

# MP34-2

## MOTOBOMBAS PARA AGUAS SUCIAS



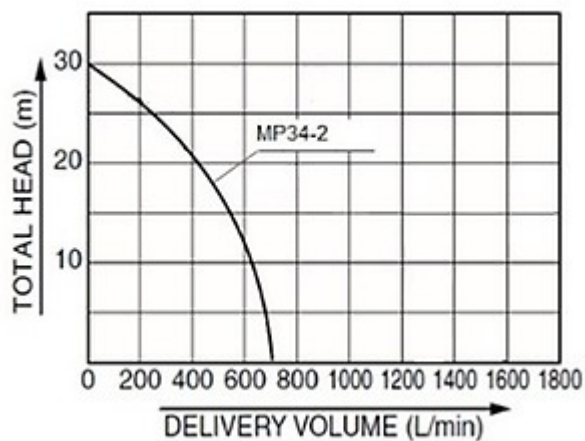
Estas motobombas equipadas con un motor de gasolina son capaces de mover grandes cantidades de agua, ya sea en una inundación o para llenar un estanque.

### Características Principales

Tipo		Trash
Altura máx de succión	m	8
Maximo Altura	m	30
Maximo Caudal	l/min	700

### Performance curve

Graph



### Especificaciones de motor

Marca Motor	Honda	
Número de cilindros y disposición	1 inclination angle	
Cilindrada	cm <sup>3</sup>	163
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	20
Material para el sello mecánico		
Material de impulsor		
Material bomba		



### Dimensiones y pesos

Longitud	(L) mm	620
Ancho	(W) mm	462
Altura	(H) mm	481
Peso seco	Kg	47

### Consumo combustible, Autonomía, Nivel sonoro

Capacidad de tanque de combustible	l	3.1
Autonomía	h	2.2
Presión acústica a 7m	dBA	78
Nivel sonoro garantizado (LWA)	dBA	106

### Equipamiento estándar

Filtro	n°	1
Set de acoplamiento	n°	2
Abrazaderas para tubo	n°	3
Herramienta especial para la bomba		Standard
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"

