

# Altech

## Altech Pumpar



Altech Pumpar finns i flera modeller och täcker många användningsområden, som bland annat bevattning, pumpning av förbrukningsvatten, grävda brunnar och läns-pumpning.

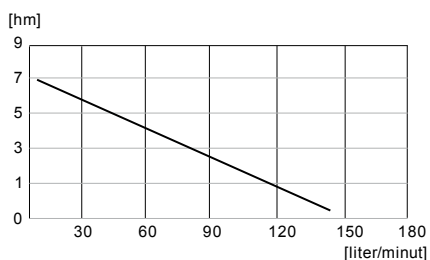
# Altech Pumpar

Altech pumpar är en serie väl beprövade pumpar, som är mycket prisvärda i förhållande till prestanda. De finns som länsmpumpar, bevattningspumpar, ringpumpsersättare samt pumpautomater. Tänk på rätt handhavande, det är viktigt att sugledningen är helt vattenfylld, så att pumpen inte suger luft.

## Länsmpumpar

### LPC 300 Clean

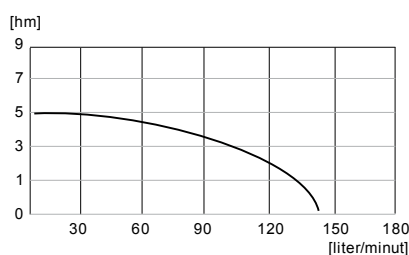
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump för rent vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och länsmpumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. LPC 300 Clean klarar att suga partiklar upp till 8 mm Ø. Skyddsklass IP68.



Art nr: ..... 589 01 80  
Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 300 W  
Märkström: ..... 1,6 A  
Max tryckhöjd: ..... 7 meter  
Max kapacitet: ..... 140 liter/minut (8,4 m<sup>3</sup>/t)  
Höjd: ..... 300 mm  
Diameter: ..... 160 mm  
Anslutning: ..... Utv R40

### LPD 400 Dirt

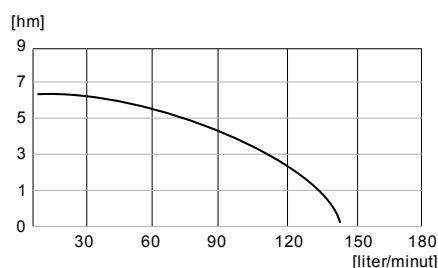
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump för kraftigt nedsmutsat vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och länsmpumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. LPD 400 Dirt klarar att suga partiklar upp till 30 mm Ø. Skyddsklass IP68.



Art nr: ..... 589 01 79  
Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 400 W  
Märkström: ..... 2,0 A  
Max tryckhöjd: ..... 5 meter  
Max kapacitet: ..... 140 liter/minut (8,4 m<sup>3</sup>/t)  
Höjd: ..... 340 mm  
Diameter: ..... 160 mm  
Anslutning: ..... Utv R40

### RFR 400 Clean

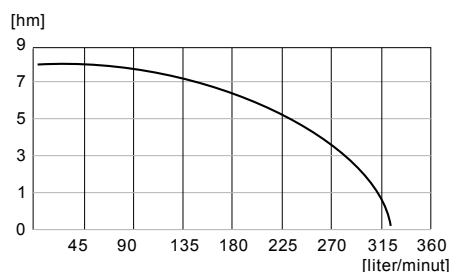
Dränksäker rost- och korrosionsfri pump i rostfritt utförande för rent vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och länsmpumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. RFR 400 Clean klarar att suga partiklar upp till 3 mm Ø. Skyddsklass IP68.



Art nr: ..... 589 01 83  
Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 400 W  
Märkström: ..... 2,0 A  
Max tryckhöjd: ..... 6,5 meter  
Max kapacitet: ..... 120 liter/minut (7,2 m<sup>3</sup>/t)  
Höjd: ..... 340 mm  
Diameter: ..... 160 mm  
Anslutning: ..... Utv R40

### RFR 1100 Dirt

Dränksäker rost- och korrosionsfri pump i rostfritt utförande för kraftigt nedsmutsat vatten. Lämplig för exempelvis grävda brunnar och länsmpumpning. Levereras med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Utvändig gänga R40. Slanganslutning för 25 eller 35 mm slang alternativt utvändig R25. RFR 1100 Clean klarar att suga partiklar upp till 20 mm Ø. Skyddsklass IP68.

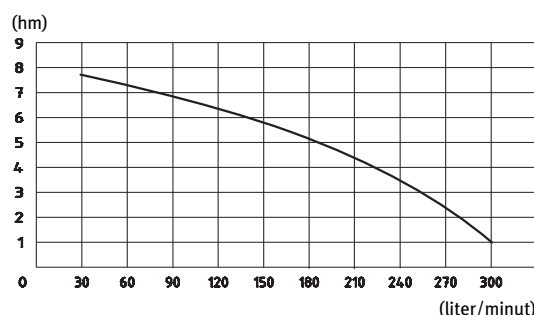


Art nr: ..... 589 01 82  
Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 1 100 W  
Märkström: ..... 5,0 A  
Max tryckhöjd: ..... 8 meter  
Max kapacitet: ..... 320 liter/minut (19,2 m<sup>3</sup>/t)  
Höjd: ..... 370 mm  
Diameter: ..... 160 mm  
Anslutning: ..... Utv R40

### RFR Dirt PRO

Dränkbar korrosionsfri pump i rostfritt utförande. Lämplig för t.ex. grävda brunnar, länsmpumpning och dränering. Ej för avloppsvatten från toalett, kemikalier eller vätskor innehållande fibrer från industri, tvätterier etc. Anslutning invändig G40. Max partikelstorlek 35 mm. Lägsta sughöjd 65 mm. Max 35 °C. 10 meter kabel Ho7RNF.

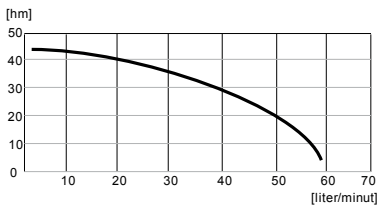
Art nr: ..... 588 01 38  
Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 1 100 W  
Märkström: ..... 5,0 A  
Max tryckhöjd: ..... 8 meter  
Max kapacitet: ..... 280 liter/minut (16,8 m<sup>3</sup>/t)  
Höjd: ..... 366 mm  
Diameter: ..... 213 mm  
Anslutning: ..... Utv R40



# Bevattningspumpar

## SUR 800

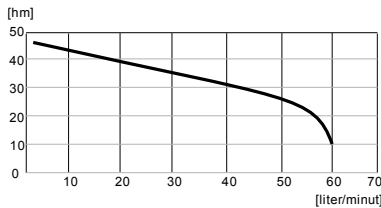
Bevattningspump med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda för till exempel tömning av brunnar, bevattning och läns-pumpning. Komplet med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.



Art nr:..... 582 40 55  
 Spänning: ..... 230 V/50 Hz, 800 W  
 Max tryck: ..... 6 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: ..... 50 liter/ minut (3,0 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 257 mm  
 Längd: ..... 320 mm  
 Bredd: ..... 162 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: ..... Inv G25

## SUR 1100

Bevattningspump med pumphus och impeller i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda för till exempel tömning av brunnar, bevattning och läns-pumpning. Komplet med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

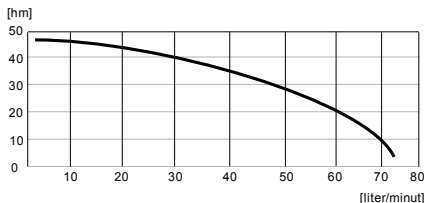


Art nr:..... 595 03 39  
 Spänning: ..... 230 V/50 Hz, 1 100 W  
 Max tryck: ..... 6 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: ..... 70 liter/ minut (4,2 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 300 mm  
 Längd: ..... 380 mm  
 Bredd: ..... 215 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: ..... Inv G25



## CA 100 – ringpumpersättare

3-fas förbrukningspump i gjutjärn och impeller i rostfritt stål. Lämplig att använda för pumpning av förbrukningsvatten, bräckt havsvatten, regn och sjövattnen. Används i första hand för utbyte av vattenringpump. Komplet med flänsar, packningar och bottenplatta. Pumpen är utrustad med överhettningsskydd. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

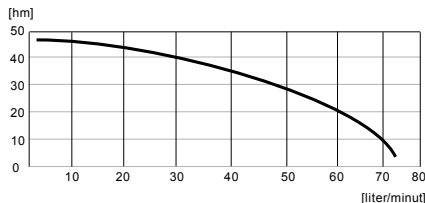


Art nr:..... 595 50 94  
 Spänning: ..... 3 x 400 V/50 Hz, 1 100 W  
 Märkström: ..... 4,3/2,5 A  
 Max tryck: ..... 5 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: ..... 70 liter/ minut (4,2 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 274 mm ± 10 mm  
 Längd: ..... 421 mm  
 Bredd: ..... 220 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: ..... Inv G25



## CAM 750

1-fas bevattningspump för rent vatten med pumphus i gjutjärn. Lämplig att använda för tömning av brunnar, bevattning, läns-pumpning m.m. Pumpen är utrustad med överhettningsskydd och elkabel med stickpropp. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

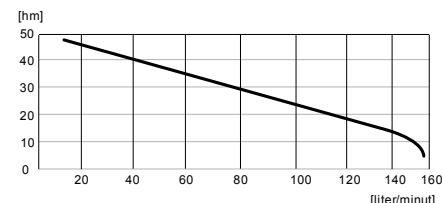


Art nr:..... 582 40 67  
 Spänning: ..... 1 x 230 V/50 Hz, 1 100 W  
 Märkström: ..... 5,0 A  
 Max tryck: ..... 8 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: ..... 70 liter/ minut (4,2 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 210 mm ± 10 mm  
 Längd: ..... 450 mm  
 Bredd: ..... 200 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: ..... Inv G25



## CA 1500

3-fas bevattningspump för rent vatten med motor i gjutjärn. Lämplig att använda för tömning av brunnar, bevattning, läns-pumpning m.m. Pumpen är utrustad med överhettningsskydd. Med invändiga anslutningar G32 på inlopp och G25 på utlopp. Skyddsklass IP44.



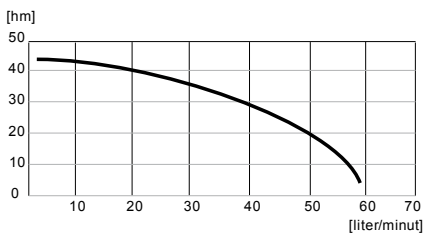
Art nr:..... 595 06 56  
 Spänning: ..... 3 x 400 V/50 Hz, 1 500 W  
 Märkström: ..... 4,2 A  
 Max tryck: ..... 8 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: ..... 150 liter/ minut (9,0 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 280 mm ± 10 mm  
 Längd: ..... 590 mm  
 Bredd: ..... 255 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: ..... Inv G32xG25

# Pumpautomater



## PPT 800

Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 22 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 5–6 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

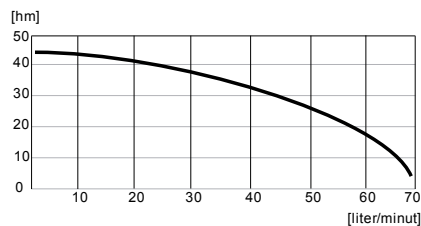


Art nr:.....595 50 95  
 Spänning: .....230 V/50 HZ, 800 W  
 Max tryck: ..... 4,2 bar  
 Max sughöjd: ..... 7 meter  
 Max kapacitet: ... 50 liter/minut (3 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 460 mm  
 Längd: ..... 542 mm  
 Bredd: ..... 270 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: .... Inv G25



## PPT 1100

Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 60 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 15–17 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

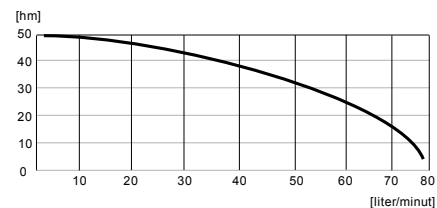


Art nr:.....595 50 96  
 Spänning: .....230 V/50 HZ, 1 100 W  
 Max tryck: ..... 4,5 bar  
 Max sughöjd: ..... 7 meter  
 Max kapacitet: 70 liter/minut (4,2 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 690 mm  
 Längd: ..... 730 mm  
 Bredd: ..... 350 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: .... Inv G25



## PPT 1300

Helautomatisk pumpautomat med pumphus i rostfritt stål för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 25 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 6–7 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

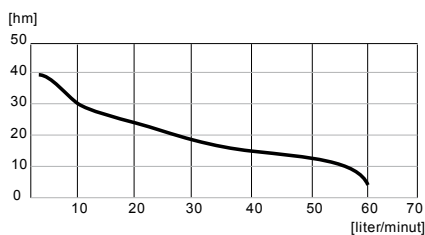


Art nr:.....595 50 97  
 Spänning: ..... 230 V/50 HZ, 1 300 W  
 Max tryck: ..... 5 bar  
 Max sughöjd: ..... 7 meter  
 Max kapacitet: 80 liter/minut (4,8 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 575 mm  
 Längd: ..... 530 mm  
 Bredd: ..... 270 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: .... Inv G25



### PPT 800 i gjutjärn

Helautomatisk pumpautomat med pumphus i gjutjärn för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 22 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 5–6 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.

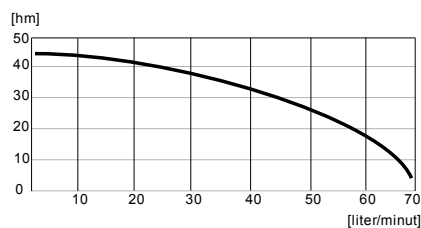


Art nr:.....595 51 15  
 Spänning: .....230 V/50 HZ, 800 W  
 Max tryck: ..... 3,9 bar  
 Max sughöjd: ..... 7 meter  
 Max kapacitet: 50 liter/minut (3,6 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: ..... 480 mm  
 Längd: .....542 mm  
 Bredd: .....270 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: .... Inv G25



### PPT 1100 i gjutjärn

Helautomatisk pumpautomat med pumphus i gjutjärn för rent vatten. Lämplig att använda i till exempel fritidshus eller i villor. Utrustad med 60 liters trycktank (vilket innebär att man kan tappa cirka 15-17 liter vatten innan pumpen startar), tryckströmbrytare, överhettningsskydd, elkabel med stickpropp och manometer. Med invändiga anslutningar G25. Skyddsklass IP44.



Art nr:.....595 51 16  
 Spänning: .....230 V/50 HZ, 1 100 W  
 Max tryck: ..... 4,8 bar  
 Max sughöjd: ..... 8 meter  
 Max kapacitet: 60 liter/minut (3,6 m<sup>3</sup>/t)  
 Höjd: .....497 mm  
 Längd: .....530 mm  
 Bredd: .....270 mm  
 Anslutningar sug-/trycksida: .... Inv G25





