

# BAV

## Dränkbar Grävattenpump

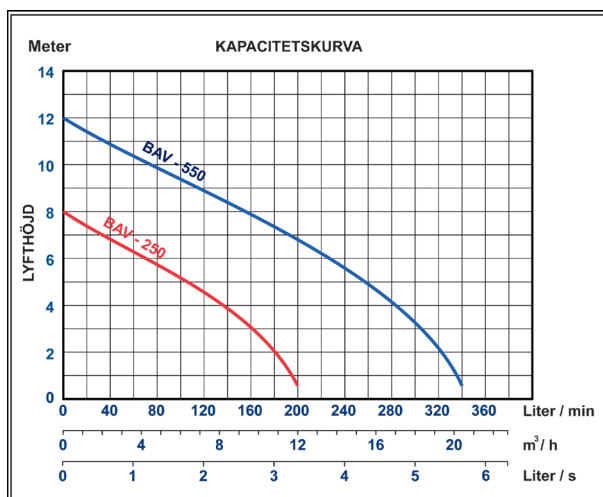
Dränkbar Grävattenpump i gjutjärn med nivåstyrning av start och stopp

### Grund och grävattenpump

För pumpning av förorenat vatten innehållande partiklar. För t. ex. pumpning från slamavskiljare, tömning av källare eller grundvattensänkning. Pumpen klarar större partiklar som t. ex. slam och löv. Se det fria genomloppet på respektive pump. Lika stora partiklar som kommer in i pumpen kan pumpas iväg tack vare friströmshjulet.

Kraftig dränkbar pump i gjutjärn med två olika utföranden av nivåstyrning. Pumpen är fristående, försedd med tryckanslutning med invändig gänga samt anslutning för slang.

- Nivåstyrning för start och stopp
- Slang och gänganslutning
- Mekanisk tätning
- Driftklar



BAV 250 A



BAV 250 J

# BAV

## Dränkbar grävattenpump

Material /Utförande	
Nivåstyrning	Start och stopp nivå
Pumphjul	Friströmshjul
Fritt genomlopp	BAV 250: 25mm
Fritt genomlopp	BAV 550: 35mm
Tätning	Mekanisk tätning
Tätningsskammare	Oljefylld
Pumphus	Gjutjärn
Motordel	Rostfritt stål
Axel	Rostfritt stål
Maximal medietemp	40°
Termiskt motorskydd	Inbyggt*
Skyddsklass	IP68

\*En termovakt känner av temperaturen i motorn. Om motorn blir för varm stänger termovakten av motorn, för att sedan starta den då temperaturen har blivit normal.

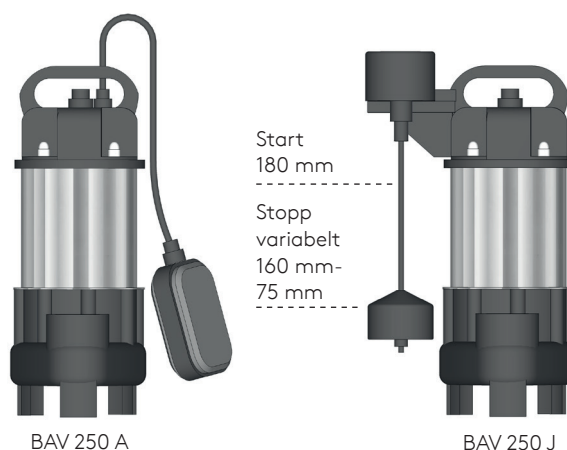
Artikelnr.	
Typ	RSK nr.
BAV 250 A	589 01 28
BAV 250 J	589 01 78
BAV 550 A	589 01 27

Pumpkapacitet BAV 250					
PEM 40 - PN10			PEM 50 - PN10		
Höjd	Längd	Flöde	Höjd	Längd	Flöde
m	m	l/s	m	m	l/s
1	100	1	1	170	1
2	80	1	2	140	1
3	50	1	3	110	1
4	30	1	4	80	1
5	10	1	5	40	1

Pumpkapacitet BAV 550					
PEM 40 - PN10			PEM 50 - PN10		
Höjd	Längd	Flöde	Höjd	Längd	Flöde
m	m	l/s	m	m	l/s
1	130	1	1	250	1
3	110	1	3	180	1
5	70	1	5	120	1
7	30	1	7	40	1
			8	15	1

Tekniska data										
Typ	Anslutning		Märkspänning		Motoreffekt	Märkström	Varvtal	Kabel	Mått	Vikt
	Slang	Inv. gänga	Fas	Volt	kW	A	Rpm	Längd M	LBH (mm)	Kg
BAV 250	40mm	R 1½"	1	230	0,25	2	2900	8	197x135x315	9
BAV 550	50mm	R 2"	1	230	0,55	4	2900	8	225x146x365	12

Pumpen placeras i utrymme som är minst Ø 600 mm (gäller både pumpar med och utan vippa).



BAV 250 A

BAV 250 J

Utförande för start och stopp:

A = med nivåvippa för start och stopp.

J = med friliggande flottör för start och stopp.

Kingspan BAGA AB

Torskovsvägen 3 | 371 48 Karlskrona  
T: 0455-61 61 50 | E: [baga.info@kingspan.com](mailto:baga.info@kingspan.com)  
[kingspan.se/baga](http://kingspan.se/baga)

