

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-pedrollo-vxcmvxc-2050-230400v-p-1590.html>



Pompa Pedrollo VXCm/VXC 20/50 (230/400V)

Cena brutto	6 860,00 zł
Cena netto	5 577,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Producent	PEDROLLO

Opis produktu



VXCm/VXC 20/50 - seria pomp wykonana z wytrzymałego, odpornego na długotrwałe ścieranie. Pompa jest wyposażona w wirnik VORTEX i jest przeznaczona do odprowadzania brudnej, ścieków oraz wody zmieszanej ze błotem.

Nadają się do instalacji w kanałach ściekowych, tunelach, wykopach, kanałach, podziemnych parkingach itp.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 lub 400 V (1,5 kW)**
- Wydajność maksymalna - **700 l/min (42 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **13 m (1,3 bar)**
- Maksymalna głębokość zanurzenia - **10 m**
- Maksymalna wielkość ciał stałych:
 - do **Ø 50 mm dla VXC /50**
 - do **Ø 70 mm dla VXC /70**
- Maksymalna temperatura medium - **+40 °C**
- Przyłącze - **Króciec 2^{1/2}"**
- Waga - **38,4 kg**

Zastosowanie:

- Drenaż
- Brudna woda - lekko stałe cząstki

- Opróżnianie zbiorników

Gwarancja 3 lata !



Dane:

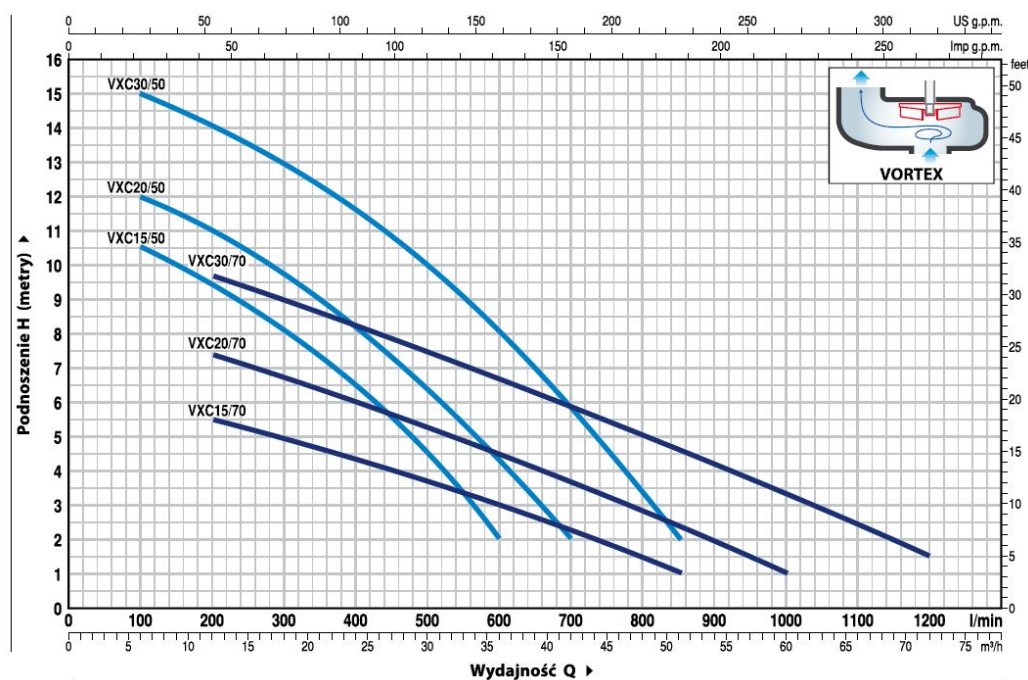
MODEL		MOC (P2)		Q	H metry														
Jednofazowa	Trójfazowa	kW	HP		m ³ /h	0	6	12	18	21	24	30	36	42	48	51	54	60	66
				l/min	0	100	200	300	350	400	500	600	700	800	850	900	1000	1100	1200
VXCm 15/50	VXC 15/50	1.1	1.5		11.5	10.5	9.5	8.2	7.2	6.5	4.5	2							
VXCm 20/50	VXC 20/50	1.5	2		13	12	11	9.5	9	8	6.5	4.5	2						
VXCm 30/50	VXC 30/50	2.2	3		16	15	14	13	12.3	11.5	10	8	5.9	3.3	2				
VXCm 15/70	VXC 15/70	1.1	1.5		6.5	-	5.5	5	4.7	4.4	3.7	3	2.2	1.5	1				
VXCm 20/70	VXC 20/70	1.5	2		8.5	-	7.4	6.7	6.3	6	5.2	4.5	3.6	2.8	2.4	2	1		
VXCm 30/70	VXC 30/70	2.2	3		11	-	9.7	9	8.6	8.2	7.5	6.7	5.8	5	4.6	4.2	3.3	2.5	1.5

Q = Wydajność H = Wysokość podnoszenia

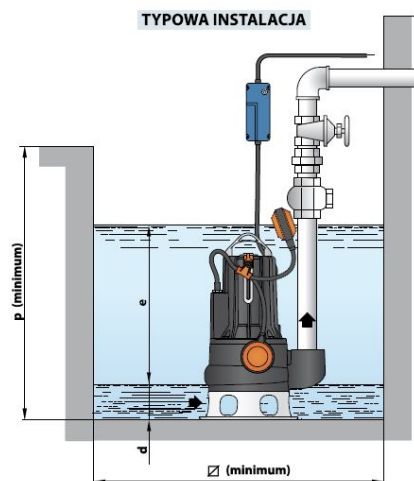
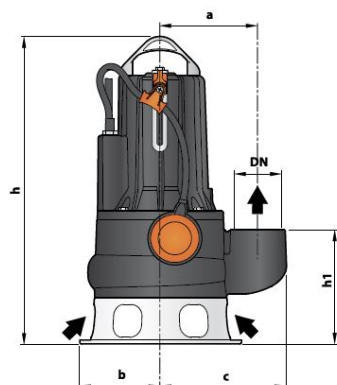
Tolerancja charakterystyk wg EN ISO 9906 Grade 3B.

CHARAKTERYSTYKA POMP

50 Hz n= 2900 min-1



WYMIARY I WAGA



MODEL		KRÓCIEC DN	Rozmiar cząstek stałych	WYMIARY mm									kg	
Jednofazowa	Trójfazowa			a	b	c	h	h1	d	e	p	Ø	1~	3~
VXCm 15/50	VXC 15/50	2½"	Ø 50 mm	162	135	210	517	191	75	variable	800	800	36.9	3.8
VXCm 20/50	VXC 20/50						537/524						38.4	36.7
VXCm 30/50	VXC 30/50						41.8						39.0	
VXCm 15/70	VXC 15/70	3"	Ø 70 mm	180	150	237	556	233	85	variable	800	800	40.1	37.9
VXCm 20/70	VXC 20/70						577/556						40.7	38.7
VXCm 30/70	VXC 30/70						45.0						42.0	



[więcej](#)



[>>>więcej](#)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

zasilanie: 230V , 400V (- 410,00 zł)