

Link do produktu: <http://pompzybo.pl/zestaw-pompa-skm150-230v-ibo-zbiornik-500l-pionowy-p-694.html>



Zestaw pompa SKM150 230V IBO zbiornik 500L pionowy

Cena **2 735,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Producent **IBO**

Opis produktu

Pompa 4" SKM150 IBO (230v) + zbiornik 500L pionowy

Informacje o Produkcje:

Pompy głębinowe, przeznaczone przede wszystkim dla właścicieli małych domów jednorodzinnych, działek, ogródków. Ze względu na konstrukcję - pompa tylko do czystej wody. Pompa wyposażona jest w 15m kabel zasilający, pompy z zabudowanym w silniku kondensatorem. Takie rozwiązanie zdecydowanie ułatwia przedłużenie kabla.

Część hydrauliczna pomp SKm wykonana jest ze stali nierdzewnej.
Zasilanie 230V~ / 50Hz. Dostępne również w wersji trójfazowej (SKT)

Monoblokowa pompa głębinowa **SKM150 230 V** odznacza się dobrą konstrukcją. Hydraulika pompy jest bezpośrednio zintegrowana z wałem silnika. Pompę wykonano z dobrych materiałów konstrukcyjnych - obudowa pompy - stal nierdzewna podobnie tuleje wirnika i wał napędowy.

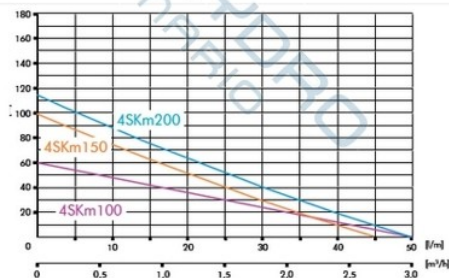
Korpus tłoczny jest odlany z mosiądzu, wirniki to również mosiądz. Średnica pompy to 98 mm, mimo tego spokojnie mieści się do standardowej studni tzw. "setki". W pompie zastosowano silnik olejowy, odporny na zmiany parametrów prądu. Olej zapewnia pełne smarowanie łożyskowania silnika, co zapewnia wieloletnią bezobsługową pracę. Pompa może uruchamiać się do 20 razy na godzinę, co w porównaniu do innych tańszych pomp to dobry wynik.

Pompa wyposażona jest w silnik jednofazowy 230 V o mocy 1100 W. Pompa wyróżnia się dużym ciśnieniem dzięki czemu zalecana jest do studni gdzie woda jest nisko na przykład 60 m.

Dane Techniczne

Wydajność maksymalna (l/min): 40
Wydajność maksymalna (m³/h): 2,4
Ciśnienie maksymalne (Bar): 10
Wysokość podnoszenia (m): 100
Moc silnika (W): 1100
Moc silnika (kW): 1,1
Zasilanie (V): 230
Średnica pompy (cale): 4
Rodzaj zbiornika: Przeponowy
Orientacja zbiornika: Pionowy
Pojemność zbiornika (l): 500
Rozmiar króćca tłoczego (cale): 1
Waga (kg): 55
Wymiary pompy (wys x szer x dł) cm: 55x9,9x9,9
Wymiary zbiornika (wys x szer x dł) cm: 147x75x75
Długość kabla zasilającego (m): 19
Prąd znamionowy (A): 10,3

TYP	MAX. PODNOSZENIE (CIŚNIENIE) [m]	MAX. WYDAJNOŚĆ [l/min]	MOC SILNIKA [W]	KRÓCIEC TŁOCZNY	MAX. ŚREDNICA [mm]
4SKM100	60	44	750	1"	98
4SKM150	99	45	1100	1"	98
4SKM					8



Gwarancja w systemie Door-To-Door

2 LATA GWARANCJI

