

CAM 80 PA - RSK-nr. 595 50 62



Självevakuering pump

Ingår i leverans

Pump, emballage, monterings- och skötselanvisning.

Utförande

Horisontell, självevakuering centrifugalpump med inbyggd ejektor. Pumphus av rostfritt stål. Som standard försedd med inbyggt motorskydd med automatisk återställning, av-/på-brytare, kabel och stickkontakt.

Tekniska data

Tillåtna media

Rent eller lätt förorenat vatten.

Vatten/glykol-blandning i förhållande max 50:50.

Övriga icke aggresiva vätskor fria från mineraloljor och fibrer.

Översikt - pumpdata

Varvtal	2900 rpm
Mediatemperatur	Max +35°C
Omgivningstemperatur	Max +40°C
Max drifttryck	6 bar

Motor

Spänning	1~230 V, 50 Hz
Tillåten spänningstolerans	±10%
Skyddsform	IP 44
Isolationsklass	F

Material

Pumphjul	Högvärdig Noryl
Ledhjul	Högvärdig Noryl
Pumphus	Rostfritt stål
Motoraxel	Rostfritt stål
Mekanisk axeltätning	Kol/keramik

Motordata

Pumptyp	Spänning	Märkström	Motoreffekt
	50 Hz	Max (A)	P1 (W)
CAM 80 PA	1~230 V	3.8	800

Användningsområden

Bevattning, generell vattenförsörjning etc.

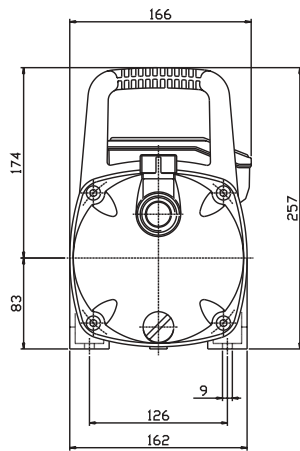
Max sughöjd 7 m.



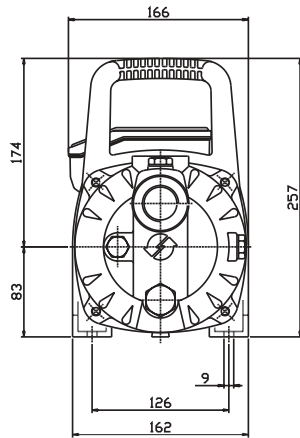
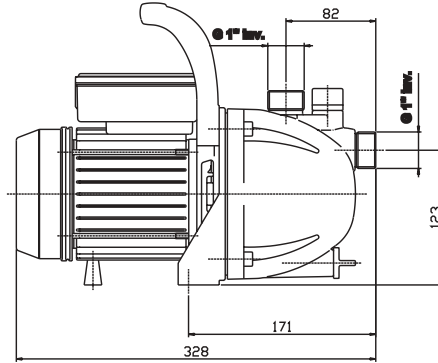
Montering

Pump skall installeras väl förankrad i underlag på torr plats.

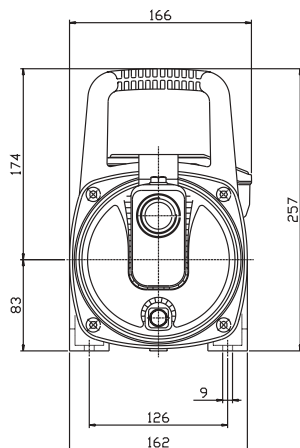
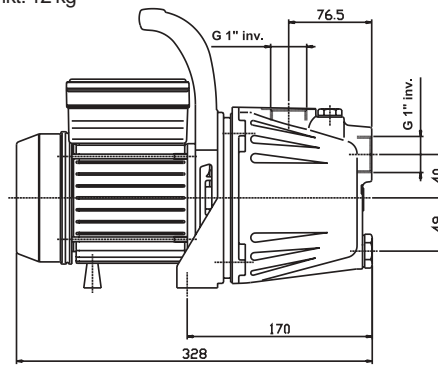
Måttskisser och vikt



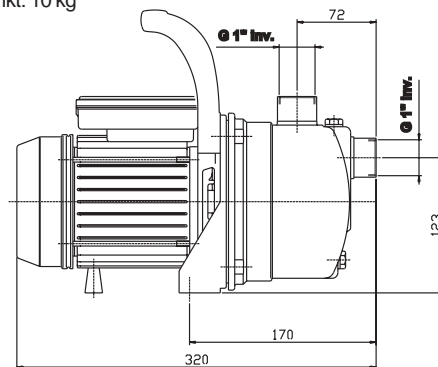
KS 801 PA
Vikt: 10 kg

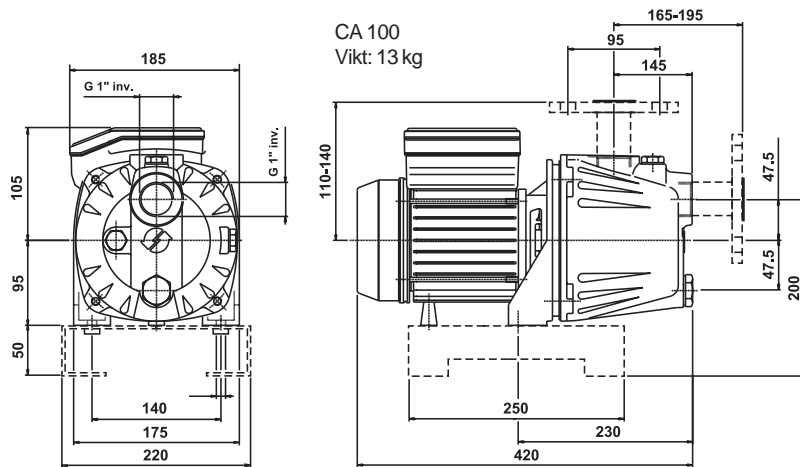


CAM 40 P
Vikt: 12 kg



CAM 80 PA
Vikt: 10 kg



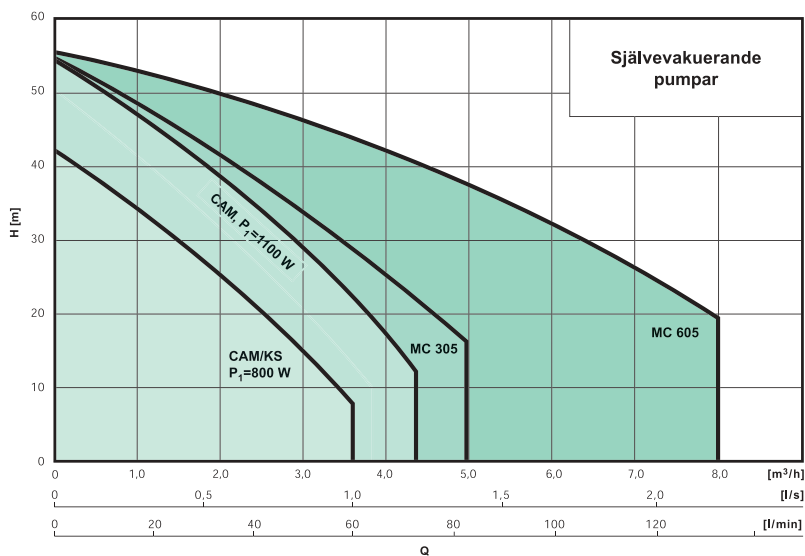


CA 100
Vikt: 13 kg

Vattenförsörjning

Utbytessats (streckad) är tillbehör.

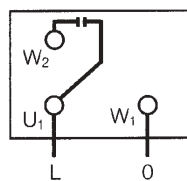
Dimensioneringsdiagram - självvakuerande pumpar



Kopplingschema

1~230 V, 50 Hz

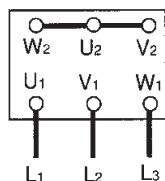
1 ~ 230 V



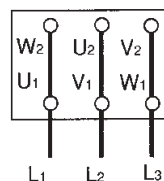
Inbyggt motorskydd i motorlindningen, automatisk återställning!

3~400 V, 50 Hz

3 ~ 400 V



3 ~ 230 V



Rotationsriktning kan ändras genom att skifta två faser!
Externt motorskydd erfordras!

