

## Potapajuća pumpa za prljavu vodu Villager VSP 10000

Šifra: 68680

Kategorija proizvoda: PUMPE ZA VODU

Proizvođač: VILLAGER

**Cena: 7.490,00 rsd**

Villager VSP 10000 je potapajuća pumpa za prljavu vodu namenjena efikasnom ispumpavanju vode iz šahtova, podruma, rezervoara, bazena i drugih prostora u kojima se može javiti zagađena voda sa nečistoćama. Zahvaljujući priključnoj snazi od 550 W i protoku do 10 m<sup>3</sup>/h, omogućava pouzdan i stabilan rad u domaćinstvu, dvorištu i pomoćnim objektima, uz praktičnu primenu u različitim situacijama gde je potrebno brzo uklanjanje vode.

Pumpa je opremljena kolektorskim elektromotorom koji obezbeđuje siguran rad, dok maksimalna dubina povlačenja od 8 m i maksimalna visina vodenog stuba od 7 m omogućavaju upotrebu u zahtevnijim uslovima. Namenjena je za rad sa prljavom vodom i može usisavati čestice prečnika do 15 mm, što je čini pogodnom za zagađenu vodu u odnosu na modele za čistu vodu. Plastično kućište doprinosi manjoj težini i otpornosti na vlagu, a mogućnost povezivanja odvodnog creva dodatno povećava praktičnost prilikom upotrebe.

**Specifikacija:**

Brend: Villager

Model: VSP 10000

Tip uređaja: Potapajuća pumpa za prljavu vodu

Tip elektromotora: Kolektorski

Napon: 230 V ~ 50 Hz

Priključna snaga: 550 W

Protok vode: 10 m<sup>3</sup>/h

Maksimalna temperatura vode: 35 °C

Prečnik izlaza: 1" (25 mm)

Prečnik usisa: 1" (25 mm)

Dubina povlačenja: 8 m

Maksimalna visina vodenog stuba: 7 m

Maksimalni prečnik čestica: do 15 mm

Kućište: Plastično

Odvodno crevo: Opciono