

PRODUKTBLAD



RSD 400 är en torrsugningspump som pumpar tills endast 1-2 mm vatten finns kvar på underlaget. Den är dessutom försedd med en backventil, placerad under impellern, som förhindrar att uppsuget vatten rinner tillbaka ur pump och slangsystem.

Pumpfoten är gummiklädd för att skydda känsliga underlag. En standardlänsypump lämnar normalt 2-3 cm vatten kvar på underlaget. Detta spelar ingen roll på t ex en bygg-arbetsplats men vid länsypumpning av källare och andra över-svämmande utrymmen vill man ofta kunna pumpa ända ner till golvnivå.

Robust och gedigen konstruktion

RS 400 är en robust, servicevänlig och oöm dränkbar pump av hög kvalitet. Pumpen har ingen torrsugningsfunktion och har därmed ett högre flöde.

Båda pumparna är av gedigen konstruktion, tillverkade av rostfritt stål och gjutjärn. Dubbla mekaniska tätningar i oljebad borgar för tillförlitlighet och lång livslängd.

Driftsäkerhet kombinerat med det minimala underhållet gör dessa pumpar till en pålitlig partner vid alla typer av vattentransporter.

Tekniska data

Modell	RSD 400	RS 400
Max flöde	180 l/min	270 l/min
Max lyfthöjd	11 m	12 m
Spänning	240v, 1 fas	240v, 1 fas
Effekt motor	400 w	400 w
Material	Rostfritt/Gjutjärn	Rostfritt/Gjutjärn
Överbelastnings-skydd	Ja	Ja
Vikt	13 kg	14 kg
Mått	Höjd 380 mm Diameter 180 mm	Höjd 370 mm Diameter 167 mm
Elkabel med kontaktdon	10 m	10 m
Utlopp	1 1/4" inv gga	2" inv gga
Artikelnummer	32-4031-62	32-4031-61