

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/przepompownia-pedrollo-sar-100-top-multi-2-230v-p-1655.html>



Przepompownia Pedrollo SAR 100 - TOP MULTI 2 (230V)

Cena brutto	5 760,00 zł
Cena netto	4 682,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Producent	PEDROLLO

Opis produktu



SAR 100 - TOP MULTI 2 - stacja przechowywania i podnoszenia czystych ścieków i wody deszczowej.

W zależności od zastosowanej pompy, służy do pracy ze ściekami oczyszczonymi i deszczówką lub ściekami nieoczyszczonymi.

W zbiorniku zainstalowana jest pompa [Pedrollo TOP MULTI 2](#), wyposażona w wyłącznik pływakowy, umożliwiający pracę automatyczną.

Przepompownie SAR 100 znajduje zastosowanie w gospodarstwach domowych, rzemiośle, gospodarstwach rolnych, ogrodnictwie, itp.

Zawartość zestawu:

- 100 litry - zbiornik z polietylenu z pokrywą
- Pompa wyposażona w wyłącznik pływakowy
- Kabel zasilający: dostarczany ze standardowym kablem 10 metrowym z wtyczką Schuko
- Skrzynka sterownicza (tylko dla wersji SAR 100-Tr)
- Rura zasilająca Ø 110 mm, wyjście 1 ¼" lub 1 ½" lub 2", odpowietrzenie Ø 50 mm.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V (0,55 kW)**
- Wydajność maksymalna - **80 l/min (4,8 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **40 m (4,0 bar)**

- Zbiornik - **100 l**
- Maksymalna temperatura medium - **+40 °C**
- Waga - **32,9 kg**

Gwarancja 3 lata !



Dane:

ŚCIEKI OCZYSZCZONE - DESZCZÓWKA

MODEL	MOC (P2)		POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ	MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA
	kW	HP	litry	litry/min	metry
SAR 100 - TOP 2	0.37	0.50	100	220	8
SAR 100 - TOP 3	0.55	0.75	100	260	10
SAR 100 - TOP 4	0.75	1	100	320	12.5
SAR 100 - TOP MULTI 1	0.37	0.50	100	70	25
SAR 100 - TOP MULTI 2	0.55	0.75	100	80	40
SAR 100 - TOP MULTI 3	0.55	0.75	100	120	32
SAR 100 - RXm 2	0.37	0.50	100	220	9.5
SAR 100 - RXm 3	0.55	0.75	100	220	11.5
SAR 100 - Dm 10	0.75	1	100	300	15.5
SAR 100 - Dm 20	0.75	1	100	250	19
SAR 100 - Dm 30	1.1	1.5	100	275	26

DANE WYDAJNOŚCIOWE

50 Hz n= 2900 min⁻¹

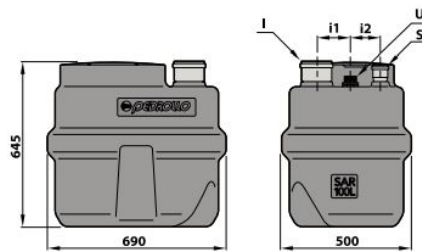


DANE WYDAJNOŚCIOWE

50 Hz n= 2900 min⁻¹



MODEL	KRÓCCE			i1	i2	kg
	I	U(1)	S			
SAR 100 - TOP 2	DN 110	1¼"	DN 50	145	100	28.7
SAR 100 - TOP 3						30.1
SAR 100 - TOP 4		1½"				33.7
SAR 100 - TOP MULTI 1		1¼"				30.3
SAR 100 - TOP MULTI 2						32.9
SAR 100 - TOP MULTI 3						32.9
SAR 100 - RXm 2						29.3
SAR 100 - RXm 3						29.6
SAR 100 - Dm 10						1½"
SAR 100 - Dm 20		36.6				
SAR 100 - Dm 30		38.6				
SAR 100 - TOP 2-VORTEX		1¼"				28.7
SAR 100 - TOP 3-VORTEX						30.1
SAR 100 - RXm 2/20		1½"				29.6
SAR 100 - RXm 3/20						29.8
SAR 100 - ZXm 2/30						29.6
SAR 100 - ZXm 2/40						30.4
SAR 100 - VXm 8/35						36.4
SAR 100 - VXm 10/35						37.2
SAR 100 - VXm 8/50		2"				36.9
SAR 100 - VXm 10/50						37.7
SAR 100 - BCm 10/50		1¼"				38.4
SAR 100 - TRm 0.75						46.0
SAR 100 - TRm 1.1						47.6



(1) Gwint zewnętrzny



>>>więcej



>>>więcej