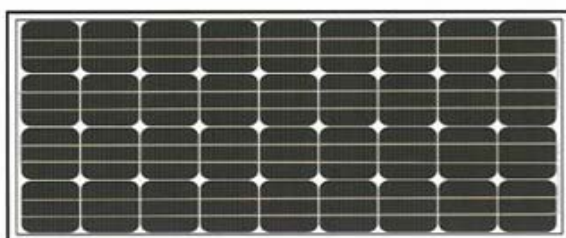


# Solarna pumpa



PUMPNI KONTROLER



BESPLATNA ISPORUKA UZ SET



ROTOR



KONEKTOR  
KABLA



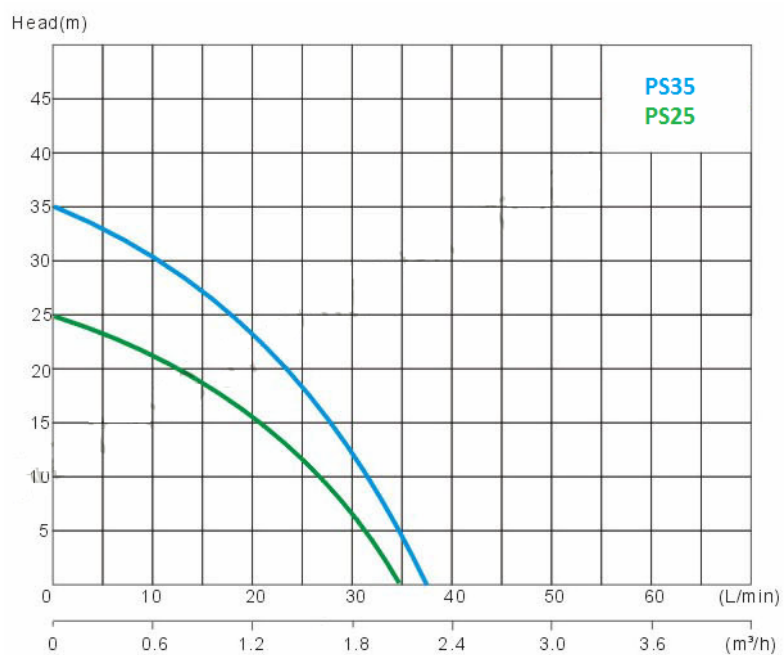
SONDE



KABEL ZA  
SOLARNI  
PANEL



SOLARNA  
SVJETILJKA



## **TEHNIČKE KARAKTERISTIKE**

Tip	NAPON	SNAGA	MAX. KOLIČINA	MAX VISINA	ULAZ/IZLAZ VELIČINA
	(v) DC	(w)	(m3/h)	m	(„col“)
PS25	24	120	2	25	1"X 1"
PS35	36	210	2.2	35	1"X 1"

### **Područje primjene:**

Ovaj proizvod koristi se najčešće u područjima gdje nema standardnog priključka el. energije a voda je od izričite važnosti kao za navodnjavanja u poljoprivredi. Također se koristi za pitku i sanitarnu vodu.

### **Oprema koja dolazi s pumpom:**

- pumpa
- pumpni kontroler
- rotor,
- kabel,
- sonde (senzori razine vode),
- kabel za solarne panele dužine 6m,
- solarna svjetiljka.

### **Napredne tehnologije:**

- u usporedbi s tradicionalnim elektro-motorima učinkovitost je poboljšana 25% kroz permanentni magnetizam istosmjerne struje, bez četkica.
- visoka pouzdanost i dugi vijek rada
- ušteta troškova pumpanja
- praktična montaža i sigurnost okoline

### **Tehničke inovacije**

- Visoka pouzdanost i životni vijek
- Ekonomično crpljenje
- 3 godine jamstvo proizvođača od grešaka u materijalu ili izradi

### **Detaljni opis proizvoda**

Solarni pogon - DC vodena pumpa i kontroler  
-certifikati :CE, GS, RoHS

Tip	Solarni panel	Solarni panel	Spoj	Peak Voltage	Open circuit Voltage
	(Wp)	komada	panela	VMP (V)	VOC (V)
PS25	160	80Wx2	2 kom. u seriju	18	22
PS35	270	90Wx3	3 kom. u seriju	18	22

