

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zatapialna-do-brudnej-wody-wqf-750-ibo-p-2244.html>



Pompa zatapialna do brudnej wody WQF 750 IBO

Cena brutto	484,00 zł
Cena netto	393,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	IBO
Rozdrabniacz	NIE

Opis produktu

WQF to seria pomp zatapialnych przeznaczona do pompowania ścieków, brudnej wody nie zawierającej elementów szlifujących np. piasku. Pompy służą do pompowania ścieków z szamb przydomowych oraz odwadnianiu zalanych pomieszczeń, domów, garaży i lokali. Znajdują zastosowanie również przy pompowaniu wód deszczowych i powierzchniowych ze stawów, jezior, rzek oraz mogą zasilać oczka wodne.

Cechy:

- Gwintowany króciec tłoczny umożliwiający łatwe podłączenie węża tłoczego za pomocą opaski zaciskowej lub szybkozłącza,
- Wyłącznik pływakowy sterujący pracą pompy i zabezpieczający przed pracą na sucho,
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika,

Dane techniczne:



- Napięcie zasilania - **230 V (0,75 kW)**
- Wydajność maksymalna - **450 l/min (27 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **14 m (1,4 bar)**
- Temperatura wody max. - **35° C**
- Długość kabla zasilającego - **10 m**
- Wielkość zanieczyszczeń max. - **20 mm**
- Króciec tłoczny - **2"**
- Stopień ochrony - **IP 68**
- Tryb pracy - **Ciągły**
- Waga - **16,6 kg**

Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Przelot pod wirnikiem (mm)	Króciec (cale)	Wymiary śr/wys (cm)	Waga (kg)
WQF 180	6	150	180	230	2	20	1	17 / 41	9,8
WQF 250	8	170	250	230	2,6	20	1	17 / 39	12,4
WQF 550	11	320	550	230	4,2	35	2	23,5 / 38	15
WQF 750	14	450	750	230	5,5	35	2	23,5 / 40	16,6
WQF 1100	15	500	1100	230	9,1	35	2	26 / 48	21

