

EI ENÄÄ HUOLTA TULVIVASTA KELLARISTA!

GRUNDFOS UNILIFT KP

Rankkasateet saavat monet paikat veden valtaan. UNILIFT KP -tyhjennyspumpun avulla voit pitää paikat kuivana. Pienikokoinen, kompakti pumppu sopii myös moniin muihin käyttötarkoituksiin.

Käyttökohteet

- Harmaa vesi suihkukaapeista, pesukoneista ja viemäritason alapuolelta
- Sadevesi, hulevesi ja tulvavesi
- Altaiden ja säiliöiden jne. tyhjennys ja täyttö

Tekniset tiedot

Rakenne:	100 % ruostumatonta terästä
Paineyhde:	Pumpun päällä
Pumppupesä:	Valettu
Kaapelit:	Virta- ja kytkimen kaapelit vulkanoituja, vesitiivis pistoke hermeettisesti suljetussa staattoripesässä
Moottori:	1- tai 3-vaihemoottori, märkä roottoripesä ja vesivoidellut laakerit.

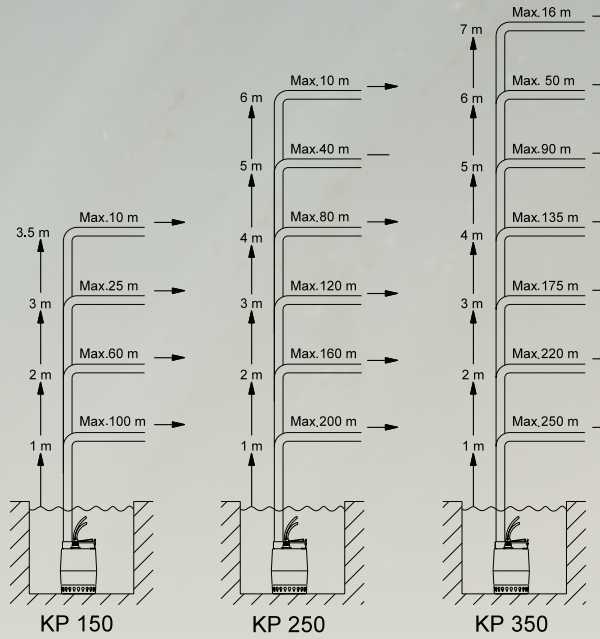
Edut ja ominaisuudet

- Pintavippa – pumppu käynnistyy automaattisesti, kun veden pinta kohoaa vipan vaakasuoran asennon yläpuolelle
- Vankka rakenne
- Ei vaadi huoltoa eikä kunnossapitoa
- Hyvä luotettavuus.



Nostokorkeudet ja putkipituudet

virtaamalla 2 m³/h DN32-putkessa



UNILIFT KP

Uppoasennettava tyhjennuspumppu puhtaalle, ei-syövyttävälle vedelle ja harmaalle vedelle.

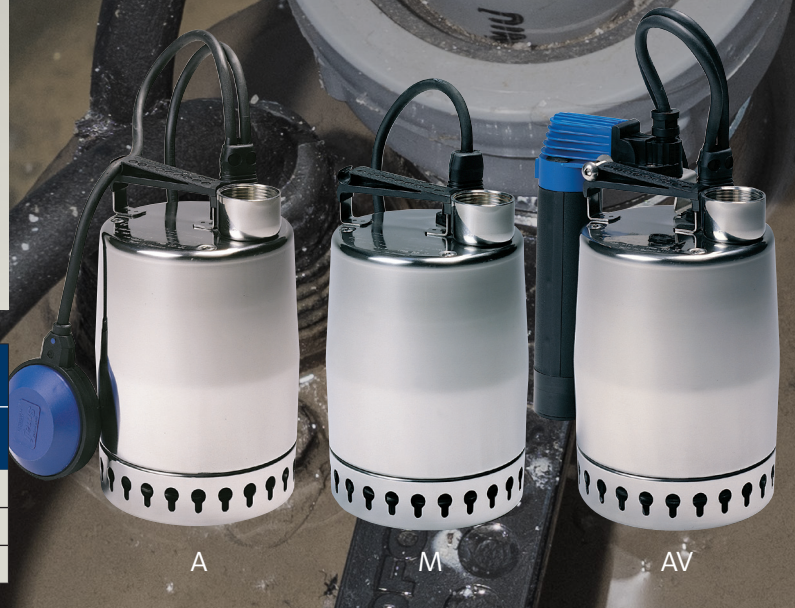
Maksimivirtaama, Q: 14 m³/h

Suurin nostokorkeus, H: 9 m

Väliaineen lämpötila.: 0° C ... +50° C

Suurin kiintoainekoko: ø 10 mm

Materiaali: Ruostumaton teräs



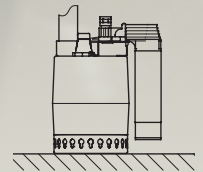
Pumpputyyppi	Kaaelin pituus (L) min. 70 mm		Kaaelin pituus (L) maks. 150 mm	
	Käynn. (mm)	Pys. (mm)	Käynn. (mm)	Pys. (mm)
Unilift KP 150 A-1	290	140	335	100
Unilift KP 250 A-1	290	140	335	100
Unilift KP 350 A-1	300	150	345	110

Asennus

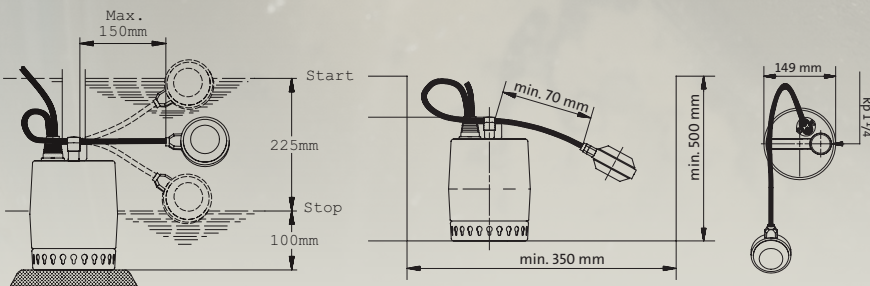
Pintavipalla varustettuja tai ilman pintakytkintä olevia pumppuja voi käyttää pystysuorassa paineyhde ylöspäin, vaakasuorassa tai vinossa asennossa. Paineyhteen on oltava pumpun korkeimmassa kohdassa.



Putkivipalliset pumput toimivat vain pystysuorassa. (Unilift KP-pumput pystysuoralla pintakytkimellä on tarkoitettu kiinteään asennukseen.)



Pintavipalla



Putkivipalla

