

HDI - Hogedrukpomp

Deze kwalitatief hoogwaardige pompunit is speciaal ontwikkeld voor volledig geautomatiseerde bevochtigingssystemen. De pompunit ziet er niet alleen mooi uit, hij is ook nog eens energiezuinig. Door een geïntegreerde frequentieregelaar gebruikt de pomp nooit meer water en energie dan strikt noodzakelijk.

Standaard zijn deze pompen reeds voorzien van een voorfilter en een UV-C bacteriedodende lamp. Hierdoor wordt het risico op het vernevelen van met Legionella besmet water aanzienlijk verkleind.

Kenmerken:

- Eenvoudig te plaatsen en te bedienen
- Zeer laag energieverbruik
- Minimale slijtage als gevolg van lagere toerentallen
- Roestvrije behuizing

Standaard voorzien van:

- Frequentieregelaar
- 3-weg afsluiters
- Overdrukveiligheid
- Voordrukbewaking
- UV-C Bacteriedodende lamp



Type	Minimale Capaciteit	Maximale Capaciteit	Werkdruk	Vermogen
HDI 120	20 liter/uur	125 liter/uur	70 - 90 bar	0.95 kW
DHI 220	30 liter/uur	220 liter/uur	70 - 90 bar	0.95 kW
HDI 440	65 liter/uur	440 liter/uur	70 - 90 bar	1.75 kW
HDI 620	100 liter/uur	620 liter/uur	70 - 90 bar	1.75 kW
HDI 760	160 liter/uur	760 liter/uur	70 - 90 bar	2.50 kW

Technische gegevens

Afmetingen b*d*h	: 75 x 27,5 x 187,5 cm
Gewicht	: < 85kg
Aansluitspanning	: 1 fase 230Vac +5% tot -5% 50Hz
Electrische koppeling	: Netvoeding via WCD zonder aardlekschakelaar
Watersluiting	: 1/2" Bsp
Geluidsniveau	: <76dB(A)*

* Gemeten op 1 meter afstand op een hoogte van 180 cm