

Potapajuća pumpa za prljavu vodu Villager VSP 13000

Šifra: 72811

Kategorija proizvoda: PUMPE ZA VODU

Proizvođač: VILLAGER

Cena: 8.900,00 rsd

Villager VSP 13000 je potapajuća pumpa namenjena ispumpavanju prljave i zagađene vode iz podruma, šahtova, rezervoara, bazena i drugih prostora gde se može pojaviti voda sa nečistoćama. Zahvaljujući snazi od 750 W i protoku do 13 m³/h, omogućava brzo i efikasno uklanjanje većih količina vode, što je čini pogodnom za domaćinstva, dvorišta, radionice i pomoćne objekte.

Pumpa je opremljena kolektorskim elektromotorom koji obezbeđuje stabilan i pouzdan rad, dok maksimalna dubina povlačenja od 8 m i maksimalna visina vodenog stuba od 8 m omogućavaju upotrebu u različitim uslovima rada. Namenjena je za rad sa prljavom vodom i može usisavati čestice prečnika do 15 mm, zbog čega je pogodna za zagađenu vodu u odnosu na pumpe za čistu vodu. Plastično kućište doprinosi manjoj težini uređaja i otpornosti na vlagu, dok mogućnost povezivanja odvodnog creva dodatno povećava praktičnost tokom upotrebe.

Specifikacija:

Brend: Villager

Model: VSP 13000

Tip uređaja: Potapajuća pumpa za prljavu vodu

Tip elektromotora: Kolektorski

Napon: 230 V ~ 50 Hz

Priključna snaga: 750 W

Protok vode: 13 m³/h

Maksimalna temperatura vode: 35 °C

Prečnik izlaza: 1" (25 mm)

Prečnik usisa: 1" (25 mm)

Dubina povlačenja: 8 m

Maksimalna visina vodenog stuba: 8 m

Maksimalni prečnik čestica: do 15 mm

Kućište: Plastično

Odvodno crevo: Opciono