

Kol. Opis

1 Unilift KP 350 M 1



Paznja! Slika proizvoda se može razlikovati od stvarnog proizvoda

Proizvodni broj: [013N1300](#)

Potopljena drenažna pumpa.

Vertikalna jednostepena potopljena pumpa od nerđajućeg čelika sa vertikalnim ispusnim otvorom

Faza: i integrisanim potopljenim 1-faznim mokrim motorom izolacione klase F sa zaštitom od termičkog preopterećenja.

Pumpa je opremljena usisnim sitom i ručkom za Dužina kabla: nošenje i ima 10 m strujni kabl.

Rotor je poluotvoreni rotor sa 10 mm slobodnim prolazom pogodnim za dizanje podzemne i površinske vode, kišnice i sličnih tečnosti.

Pumpa ima dvostruki zaptivač vratila koji se sastoji od dva klinasta zaptivca između kojih je mast.

Pumpa ima spoljašnje kucište koje osigurava stalno hlađenje motora preko dizanog medija. Vratilo rotora radi u dva grafitna ležaja koje hladi dizana tečnost i ne treba ih održavati.

Motor je napunjen neotrovnom tečnošću za motore.

Tečnost:

Dizana tečnost: bilo koja viskozna tečnost

Raspon temperature tečnosti: 273 .. 323 K

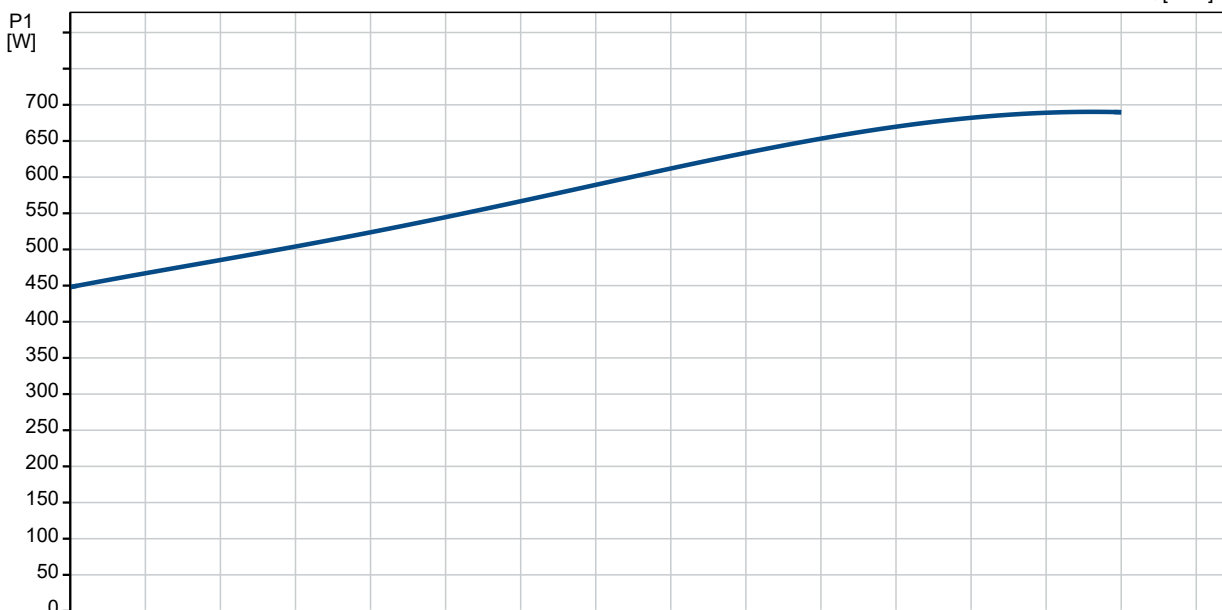
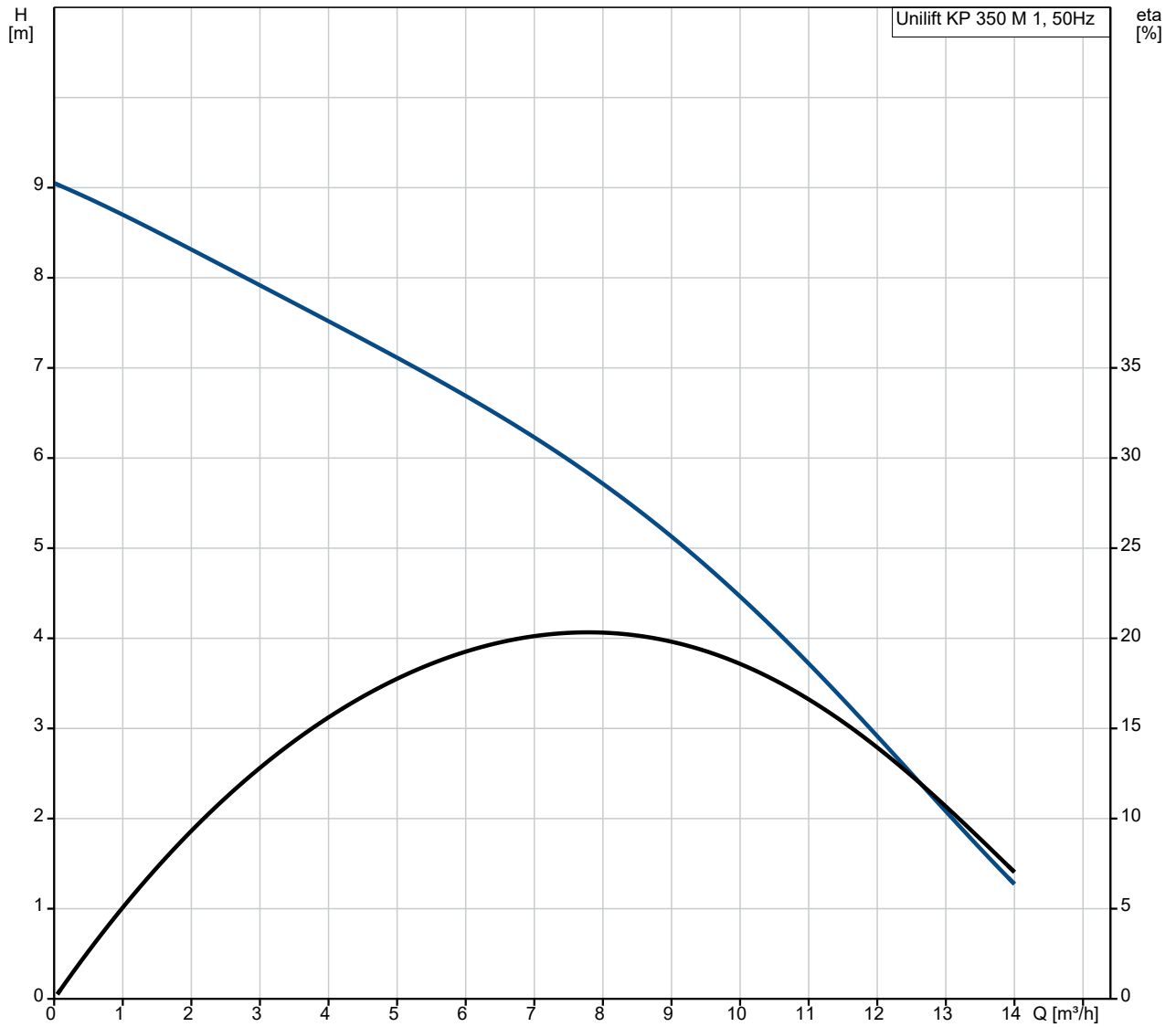
Gustina: 998.2 kg/m³

Tehnički:

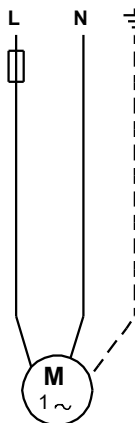
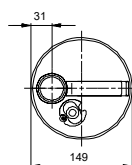
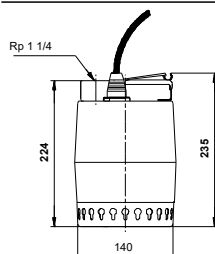
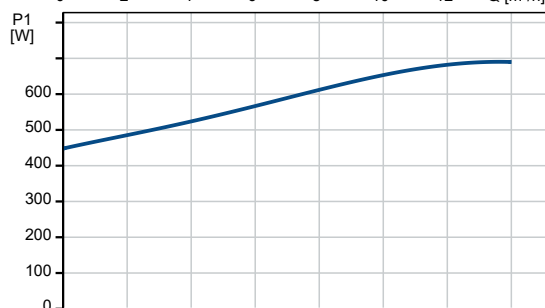
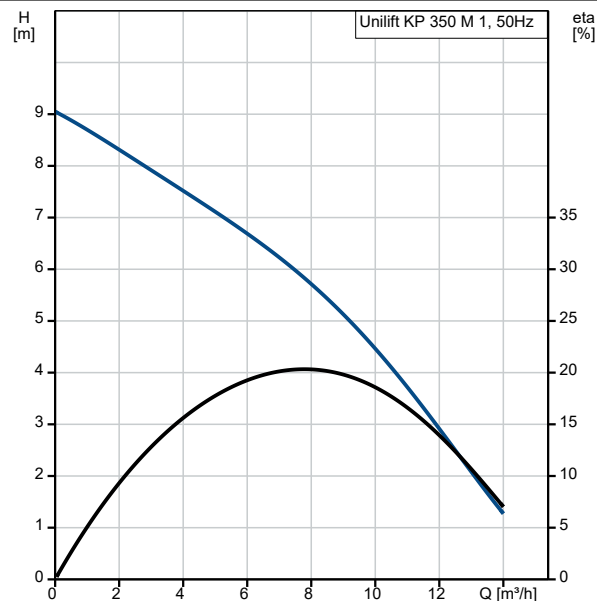
Maksimalna veličina čestica: 10 mm

Kol.	Opis
	<p>Materijali:</p> <p>Kućište pumpe: Nerđajući čelik DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Rotor: Nerđajući čelik DIN W.-Nr. 1.4031 AISI 304</p> <p>Ugradnja:</p> <p>Izlaz pumpe: Rp 1 1/4</p> <p>Maksimalna dubina instaliranja: 7 m</p> <p>Elektro podaci:</p> <p>Potrebna snaga - P1: 700 W</p> <p>Frekvencija struje: 50 Hz</p> <p>Potrebni napon: 1 x 220-240 V</p> <p>Nazivna struja: 3.2 A</p> <p>Veličina kondenzatora - radni: 10 µF/400 V</p> <p>Klasa zaštite (IEC 34-5): IP68</p> <p>Klasa izolacije (IEC 85): F</p> <p>Dužina kabla: 10 m</p> <p>Tip kablovskog utikača: SCHUKO</p> <p>Ostali:</p> <p>Neto masa: 8 kg</p> <p>Bruto masa: 8.1 kg</p> <p>Transportna zapremina: 0.013 m³</p> <p>Danski VVS Br.: 391214035</p> <p>Swedish RSK No.: 5885707</p> <p>Finnish LVI No.: 4822558</p> <p>Norwegian NRF no.: 9040796</p> <p>Country of origin: HU</p> <p>Custom tariff no.: 84137021</p>

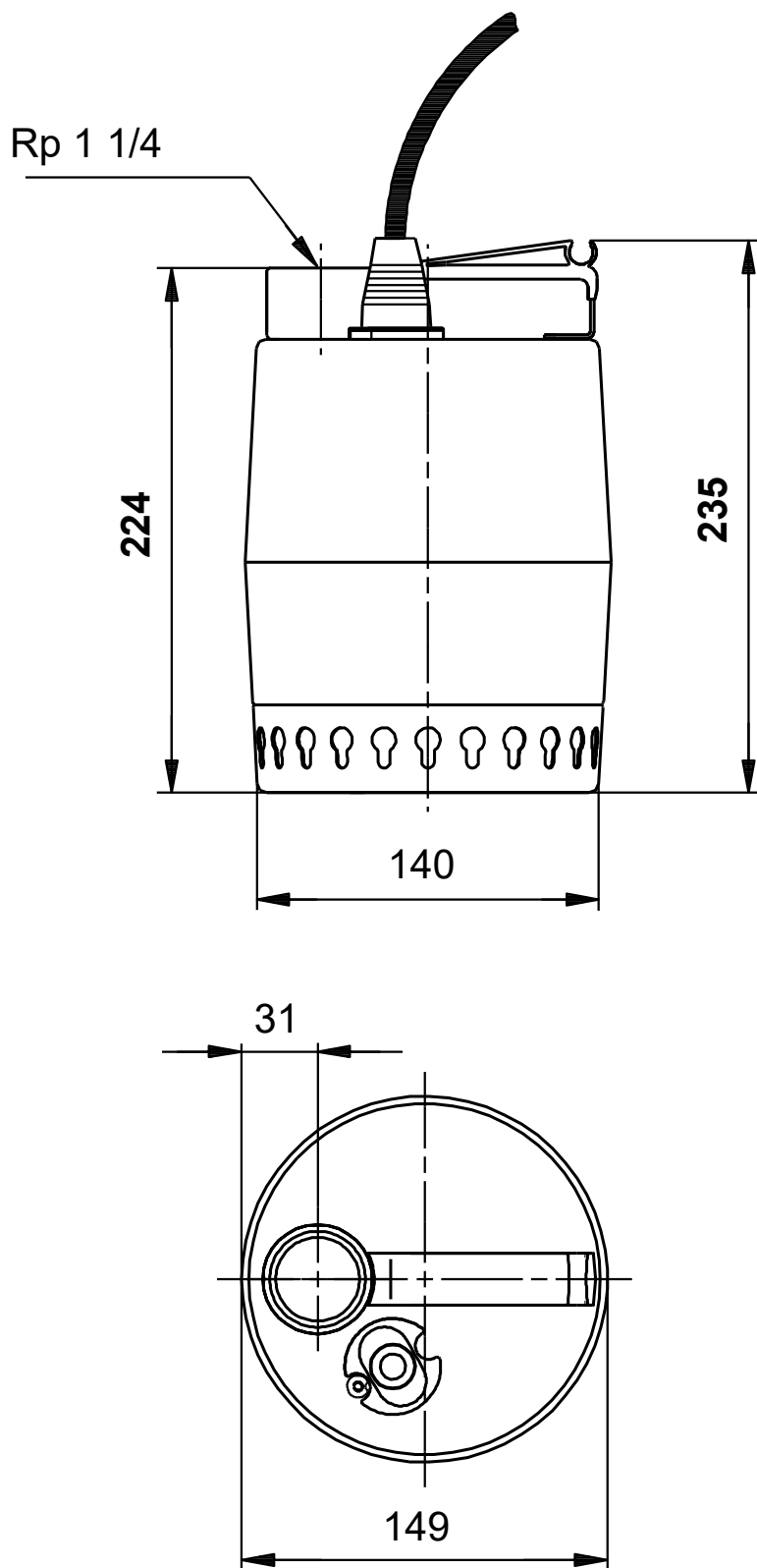
013N1300 Unilift KP 350 M 1 50 Hz



Opis	Vrednost
Opšte informacije:	
Ime proizvoda::	Unilift KP 350 M 1
Šifra proizvoda:	013N1300
EAN broj::	5700393433182
Cena:	€ 406.58
Tehnički:	
Maximum flow:	14 m ³ /h
Max. protok:	14 m ³ /h
Visina max.:	9 m
Maksimalna veličina čestica:	10 mm
Model:	A
Materijali:	
Kućište pumpe:	Nerđajući čelik
Kućište pumpe:	DIN W.-Nr. 1.4301
Kućište pumpe:	AISI 304
Rotor:	Nerđajući čelik
Rotor:	DIN W.-Nr. 1.4031
Rotor:	AISI 304
Ugradnja:	
Izlaz pumpe:	Rp 1 1/4
Maksimalna dubina instaliranja:	7 m
Tečnost:	
Dizana tečnost:	bilo koja viskozna tečnost
Raspon temperature tečnosti:	273 .. 323 K
Gustina:	998.2 kg/m ³
Elektro podaci:	
Potrebna snaga - P1:	700 W
Frekvencija struje:	50 Hz
Potrebni napon:	1 x 220-240 V
Nazivna struja:	3.2 A
Veličina kondenzatora - radni:	10 µF/400 V
Klasa zaštite (IEC 34-5):	IP68
Klasa izolacije (IEC 85):	F
Zaštita motora:	KONTAKT
Termička zaštita:	interni
Dužina kablova:	10 m
Tip kablovskog utikača:	SCHUKO
Ostali:	
Neto masa:	8 kg
Bruto masa:	8.1 kg
Transportna zapremina:	0.013 m ³
Danski VVS Br.:	391214035
Swedish RSK No.:	5885707
Finnish LVI No.:	4822558
Norwegian NRF no.:	9040796
Country of origin:	HU
Custom tariff no.:	84137021

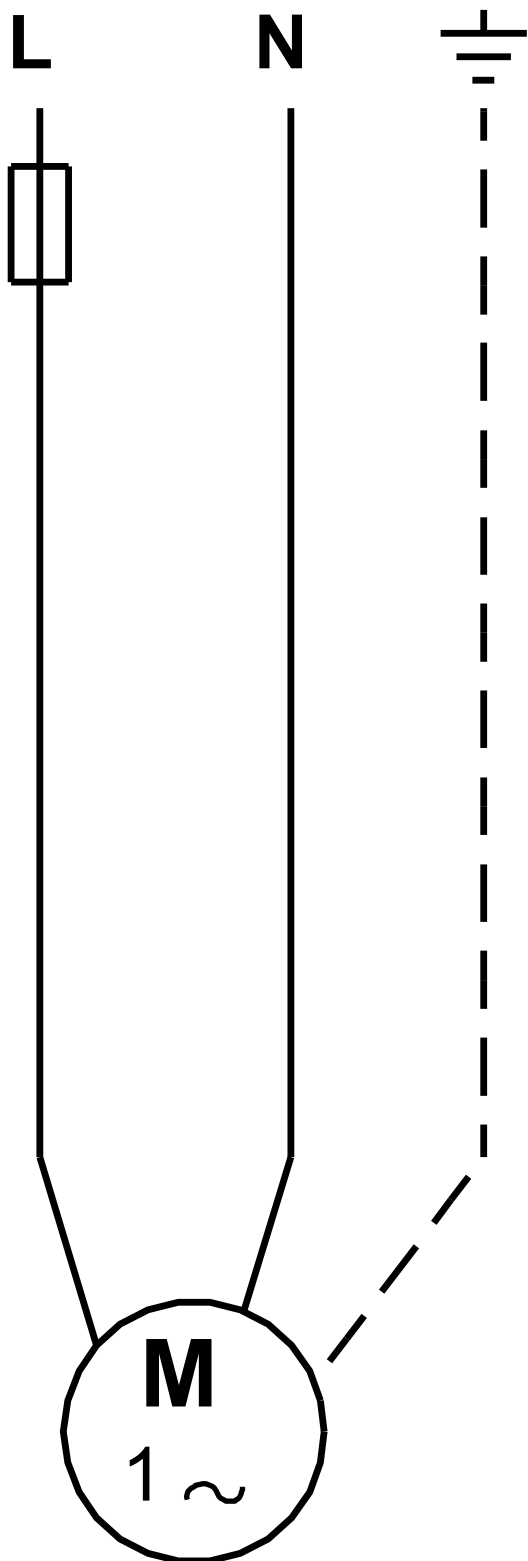


013N1300 Unilift KP 350 M 1 50 Hz



Napomena! Sve jedinice su u [mm] ukoliko drugačije nije navedeno.
Upozorenje: Ovaj pojednostavljeni dimenzioni crtež ne pokazuje sve detalje.

013N1300 Unilift KP 350 M 1 50 Hz



Pažnja! Sve jedinice su u [mm] ukoliko nije rečeno drugačije.