

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-nocchi-mcx-20065-m-230v-p-1702.html>

Pompa NOCCHI MCX 200/65 M (230V)



Producent

NOCCHI

Opis produktu

MCX 200/65 M - wielostopniowa pompa wirowa, posiadająca takie zalety jak wysokie ciśnienie hydrauliczne i duża wydajność, minimalne zużycie energii oraz cicha praca.

NOCCHI wycofała z produkcji min. serię **MCX**, jej bezpośrednim odpowiednikiem jest pompa [Multi EVO 8-50 M](#).

Pompy elektryczne cechują się następującymi zaletami :

- Niskie zużycie energii dzięki systemowi hydraulicznemu o wysokiej sprawności
- Wysoka sprawność
- Niezawodność - dzięki solidnemu i nowoczesnemu wykonaniu
- Bardzo cicha praca pompy - większy komfort dla użytkownika dzięki cichemu funkcjonowaniu
- Zwarta budowa



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V (1,4 kW)**
- Wydajność maksymalna - **200 l/min (12 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **62 m (6,2 bar)**
- Maksymalna temperatura cieczy - **+50°C**
- Maksymalna temperatura otoczenia - **40°C**
- Przyłącze - **5/4"**
- Poziom ochrony - **IP44**
- Klasa izolacji - **F**
- Waga - **18 kg**

Zastosowanie:

- Zaopatrywania w wodę

- Podnoszenie ciśnienia
- Nawadnianie
- Użycie wody deszczowej
- Instalacje myjące

CODE	MODEL	Nominal Power		Absorbed Power		VOLTAGE	Amp.	∞F.	Q	L/1'							
		HP	kW	HP	kW					0	20	40	80	120	160	200	
N4201360-B	MCX 200/40 M	1,5	1,1	2	1,5	1 ~ 230 V	7	20	Discharge head in meters	0	20	40	80	120	160	200	
N4201370-B	MCX 200/40 T					3 ~ 230 √ 400 V				3,6-2,1	0	1,2	2,4	4,8	7,2	9,6	12
N4201380-B	MCX 200/52 M	1,8	1,3	2,5	1,8	1 ~ 230 V	8,5	25		49	47	44	38	29	18	3	
N4201390-B	MCX 200/52 T					3 ~ 230 √ 400 V				5-2,9	49	47	44	38	29	18	3
N4201410-B	MCX 200/65 M	1,9	1,4	2,7	2,0	1 ~ 230 V	9	35		62	59	55	47	36	22	4	
N420						3 ~ 230 √ 400 V					62	59	55	47	36	22	4

