

MP56-3

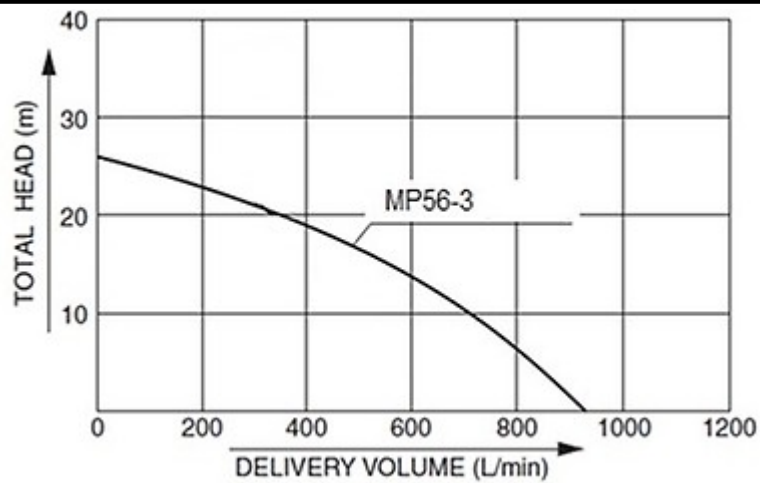


Główne cechy

Typ	Woda brudna	
Maksymalna wysokość tłoczenia	m	8
Maksymalna głębokość ssania	m	26
Maksymalny przepływ	l/min	930

Performance curve

Graph



Dane silnika

Producent silnika	Honda	
Liczba cylindrów i układ	1 inclination angle	
Pojemność	cm ³	163
Paliwo	Benzyna	
System rozruchu	Ręczny	



Dane pompy

Producent	KOSHIN	
Średnica ssania	'	3
Średnica tłoczenia	'	3
Maks. wielkość zanieczyszczeń	mm	-
Materiał uszczelniania mechanicznego		
Materiał winika		
Materiał obudowy wirnika		

Dane wymiarowe

Długość	(L) mm	477
Szerokość	(W) mm	416
Wysokość	(H) mm	466
Waga (suchy)	kg	28

Zużycie paliwa, Czas pracy przy, Poziom hałas

Pojemność zbiornika paliwa	l	3.1
Czas pracy przy	h	2.2
Poziom hałasu z 7 m	dBA	80
Gwarantowany poziom hałasu (LWA)	dBA	105

Wyposażenie

Kosz ssawny	n°	1
Zestaw złączy	n°	2
Opasa węża	n°	3
Klucz do świecy		Standardowe
Czujnik braku oleju		Standardowe



Aksesoria

Wężę ssące - długość 8m		3"
Wężę ssące - długość 25m		3"
Wężę tłoczne - długość 10m		3"
Wężę tłoczne - długość 50m		3"
Wężę tłoczne - długość 100m		3"

