

# HDC Standard / Advanced



## Höchstflexibel für jeden Einsatz.

Die HDC Standard und Advanced überzeugen durch Flexibilität. Verschiedenste Ausstattungsvarianten ermöglichen es, auf individuelle Anforderungen einzugehen.



### 1 Modulbauweise

- Die HDC-Anlagen lassen sich je nach Anforderung mit bis zu 4 Pumpenaggregaten ausstatten. Das bedeutet höchste Flexibilität für jeden Einsatzzweck.

### 2 Intelligente Pumpensteuerung

- Egal, welche Wassermenge benötigt wird: Die Steuerung schaltet bei Bedarf weitere Pumpen hinzu und auch wieder ab.

#### HDC Standard

#### HDC Adv

- Für 1 bis 8 Anwender gleichzeitig
- Stationäre Versorgungseinheit

- Für 1 bis 12 Anwender gleichzeitig
- Teilmengenregulierung durch Frequenzumformer
- Stationäre Versorgungseinheit

#### Technische Daten

Parameter	Einheit	HDC Standard	HDC Adv
Fördermenge	l/h	700–8000	700–12000
Max. Druck	bar / MPa	160/16 / 80/8	100 / 10
Anzahl Pumpen		2–4	2–4
Anzahl der Stromphasen	Ph	3	3
Spannung	V	400	400
Frequenz	Hz	50	50
Anschlussleistung	kW	11–44	11–44
Max. Zulauftemperatur	°C	85 / 60	85 / 60
Gewicht	kg	310–610	310–610
Abmessungen (L x B x H)	mm	1150 x 750 x 1840	1150 x 750 x 1840

#### Konfigurierbare Ausstattung

Rahmen:

Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verkleidung:		
Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Bestellnummer</b>	<b>1.509-500.2</b>	<b>1.509-502.2</b>
Preis in €	auf Anfrage	auf Anfrage

Mögliches Zubehör. **Zubehör für HDC-Anlagen auf Anfrage.**

Hochdruckreiner  
 Wasserrecycling  
 Scheuer-/Scheuersaugmaschinen  
 Manuelles Reinigungsequipment  
 Nass-/Trockensauger, Trockensauger  
 Teppichgrundreinigung  
 Kehr-/Kehrsaugmaschinen  
 Kommunalfahrzeuge  
 Systemlösung Trinkwasser  
 Fahrzeugreinigung  
 Industrial  
 Arbeitsschutz  
 Reinigungsmittel