

MP36-2

MOTOBOMBAS PARA AGUAS LIMPIAS



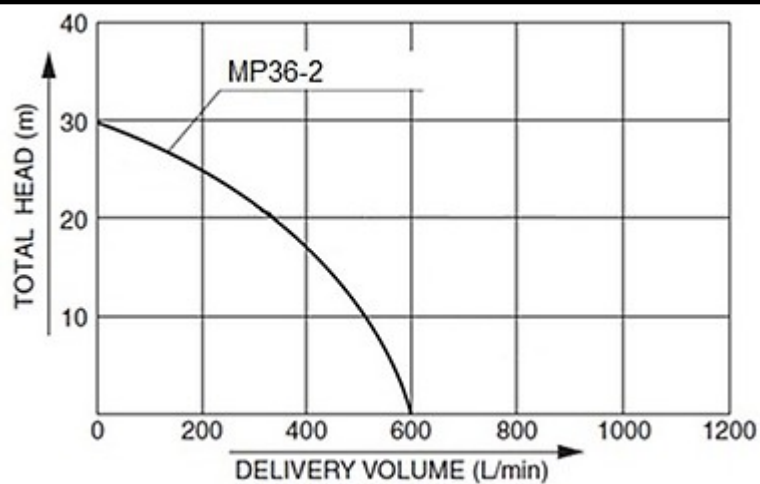
Estas motobombas equipadas con un motor degasolina son capaces de mover grandes cantidades de agua, ya sea en unainundación o para llenar un estanque.

Características Principales

Tipo	Semitrash	
Altura máx de succión	m	8
Maximo Altura	m	30
Maximo Caudal	l/min	600

Performance curve

Graph



Especificaciones de motor

Marca Motor	Honda	
Número de cilindros y disposición	1 inclination angle	
Cilindrada	cm ³	118
Combustible	Gasolina	
Sistema de arranque	Manual	



Especificaciones de la bomba

Fabricante	KOSHIN	
Tubería de entrada	pulgadas	2
Tubería de salida	pulgadas	2
Máximo diámetro permitido	mm	-
Material para el sello mecánico		
Material de impulsor		
Material bomba		

Dimensiones y pesos

Longitud	(L) mm	470
Ancho	(W) mm	365
Altura	(H) mm	390
Peso seco	Kg	26

Consumo combustible, Autonomía, Nivel sonoro

Capacidad de tanque de combustible	l	2.0
Autonomía	h	2.0
Presión acústica a 7m	dBA	78
Nivel sonoro garantizado (LWA)	dBA	103

Equipamiento estándar

Filtro	n°	1
Set de acoplamiento	n°	2
Abrazaderas para tubo	n°	3
Herramienta para bujía		Standard
Sistema de protección por bajo nivel de aceite		Standard



Accesorios

Tubería de entrada - Longitud 8m	2"
Tubería da entrada - Longitud 25m	2"
Tubería da salida - Longitud 10m	2"
Tubería da salida - Longitud 50m	2"
Tubería da salida - Longitud 100m	2"

