

PSI1100-35

Pompa submersibila cu flotor pentru ape murdare

Aplicatii:

- sisteme de irigatii de dimensiuni medii;
- golire rezervoare de ape pluviale si menejere;
- pompare apa din pivnite, bazine, iazuri etc.

Caracteristici tehnice:

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Inaltimea maxima de refulare | 10.5 m |
| Debit maxim | 250 l/min |
| Adancimea maxima de scufundare | 5 M |
| Putere nominala | 1100 W |
| Tensiune de alimentare | 1~230V ±5% 50Hz V/1Ph |
| Curent absorbit | 5 A |
| Gradul de protectie | IP X8 |
| Clasa de izolatie | B |
| Temperatura maxima de lucru | 35 °C |
| Diametru maxim solide vehiculate | 35 mm |
| Lichid pompat | Ape murdare |



Caracteristici constructive:

- carcasa pompa din **inox**;
- turbina tip vortex;
- refulare: conexiune universala cu bradut pentru furtune;
- diametrul orificiului de refulare: 1";
- motor electric asincron cu 2 poli, in baie de ulei;
- carcasa motor: **inox**;
- protectie termica si condensator de pornire incorporat;
- plutitor de siguranta pentru controlul functionarii pompei in functie de nivelul apei;
- cablu de alimentare de 10 m;
- etansare cu garnitura mecanica;
- greutate: 7.5 kg.

Avantaje produs:

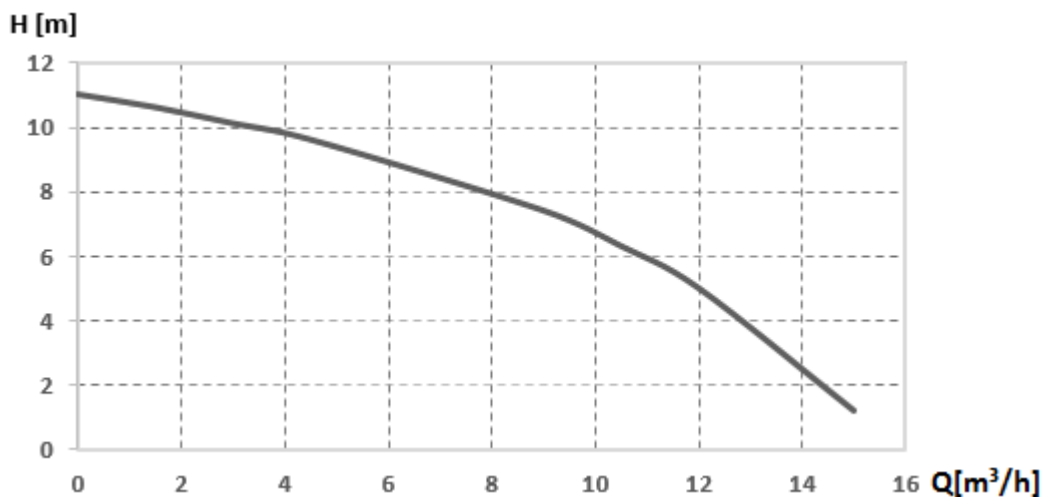
- carcasa pompa si carcasa motor fabricate din inox pentru a evita aparitia coroziunii;

- plutitor de siguranta pentru oprirea pompei la scaderea nivelului apei sub un nivel minim;
- maner ergonomic pentru transport confortabil.

Performante:

| | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------|----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Debit | l/min | 0 | 25 | 50 | 75 | 100 | 150 | 175 | 200 | 250 |
| refulat | m ³ /h | 0 | 1,5 | 3 | 4,5 | 6 | 9 | 10,5 | 12 | 15 |
| H refulare [m] | | 11 | 10,6 | 10,5 | 9,6 | 9 | 7,4 | 6,3 | 5 | 1.2 |

Curba de functionare:



Recomandari montaj:

- Montarea si utilizarea se va face de catre persoanele specializate;
- Respectati diametrul interior al tevilor conform indicatiilor fabricantului (1" pe traseul de refulare);
- Nu lasati niciodata pompa sa functioneze fara apa;
- Asigurati-va ca tensiunea de alimentare corespunde indicatiilor fabricantului (230V).

Garantie:

- 24 luni persoane fizice
- 12 luni persoane juridice

Service in garantie si post-garantie asigurat in Reteaua de centre service autorizate.

www.wasserkonig.com