



# HOGEDRUKPOMPEN

PRODUCTINFO

## Horticoop: het juiste adres voor hogedrukpompen

**Horticoop heeft een uitgebreid assortiment hogedrukpompen voor uiteenlopende toepassingen in de glastuinbouw. Wij leveren tegen aantrekkelijke prijzen. En wij zorgen ervoor dat u altijd de juiste keuze maakt bij het uitzoeken van een pomp.**

De toepassing van de hogedrukpomp bepaalt de keuze van het pompprincipe dat u nodig hebt. Voor gewasverzorging en reinigingswerkzaamheden kunt u het best een plunjerpomp gebruiken. Voor spuitmiddelen die niet helemaal oplossen, zoals bij krijten, hebt u een membraanpomp nodig.

Voor de bepaling van de juiste pomp is het verder van belang met welke spuittechniek u werkt. Dit houdt verband met de benodigde druk en het aantal liters vloeistof dat per minuut geleverd moet worden.

Bij de keuze van een hogedrukpomp moet u rekening houden met een toeslag van 20 procent, in verband met het in beweging houden (roeren) van de spuitvloeistof d.m.v. de retourslang.

In ons assortiment vindt u ook frequentie geregelde hogedrukpompen. Het grote voordeel van deze pompen is dat u ermee nooit meer water verpompt dan strikt noodzakelijk. Tevens zijn deze pompen zeer energiezuinig.

Kijk op de achterkant voor de verschillende types die Horticoop standaard levert. Het betreft diverse merken en types hogedrukpompen, geschikt voor elke situatie. Vindt u niet bij wat u zoekt? Bel of mail ons en wij zoeken graag met u naar een passende oplossing.



**HORTICOOP**  
TECHNICAL SERVICES

Klappolder 150,  
2665 LP Bleiswijk  
Postbus 130,  
2665 ZJ Bleiswijk  
Tel. +31-(0)10 52 41 679  
Fax +31-(0)10 52 16 702  
technik@horticoop.nl  
www.horticoop.nl

## Plunjerpompen

### Aluminium pompkop

Inter T55 400 V	37 ltr/min 55 Bar 4 kW (5,5 HP)
Inter T55 400 V	50 ltr/min 40 Bar 4 kW (5,5 HP)
Inter T55 400 V	50 ltr/min 50 Bar 5,5 kW (7,5 HP)

### Ook verkrijgbaar met Messing pompkop

Speck P11 230 V	15 ltr/min 45 Bar 1,5 kW (2 HP)
Inter WS151 400 V	15 ltr/min 55 Bar 2,2 kW (3 HP)
Inter WS151 400 V	15 ltr/min 150 Bar 4 kW (3 HP)
Inter WS201 400 V	15 ltr/min 200 Bar 5 kW (4 HP)
Inter WS102 400 V	21 ltr/min 55 Bar 3 kW
Inter WS202 400 V	21 ltr/min 200 Bar 7,5 kW
Udor GC50 400 V	36 ltr/min 50 Bar 4 kW (5,5 HP)
Udor GC50 400V	36 ltr/min 80 Bar 5,5kW (
Udor GC50 400 V	36 ltr/min 120 Bar 7,5 kW (10 HP)

### Gietijzeren pompkop

Inter AB90 400 V	60 ltr/min 60 Bar 7,5 kW
Inter AB90 400 V	70 ltr/min 50 Bar 7,5 kW
Inter AB90 400 V	80 ltr/min 45 Bar 7,5 kW
Inter AB90 400 V	90 ltr/min 40 Bar 7,5 kW
Inter AB90 400 V	90 ltr/min 60 Bar 11 kW

## Membraanpompen

Bertolini 2020VF 230 V	20 ltr/min 20 Bar 1 kW (1,5 HP)
Bertolini PA330-1 400 V	30 ltr/min 40 Bar 3 kW (4 HP)
AR AR30 400 V	35 ltr/min 40 Bar 4 kW (4 HP)
Bertolini PA530-1 400 V	45 ltr/min 40 Bar 4 kW (5,5 HP)
IDB IDB1100 400V	70 ltr/min 40 Bar 5,5 kW

- Grotere of uitvoeringen met brandstofmotor op aanvraag.
- Informeer gerust naar de mogelijkheden voor pompbeveiligingen en frequentie-geregelde pompen.

**Meer informatie of een afspraak maken? Neem dan contact op met Horticoop Technical Services via telefoon: +31(0)10 52 41 679 of stuur een e-mail naar [techniek@horticoop.nl](mailto:techniek@horticoop.nl)**