

MOTOBOMBA A GASOLINA



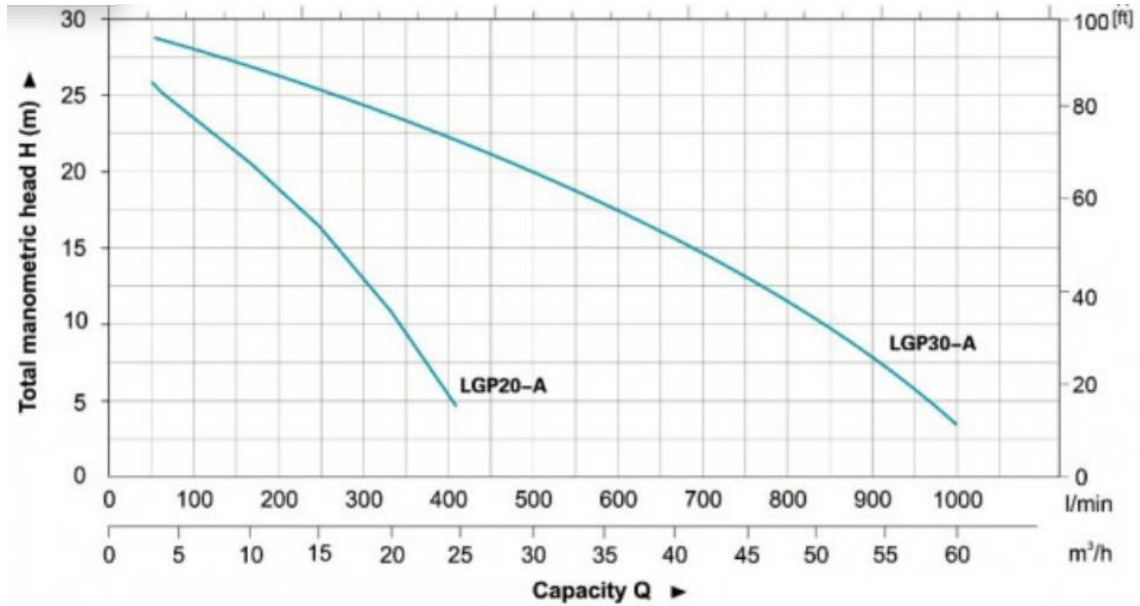
CODIGO 104762	
MOTOBOMBA GASOLINA	LGP20-A

Características Técnicas

Datos del Motor	
Tipo	Monocilindrico de 4T
Desplazamiento (cc)	196
Potencia Neta Hp/Rpm	6,5/3600
Capacidad del tanque de combustible (L)	2,8
Capacidad del tanque de aceite (L)	0,55
Partida	Manual
Consumo de Combustible (g/KW/hr)	395
Combustible	93 octanos
Aceite	10W 40
Bomba	
Cuerpo	aluminio
Difusor e impulsor	hierro fundido
Diametro de entrada (mm)	2"
Diametro de salida (mm)	2"
Succión (m)	8
Altura descarga (m)	26
Capacidad de Descarga (m3/hr)	10
Packaging	
Dimensiones (Largo-Ancho-Alto)mm	479X412X432
Peso Neto (Kg)	23
APLICACIONES	Bombeo de aguas limpias, temperaturas de 0° a 40°C. Para suministro de agua y drenaje en Fcas, Minas, riego, etc.



CURVA DE RENDIMIENTO HIDRAULICO



Parámetros técnicos

MODELO	POTENCIA	Q(m³/h)	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
	HP	Q(l/min)	0	83.3	166.7	250	333.3	416.7	500	583.3	666.7	750	833.3	916.7	1000
LGP20-A	6.5	H(m)	30	25.1	21.6	17.6	13.4	5.9	1.5	-	-	-	-	-	-

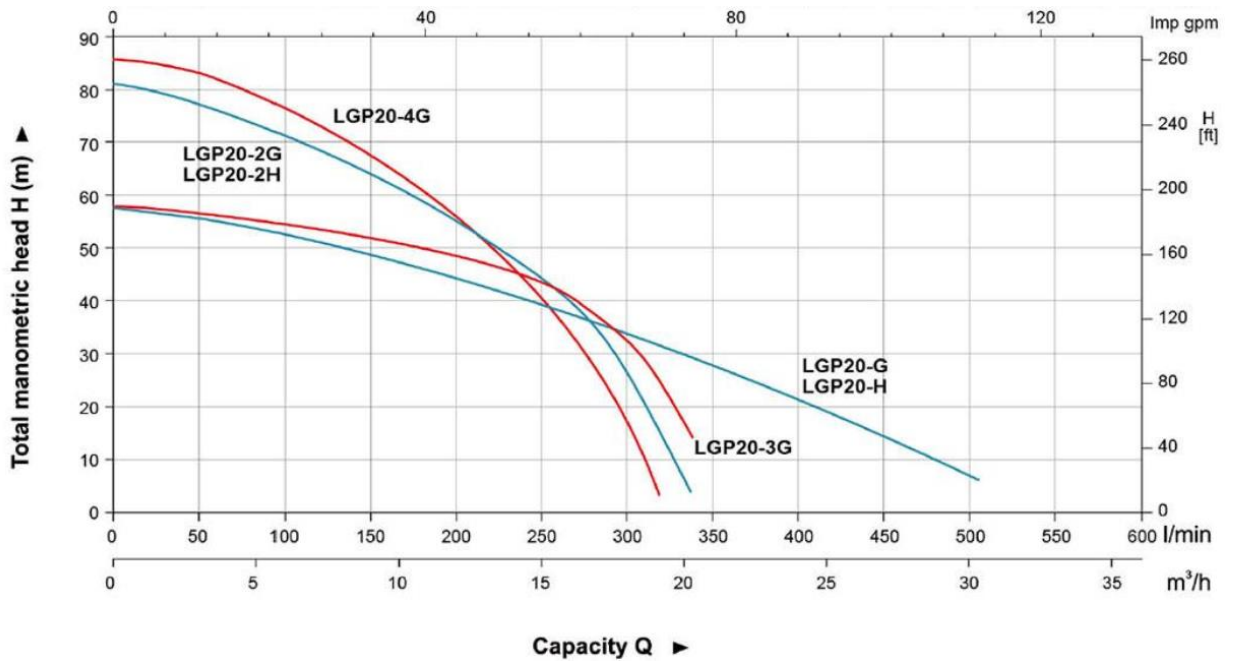
105763 MOTOBOMBA GASOLINA ALTA PRESION 6.5HP LGP20 - 2H

Características Técnicas

CODIGO 105763	
MODELO MOTOBOMBA alta presion	LGP20-2H
Datos del Motor	
Tipo	Monocilindrico de 4T
Despazamiento (cc)	196
Potencia Neta Hp/Rpm	6,5/3600
Capacidad del tanque de combustible (L)	2,8
Capacidad del tanque de aceite (L)	0,55
Partida	Manual
Consumo de Combustible	395
Combustible	93 octanos
Aceite	10W 40
Bomba	
Cuerpo	aluminio
Difusor e impulsor	fierro fundido
Diametro de entrada (mm)	2"
Diametro de salida(mm)	2"x2"x1,5"
Succión (m)	8
Altura descarga (m)	60
Capacidad de Descarga (m3/hr)	10
Dimensiones (Largo-Ancho-Alto)mm	479X412X432
Peso Neto (Kg)	23
APLICACIONES	<p>Bombeo de aguas limpias, temperaturas de 0° a 40°C.</p> <p>Para suministro de agua y drenaje en Fcas, Minas, riego, etc.</p> <p>Ideal para transporte de aguas desde largas distancias o grandes alturas</p>



CURVA DE RENDIMIENTO HIDRAULICO



104763 MOTOBOMBA GASOLINA 6.5HP LGP30A 3"

Características Técnicas

CODIGO 104763	
MODELO MOTOBOMBA	LGP30A 3"
Datos del Motor	
Tipo	Monocilindrico de 4T
Desplazamiento (cc)	196
Potencia Neta Hp/Rpm	6,5/3600
Capacidad del tanque de combustible (L)	2.8
Capacidad del tanque de aceite (L)	0.55
Partida	Manual
Consumo de Combustible (g/KWhr)	395
Combustible	93 octanos
Aceite	10W 40
Bomba	
Cuerpo	Aluminio
Difusor e impulsor	fierro fundido
Diametro de entrada (mm)	3"
Diametro de salida (mm)	3"
Succión (m)	8
Altura descarga (m)	20
Capacidad de Descarga (m3/hr)	30
Packaging	
Dimensiones (Largo-Ancho-Alto)mm	470X412X432
Peso Neto (Kg)	23
APLICACIONES	
Motobombas autocebantes, ideales para impulsar aguas desde canales, tranques, areas inundadas, drenajes.	



CURVA DE RENDIMIENTO HIDRAULICO

Hydraulic Performance Curves

