



Ecolift Installatie voor vloerinbouw

Product

Afbeelding en maattekening	Artikelomschrijving	Buitendiameter Ø (mm)	Art. Nr
<p>Uitsparingsmaten 750 x 750 mm</p>	<p>Opvoerinstallatie Ecolift Voor vloerinbouw Inbouwdiepte (D) van 486 mm - 640 mm</p> <p>1 Met betegelbare afdekking met afvoer (X)</p> <p>2 Met zwarte afdekking met afvoer (S)</p> <p>Het alternatief voor een fecaliënopvoerinstallatie. Voor fecaliënvrij en -houdend afvalwater, uit kunststof, met telescopisch opzetstuk voor een traploze hoogte-instelling, aansluiting met doorvoerafdichting voor drukleiding Ø 40mm en Ø 50 voor mantelbuis, afwatering via persleiding naar riolering.</p> <p>Pompfunctie d.m.v. een versnijdende pomp alleen bij terugstuwung, waarbij de motorisch afsluitbare terugslagklep is gesloten.</p> <p>Wanneer de pomp (tijdens terugstuwungssituaties) in werking treedt, wordt het afvalwater door een persleiding met een lus over het maaiveld naar de riolering afgevoerd. Extra waterafvoermogelijkheid d.m.v. een betegelbare afvoer in de afdekking incl. stankafsluiter met multistop.</p> <p>Stekkerklare besturingskast met geïntegreerd zelfdiagnosesysteem (ZDS) en display voor weergave van actuele bedrijfstoestand. Tevens voorzien van een geïntegreerde noodbatterij voor alarmmelding tijdens stroomuitval.</p> <p>Ø 110 L: 642 mm H: 394 mm Ø 125 L: 645 mm H: 387 mm Ø 160 L: 656 mm H: 370 mm Ø 200 L: 720 mm H: 348 mm</p> <p>CE Toelatingsnummer: Z-53.2-487</p>	<p>1</p> <p>Ø 110 Ø 125 Ø 160 Ø 200*</p> <p>2</p> <p>Ø 110 Ø 125 Ø 160 Ø 200*</p>	<p>21 100X 21 125X 21 150X 21 200X</p> <p>21 100S 21 125S 21 150S 21 200S</p>
		<p>H [m] = opvoerhoogte</p> <p>+ Toebehoren: Pagina 64 - 65</p>	

Ecolift Installatie in een vrijliggende rioleringsleiding

Product

Afbeelding en maattekening	Artikelomschrijving	Buitendiameter Ø (mm)	Art. Nr
	<p>Opvoerinstallatie Ecolift Voor inbouw in een vrijliggende rioleringsbuis</p> <p>Het alternatief voor een fecaliënopvoerinstallatie. Voor fecaliënvrij en -houdend afvalwater, uit kunststof, met beschermkap, voor inbouw in een vrijliggende afvalwaterleiding, afwatering via persleiding naar riolering.</p> <p>Pompfunctie d.m.v. een versnijdende pomp alleen bij terugstuwung waarbij de motorisch afsluitbare terugslagklep is gesloten.</p> <p>Wanneer de pomp (tijdens terugstuwungssituaties) in werking treedt, wordt het afvalwater door een persleiding met een lus over het maaiveld naar de riolering afgevoerd.</p> <p>Stekkerklare besturingskast met geïntegreerd zelfdiagnosesysteem (ZDS) en display voor weergave van actuele bedrijfstoestand. Tevens voorzien van een geïntegreerde noodbatterij voor alarmmelding tijdens stroomuitval.</p> <p>Ø 110 L: 642 mm H: 405 mm Ø 125 L: 645 mm H: 405 mm Ø 160 L: 656 mm H: 405 mm Ø 200 L: 720 mm H: 405 mm</p> <p>CE Toelatingsnummer: Z-53.2-487</p>	<p>Ø 110 Ø 125 Ø 160 Ø 200*</p>	<p>21 100 21 125 21 150 21 200</p>
		<p>H [m] = opvoerhoogte</p> <p>+ Toebehoren: Pagina 64 - 65</p>	

Hybride opvoerinstallatie voor fecaliënvrij en -houdend afvalwater

Inbouwsuggestie *Ecolift*



- ① Hybride opvoerinstallatie *Ecolift* ③ Dichtingsset
② Besturingskast

Ecolift is een hybride opvoerinstallatie die gebruik maakt van het verval naar het riool. Dit betekent dat de pomp uitsluitend werkt in geval van terugstuwning of overstrooming van kelders (geïntegreerd afvoersysteem). Dit bespaart kosten en slijtage van de pomp. In de normale toestand zorgt de *Ecolift* voor een leeg kruispunt van buizen en sluit alleen af bij terugstuwning. Het geheel wordt geregeld met behulp van een Comfort-besturingskast met zelfdiagnosesysteem ZDS. De dichtingsset maakt plaatsing in waterdicht beton mogelijk.

Inbouwsuggestie *Ecolift*



- ① Hybride opvoerinstallatie *Ecolift* ② Besturingskast

Ecolift is een hybride opvoerinstallatie die gebruik maakt van het verval naar het riool. Dit betekent dat de pomp alleen werkt in geval van terugstuwning. Dit bespaart kosten en slijtage van de pomp. In de normale toestand zorgt de *Ecolift* voor een leeg kruispunt van buizen en blokkeert alleen bij terugstuwning. Het geheel wordt geregeld met behulp van een Comfort-besturingskast met zelfdiagnosesysteem ZDS.

Professionele voordelen

- **Plug & play Comfort-besturingskast** met zelfdiagnosesysteem ZDS voor optimale veiligheid.
- **Nieuwe Comfort-versie** met digitaal display waarop de bedrijfstoestand en onderhoudsinstructies, evenals de aansluitoptie voor het gebouw beheersysteem wordt weergegeven.
- **Geïntegreerde afvoerfunctie** voor het afvoeren van oppervlaktewater. Permanente afvoer, zelfs in geval van overstrooming of lekkage.
- **Variabel opzetstuk** draaibaar, kantelbaar en in hoogte verstelbaar.
- **Plaatsing in waterdicht beton** Dichtingsset (art. nr. 83 075) tegen binnendringen van grondwater.
- **Deksels kunnen individueel worden geopend:** Geen open pompput of onderhoudsruimte overeenkomst EN 12056, deel 4 - betekent meer leefruimte.
- **Verwisselbare aan- en afvoer aansluitingen ook in Ø 200** mof/spie aansluitingen, variabele aan- en afvoermaten beschikbaar.



Scan deze QR code om de overeenkomstige productvideo direct te bekijken.



Professionele voordelen

- **Plug & play Comfort-besturingskast** met zelfdiagnosesysteem ZDS voor optimale veiligheid.
- **Nieuwe Comfort-versie** met digitaal display waarop de bedrijfstoestand en onderhoudsinstructies, evenals de aansluitoptie voor het gebouw beheersysteem wordt weergegeven.
- **Verwisselbare aan- en afvoer aansluitingen Ø 200** Mof/spie aansluitingen, variabele aan- en afvoermaten beschikbaar. 
- **Plaatsing van de installatie met een verval van slechts 9 mm** voor vloerbouw of voor de aansluiting op een vrij liggende buis.