

Pompa samozasysająca Wilo WJ



Dane techniczne

Producent: **Wilo**
Zakres wydatku [m³/h]: **nie**
Zakres ciśnienia [m]: **nie**
Zasilanie: **nie**
Gwarancja producenta: **Wilo**
Wykonanie wirnika: **nie**
Ilość wirników (stopni) pompy: **Jednostopniowe**
Wykonanie obudowy: **Stal nierdzewna AISI 304**

Pompa samozasysająca Wilo Jet WJ

Pompy Wilo Jet WJ - urządzenie samozasysające przeznaczone do małych instalacji przydomowych do tłoczenia wody deszczowej, wody ze studni oraz zasilania instalacji nawadniania ogrodu.

Uwaga! Czas oczekiwania na stronie podawany jest orientacyjnie. Należy zadać konkretne pytanie o dostępność produktu w danej chwili.

ZASTOSOWANIE

- Zasysanie i tłoczenie wody ze studni kręgowych
- Zasysanie i tłoczenie wody ze zbiorników na deszczówkę
- Niewielkie systemy automatycznego nawadniania

ZAKRES PRACY

- **Zasilanie:** 1-230V, 50 Hz lub 3-400 V, 50 Hz
- **Maksymalne ciśnienie na dopływie :** 2 bary
- **Stopień ochrony** IP44
- **Temperatura cieczy przetłaczanej :** + 5 do + 35 C
- **Maksymalne ciśnienie załączenia:** 6 bar
- **Przyłącze po stronie stronie ssawnej:** Gw 1"
- **Przyłącze po stronie stronie tłocznej:** Gw 1"

CECHY I ZALETY

- Niewielka masa i trwała konstrukcja
- **Bezpieczeństwo pracy dzięki:** tryb samozasysania 8 m
- Konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Możliwość silnika trójfazowego

W ZESTAWIE ZNAJDUJĄ SIĘ:

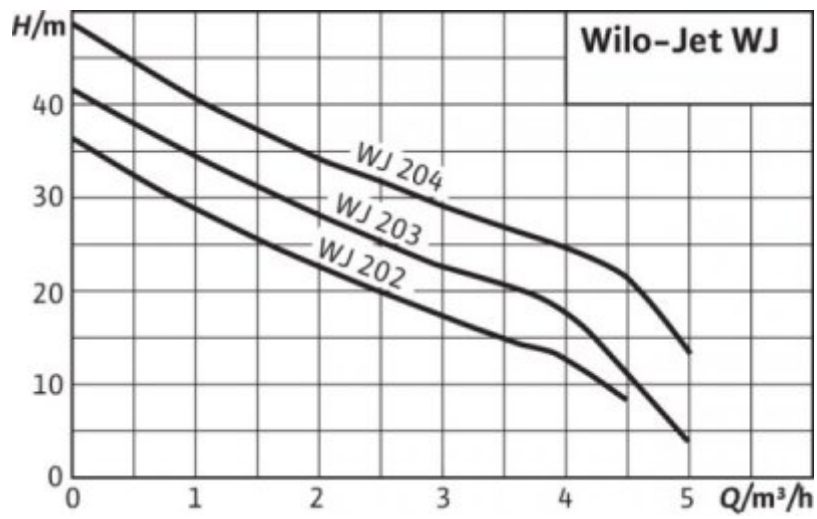
- Pompa (z uchwytem lub bez - zależy od wersji)
- Instrukcja montażu i obsługi

Warianty

MODEL	MAKSYMALNY WYDATEK [M ³ /H]	MAKSYMALNE CIŚNIENIE [M]	ZASILANIE	WYKONANIE WIRNIKA	WYSYŁKA
Jet WJ 202-X-EM	Do 4 m ³ /h	Do 30 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ 203-X-EM	Do 4 m ³ /h	Do 40 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ 204-X-EM	Do 4 m ³ /h	Do 50 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ 203-X-DM	Do 4 m ³ /h	Do 40 m	400 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ 204-X-DM	Do 4 m ³ /h	Do 50 m	400 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ-202-EM	Do 4 m ³ /h	Do 30 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ-203-EM	Do 4 m ³ /h	Do 40 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie
Jet WJ-204-EM	Do 4 m ³ /h	Do 50 m	230 V	Stal nierdz. AISI 304	Na zamówienie

Charakterystyki

Charakterystyka Wilo Jet WJ



Oznaczenia Wilo Jet WJ

Oznaczenie typu

Przykład: **WJ-203-X-EM**

WJ Pompy Wilo-Jet

2 Znamionowy przepływ Q w m³/h przy optymalnej sprawności

03 Wskaźnik ciśnienia pompy wersja 03 z wyższym ciśnieniem niż wersja 02 (brak wskazania liczby wirników!)

X Wersja bez ramy nośnej

[spacja] Wersja przenośna z ramą nośną

EM Prąd zmienny, 1~230 V, 50 Hz

DM Prąd trójfazowy, 3~230/400 V, 50 Hz