

PSP250-5

Pompa submersibila cu flotor pentru ape semimurdare

Aplicatii:

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

Caracteristici tehnice:

Inaltimea maxima de refulare	6 m
Debit maxim	85 l/min
Adancimea maxima de scufundare	5 M
Putere nominala	250 W
Tensiune de alimentare	1~230V ±5% 50Hz V/1Ph
Curent absorbit	1.9 A
Gradul de protectie	IP X8
Clasa de izolatie	B
Temperatura maxima de lucru	35 °C
Diametru maxim solide vehiculate	5 mm
Lichid pompat	Ape semimurdare



Caracteristici constructive:

- turbina tip VORTEX din plastic;
- refulare: conexiune universala cu bradut pentru furtune;
- diametrul orificiului de refulare: 1";
- motor electric asincron cu 2 poli, in baie de ulei;
- carcasa motor: tehnopolimer;
- 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: 4.1 kg.

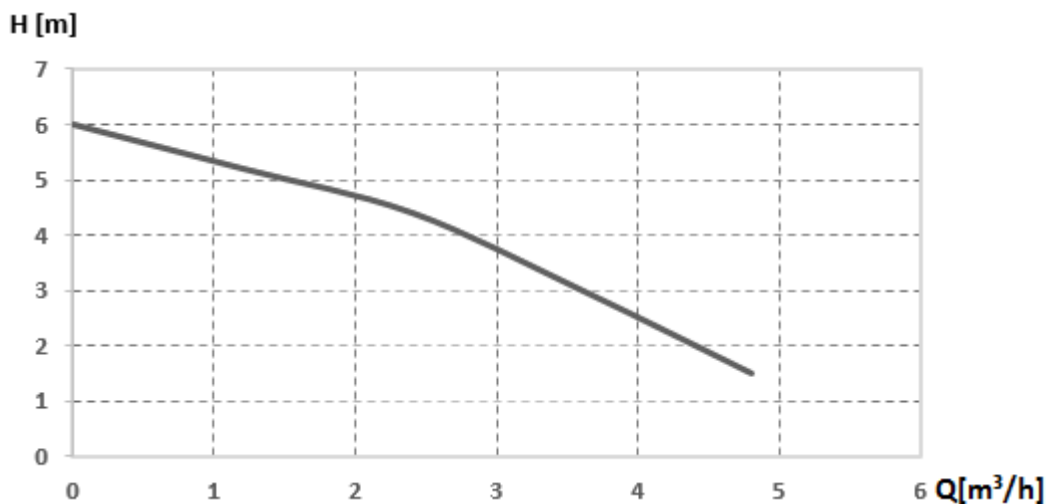
Avantaje produs:

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

Performante:

Debit refulat	l/min	0	20	40	60	80
	m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8
H refulare [m]		6.0	5,2	4,4	3	1,5

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