

MP34-2

MOTORPUMPE - SCHMUTZWASSER



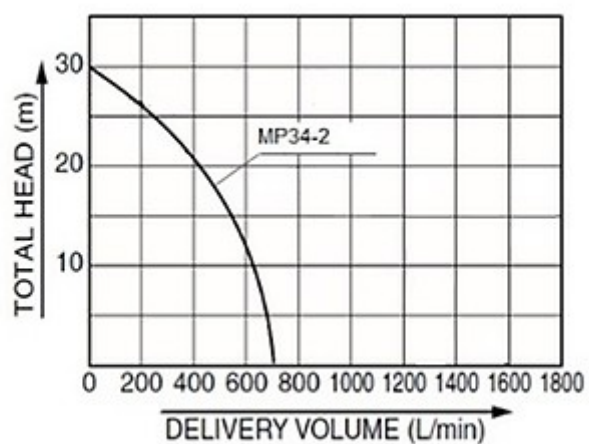
Eine Wasserpumpe für viele Situationen, wenn es darum geht, große Mengen an Wasser schnell und effizient zu befördern.

Hauptmerkmale

Typ	Schmutzwasser	
Max. Förderhöhe	m	8
Max. Förderlänge	m	30
Förderleistung	l/min	700

Leistungskurve

Graph



Motorspezifikationen

Motor Hersteller		Honda
Anzahl der Zylinder und Anordnung		1 inclination angle
Hubraum	cm ³	163
Kraftstoff		Benzin
Anlass System		Handstart



Pumpen Spezifikation

Hersteller		KOSHIN
Eingangsschlauch Durchmesser	'	2
Abgangsrohr Durchmesser	'	2
max. Stoffgröße	mm	20



Maßangaben

Länge	(L) mm	620
Breite	(W) mm	462
Höhe	(H) mm	481
Leergewicht	Kg	47

Kraftstoffverbrauch, Laufzeit, Schallpegel

Tankinhalt	l	3.1
Laufzeit	h	2.2
Schallpegel in 7m	dB(A)	78
Garantierter Schallpegel (LWA)	dB(A)	106

Ausstattungen

Saugkorb	n°	1
Kupplungs Set	n°	2
Schlauchschelle	n°	3
Spezialwerkzeug für die Pumpe		Standard
Zündkerzen Werkzeug		Standard
Öl Wächter		Standard



Zubehör

Eingangsschlauch Durchmesser - Länge 8m		2"
Eingangsschlauch Durchmesser - Länge 25m		2"
Abgangsrohr - Länge 10m		2"
Abgangsrohr - Länge 50m		2"
Abgangsrohr - Länge 100m		2"



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 29/04/2020 (ID 696)

©2019 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

