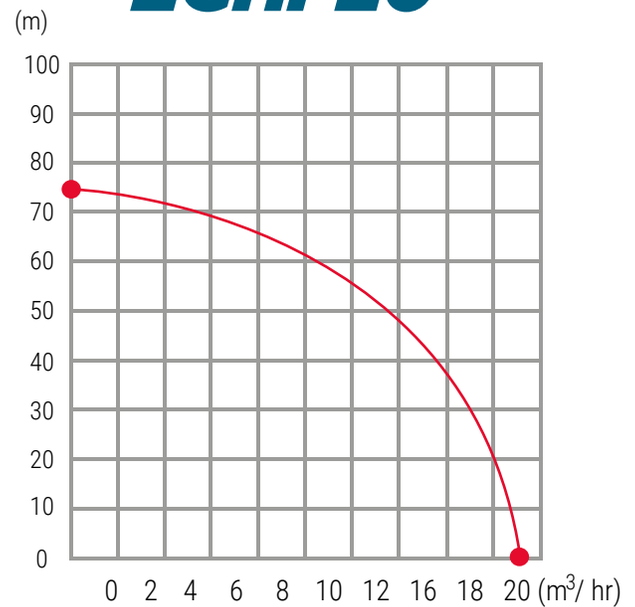
# HYLUX

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	EGHP20
Motor	6 HP
Altura descarga máxima	73 m
Altura succión máxima	6 m
Caudal máximo	19 m <sup>3</sup> /hr / 317 L/m
Diámetro	2"
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Piola retráctil
Capacidad de estanque	3,6 L
Capacidad de lubricante	0,6 L
Autonomía	2,5 h
Dimensiones	540x445x460 mm
Peso	29,5 kg

### CURVA DE RENDIMIENTO

## EGHP20



# FICHA TÉCNICA

## MOTOBOMBA ALTA PRESIÓN GASOLINA

# HYLUX

### DESCRIPCIÓN:

Motobomba de amplio rango para operar con diversos caudales de agua. Ideal para extraer agua de pozos y aljibes que tengan una profundidad máxima de 7 metros. Excelente portabilidad. Cuenta con una base integrada por dos tubos que le da buena estabilidad.

Fiable, eficiente y robusta. Diseñada para proveer de agua donde usted lo necesite. Equipos de fácil mantención y bajo consumo de combustible. Motor con sensor de aceite.



• Tanque de combustible de metal resistente



• Arrancador de retroceso de nueva forma con cuerda más gruesa y ventilador para un arranque más fácil



• Marco fuerte de un color especial



• Carcasa de hierro fundido

kit de accesorios estandar de repuesto que incluye:  
Filtro, coplas y abrazaderas



Equipos de larga vida útil que emiten bajos niveles de ruido y muy pocos gases contaminantes.

Modelo	Potencia HP	Flujo	m <sup>3</sup> /h	0	2,5	5	7,5	10	12,5	15	17,5	20	25	27	30
			l/min	0	41	83	125	166	208	250	290	333	417	450	500
EGHP30	13	Elevación	m	86	83	83	80	78	76	75	73	72	62	13	2

\*MODELO EGHP30 CON IMPULSOR Y CARCASA DE HIERRO FUNDIDO

# FICHA TÉCNICA

## MOTOBOMBA ALTA PRESIÓN GASOLINA

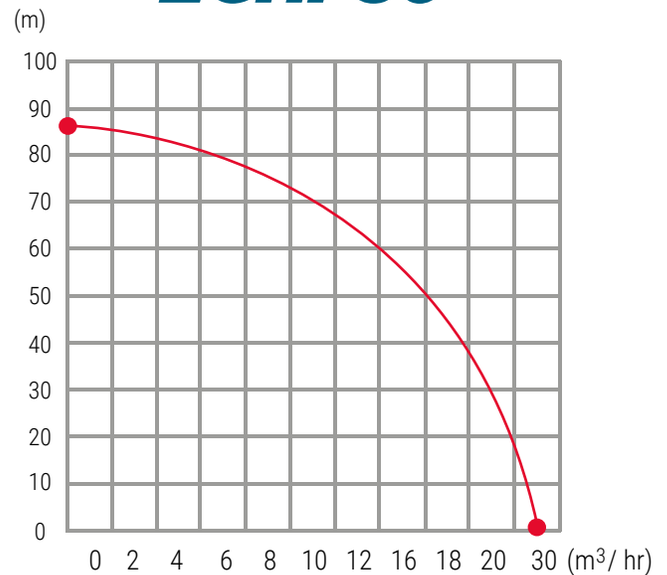
# HYLUX

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	EGHP30
Motor	13 HP
Altura descarga máxima	86 m
Altura succión máxima	7 m
Caudal máximo	30 m <sup>3</sup> /hr / 500 L/m
Succión / Descarga	3" / DN80
Refrigeración	Por aire
Sistema de arranque	Piola retráctil
Capacidad de estanque	6,5 L
Capacidad de lubricante	1,1 L
Autonomía	3,5 h
Dimensiones	690x475x580 mm
Peso	42 kg

### CURVA DE RENDIMIENTO

## EGHP30



\*MODELO EGHP30 CON IMPULSOR Y CARCASA DE HIERRO FUNDIDO