

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/pompa-glebinowa-do-studni-glebinowej-ze-stali-nierdzewnej-5580-lgodz-do-93-m-p-15925.html>



Pompa głębinowa do studni głębinowej ze stali nierdzewnej 5580 l/godz. do 93 m

Cena brutto	716,87 zł
Cena netto	582,82 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10090120
Kod producenta	10090120
Kod EAN	4062859996862
Sku	1011936

Opis produktu

Kod producenta: **10090120**

Pompa głębinowa marki Hillvert sprawdzi się do pompowania czystej wody ze studni głębinowych czy zbiorników, przy podlewaniu roślin, napełnianiu oczek wodnych, a także jako zaopatrzenie w wodę gospodarstw domowych, instalacji wodociągowych lub nawadniających.

Urządzenie posiada wydajny **silnik o mocy 1100 W**, pracujący z prędkością **2850 obr./min**. Hermetyczne zabezpieczenie skutecznie chroni przed dostaniem się wilgoci do środka i chroni go przed uszkodzeniem w czasie zanurzenia. Wysokość podnoszenia słupa wody na **92 m** (licząc od poziomu wody do poziomu gruntu) pozwala na czerpanie nawet z głębokich studni. Przepływ pompy to **5580 l/h**. Łatwa w obsłudze skrzynka sterownicza umożliwi zdalną pracę z pompą. Została wyposażona w wyłącznik nadprądowy zapobiegający uszkodzeniu urządzenia przy ewentualnych skokach napięcia. Obudowa urządzenia wykonana została ze **stali nierdzewnej**, odpornej na korozję i zacieki co sprawia, że jest idealna do stałego zanurzenia. Pompa posiada 20-metrowy przewód zasilający.

Cechy produktu:

- - **Wygodna oraz prosta obsługa** - dzięki skrzynce sterowniczej,
- - **Wydajny silnik** - o mocy 1100 W zapewniający efektywność,
- - **Maksymalny przepływ** - 5580 l/h,
- - **Wysokość maksymalna podnoszenia słupa wody** - 93 m,
- - **Obudowa ze stali nierdzewnej** - odporna na korozję i zacieki,

Parametry techniczne:

- - Model - **HT-ROBSON-SP1100-93**
- - Nr katalogowy - **10090120**
- - Napięcie - **230 V**
- - Moc - **1100 W**
- - Średnica całkowita - **3,35 (bez szczeliny prowadzącej przewód)**
- - Maks. wysokość podnoszenia słupa wody - **93 m**
- - Prędkość - **2580 obr./min**
- - Maks. przepływ - **5580 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 - **60C**
- - Średnica otworu montażowego - **93 mm**
- - Materiał obudowy - **Stal nierdzewna**
- - Przewód zasilania - **20 + 3 m**

-
- - Wymiary (DxSxW) - **112,5 x 8,5 x 8,5 cm**
 - - Waga - **16,7 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **149 x 11 x 22 cm**
 - - Waga wysyłki - **19,3 kg**

W zestawie:

- - Pompa zanurzeniowa
- - Skrzynka sterownicza
- - Instrukcja obsługi