





#### Mått och vikter för polyetenkär.

Volym	Djup	Bredd	Diam.	Höjd	Vikt
200			570	1080	12
270	800	400		1050	15
320			700	1100	17
520			780	1740	22
700			900	1475	23
1000	1400	790		1390	25

Specialkär och större volym mot förfrågan.

## INSTALLATION

Vid installation av H-Line väljer man smidigt vilket tryck man önskar ha i systemet (d.v.s. det tryck som systemet inte ska underskrida). Från detta tryck styrs både pump och motorventil. Inställning för larmgränser görs direkt på 09 tydliga och lättmanövrerade touchdisplay.

## GOD ÖVERBLICK OCH ENKEL MENYNAVIGERING

Kontinuerlig visning av tryck i systemet och nivå i kärnen finns alltid tillgängliga, på displayens driftsida, med hjälp av de integrerade sensorerna.

## PÅLITLIGA KOMPONENTER

De robusta komponenterna som jobbar tillsammans med ett specialprogram i H-Line's styrenhet gör att anläggningen alltid håller ett angivet tryck på ett för anläggningen mjukt och följsamt sätt.

## ÖVERVAKNING

Larmutgång för summalarms och analoga utgångar för systemtryck och nivå-återgivning finns tillgängliga. Dessa kopplas enkelt in i mottagande enhet/överordnat system för fjärrövervakning.

## ANVÄNDNINGSMÖJLIGHETER



Fjärrvärme



Hyresfastigheter



Industri



Kontor- och butikslokaler

## TEKNISKA SPECIFIKATIONER



Storlek Expansionskär	140 - 10 000 liter
Tryckklass	10 bar PN10
Max Drifttryck	4 bar standard (max 7 bar)
Spänning	230V 1-fas
Arbetstemperatur	70°C Konstant
Höjd	750 mm
Bredd	500 mm (inkl. anslutningar)
Djup	210 mm
Vikt	22,5 kg
1 Anslutning - Retur	22 mm CU
2 Anslutning - Mot systemet	22 mm CU
3 Anslutning - Sug	DN25

SSS

**CleanSys**  
SVERIGE

0346 21 50 10  
[ ` Xa2U ^WS ekež eW

Allévägen 29A  
311 45 Falkenberg