

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/pompa-glebinowa-do-studni-glebinowej-ze-stali-nierdzewnej-3780-lgodz-do-85-m-p-48307.html>



Pompa głębinowa do studni głębinowej ze stali nierdzewnej 3780 l/godz. do 85 m

Cena	694,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1011940
Kod producenta	1011940
Kod EAN	4062859992703

Opis produktu

Pompa głębinowa do studni głębinowej ze stali nierdzewnej 3780 l/godz. do 85 m

Pompa głębinowa marki Hillvert to idealne rozwiązanie do pompowania czystej wody ze studni oraz zbiorników. Dzięki niej skutecznie nawodnisz rośliny, napełnisz oczka wodne, a także zaopatrzysz swoje gospodarstwo domowe w wodę. Jej wszechstronność sprawia, że doskonale sprawdzi się w instalacjach wodociągowych oraz nawadniających.

Urządzenie jest napędzane wydajnym silnikiem o mocy 750 W, który osiąga prędkość 2850 obr./min. Dzięki hermetycznemu zabezpieczeniu, pompa jest odporna na wilgoć, co chroni ją przed uszkodzeniem podczas zanurzenia. Maksymalna wysokość podnoszenia słupa wody wynosi 85 m, co pozwala na czerpanie wody z głębokich studni. Przepływ pompy wynosi 3780 l/h, co zapewnia dużą efektywność pracy.

Pompa została wyposażona w łatwą w obsłudze skrzynkę sterowniczą, umożliwiającą zdalne sterowanie. Dodatkowo, wyłącznik nadprądowy chroni urządzenie przed uszkodzeniem w przypadku skoków napięcia. Obudowa ze stali nierdzewnej jest odporna na korozję, co czyni ją idealną do stałego zanurzenia. W zestawie znajduje się 20-metrowy przewód zasilający.

Cechy produktu:

- Wydajny silnik o mocy 750 W
- Maksymalny przepływ: 3780 l/h
- Wysokość maksymalna podnoszenia: 85 m
- Obudowa ze stali nierdzewnej, odporna na korozję
- Łatwa obsługa dzięki skrzynce sterowniczej

Parametry techniczne:

- Model: HT-ROBSON-SP750-85
- Nr katalogowy: 10090124
- Napięcie: 230 V
- Moc: 750 W
- Średnica całkowita: 2,76"
- Maks. wysokość podnoszenia: 85 m
- Prędkość: 2850 obr./min
- Maks. przepływ: 3780 l/h
- Klasa izolacji: Podwójna izolacja
- Klasa ochrony IEC: I
- Stopień ochrony IP: IPX8

-
- Rozmiar przyłącza wodnego: 1,25"
 - Maks. zawartość piasku w wodzie: 0,0025
 - Maks. temperatura pompowanej wody: 60°C
 - Średnica otworu montażowego: 80 mm
 - Materiał obudowy: Stal nierdzewna
 - Przewód zasilania: 20 + 3 m
 - Wymiary (DxSxW): 119 x 7 x 7,5 cm
 - Waga: 13,4 kg
 - Wymiary wysyłki (DxSxW): 155 x 10 x 22 cm
 - Waga wysyłki: 15,65 kg

W zestawie:

- Pompa zanurzeniowa
- Skrzynka sterownicza
- Instrukcja obsługi