

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/spalinowa-pompa-wodna-stihl-wp-600-p-349.html>

Spalinowa pompa wodna STIHL WP 600



Cena	1 799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VB040112000
Producent	STIHL

Opis produktu

Pompa wodna WP 600 to uniwersalne, wytrzymałe urządzenie pomocne przy przepompowywaniu większych ilości wody. W rolnictwie można za jej pomocą pobrać wodę z wód powierzchniowych takich jak jeziora, rzeki, rowy lub stawy do nawadniania upraw. Można również usunąć niepożądane nagromadzenia wody. STIHL WP 600 pracuje z maksymalną wydajnością 1.050 l/min przy maksymalnej wysokości zasysania do 7 m i maksymalnej wysokości tłoczenia 31 m. Wytrzymała pompa wodna STIHL WP 600 jest napędzana mocnym 4-suwowym silnikiem benzynowym. Gdy jest zimna, możesz ułatwić start, uruchamiając ssanie. Ta samozasysająca pompa wodna ma stabilną ramę, dzięki czemu może pracować stabilnie na różnych powierzchniach, a silnik jest chroniony przed uszkodzeniem. Podłączenie węży do otworów wlewowych i wylotowych odbywa się za pomocą 3-calowych przyłączy. Podczas zasysania wody, pompa STIHL WP 600 jest chroniona przed cząstkami zanieczyszczeń znajdującymi się w wodzie za pomocą filtra. Zasysane cząstki mogą mieć maksymalną wielkość ziarna do 6 mm, wtedy ryzyko zatkania pompy jest bardzo niskie. Gdy woda jest pobierana z wód powierzchniowych, należy przestrzegać lokalnych przepisów w tej kwestii. Zestaw nie zawiera węża ssącego i ciśnieniowego.

Dane techniczne	Wartość
Max. robocza prędkość obrotowa U/min	3.600
Przyłącze węża "	3
Max. natężenie przepływu m ³ /h	63
Typ silnika	EHC 605,0
Max. strumień objętości l/min	1.050
Niepewność pomiaru poziomu ciś.akustycznego KpA dB(A)	3
Max. ciśnienie tłoczenia bar	3
Pojemność skokowa cm ³	212
Moc znamionowa kW/KM	4,4/6
Ciężar kg	29
Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego LpA dB(A) ¹⁾	87
Gwarantowany poziom mocy akustycznej LWA dB(A)	103
Pojemność zbiornika paliwa l	3,6
Max. wysokość tłoczenia m	31
Max. wysokość zasysania m	7

¹⁾Niepewność zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE