



## CPX Slamavskiller 3200L med pumpebrønn


Robust, lavbygd slamavskiller med stor slamlagringskapasitet utstyrt med 3 kamre (4 kamre med pumpebrønn), som gir ekstra lang sedimenteringsstrekning og optimal rensegrad. Fleksibel design som passer forskjellige forhold for nedgravingsdybde og mulighet til å plassere innløp/utløp på både kortsider og langsider.

Brukes som enkelt avløp for grå- og svartvann, dvs. BDV + WC. Den integrerte pumpebrønnen med pumpe gjør det mulig å pumpe vannet opp til markbedet/infiltrasjonen, for eksempel ved en opphøyd infiltrasjon. Slamavskilleren leveres komplett med påmontert pumpe og røropplegg.

Slamavskilleren leveres med låsbart, barnesikkert lokk. Når du bruker en pumpe, er det nødvendig med en forhøyingsring av plasshensyn.

CPX Slamavskiller 3200L er optimalisert for transport som et ledd i vår streben etter å minimere miljøpåvirkning og fremstilt i aldriingsbestandig plast som er resirkulerbar.

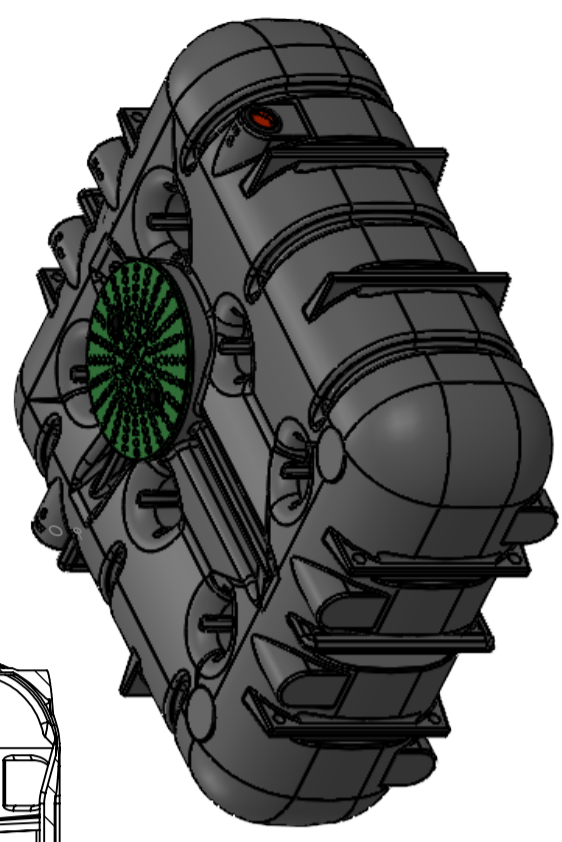
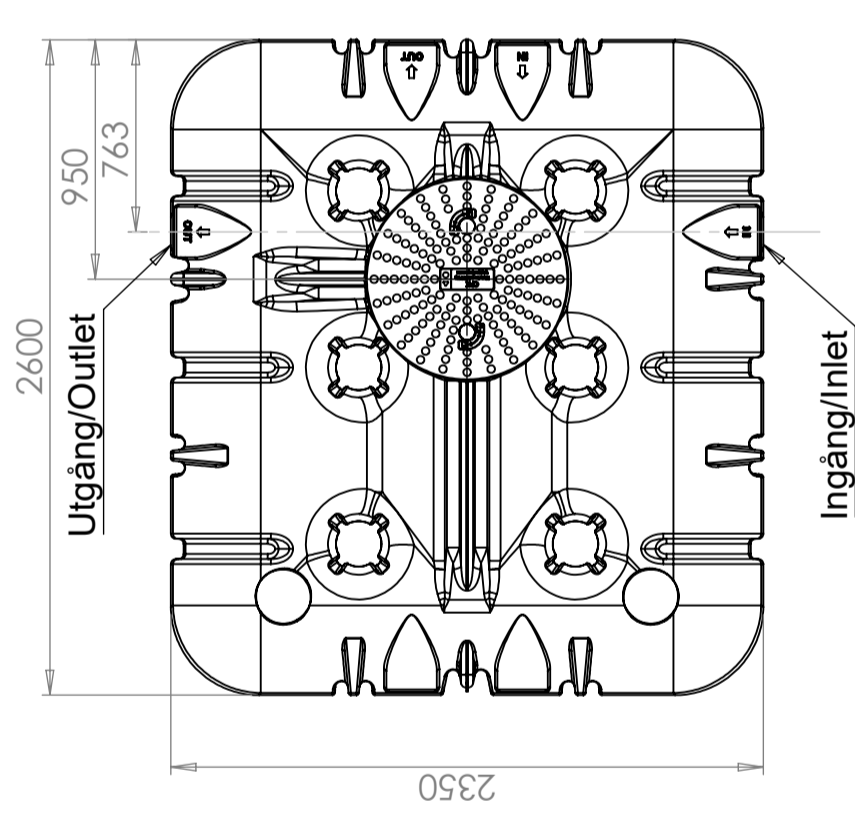
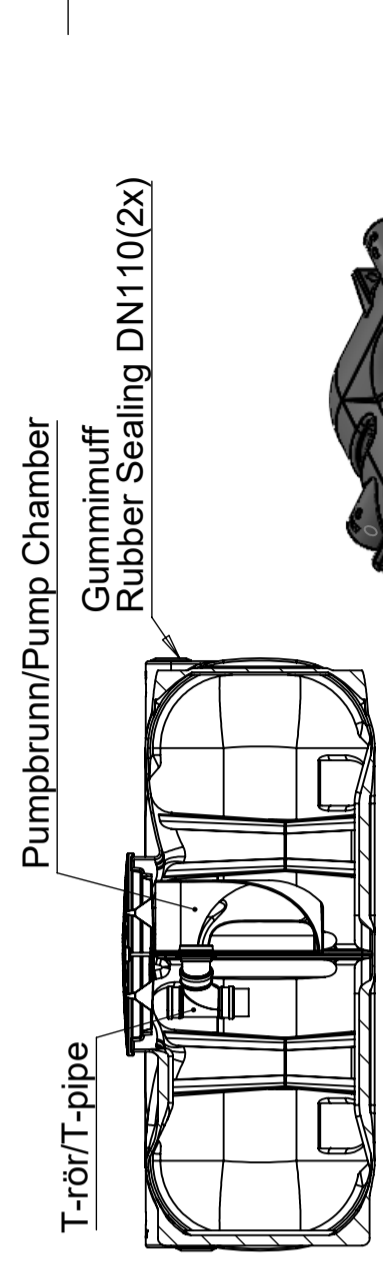
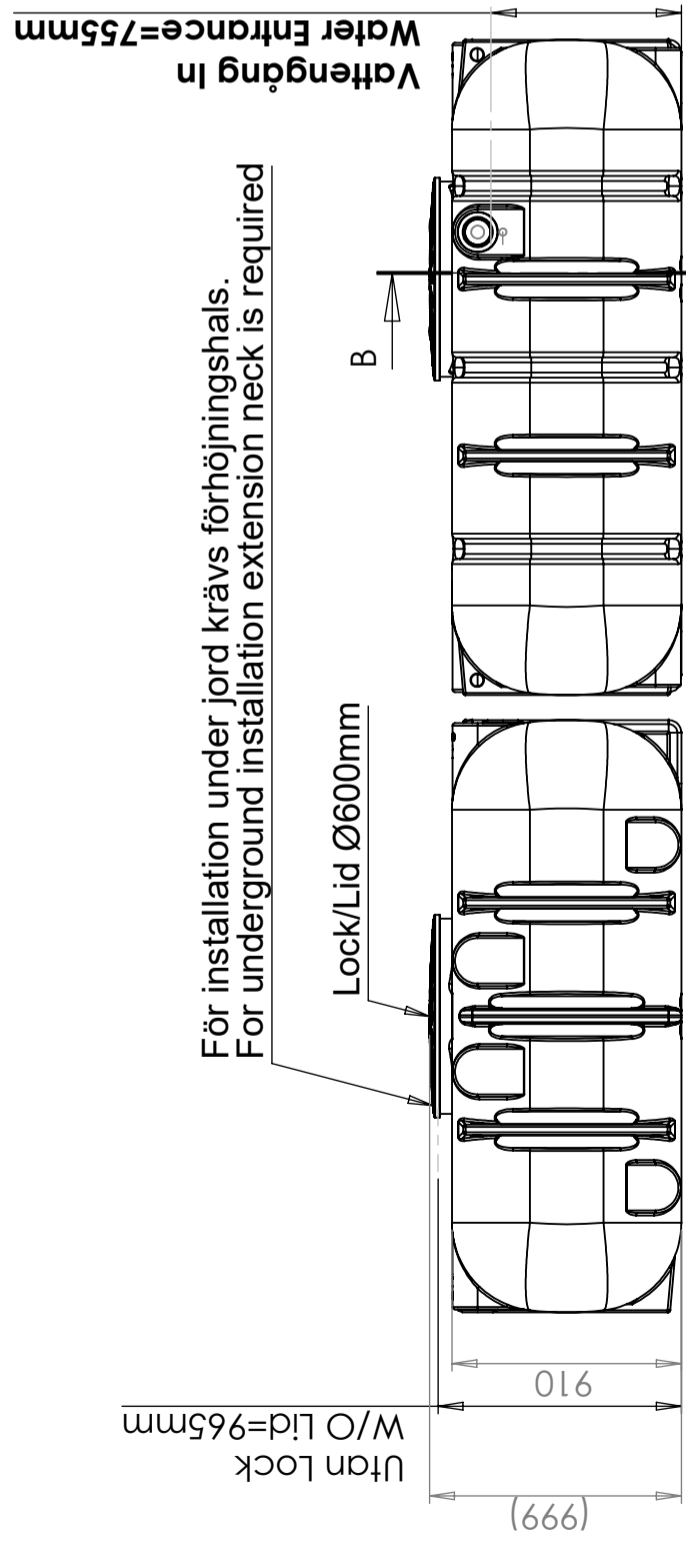
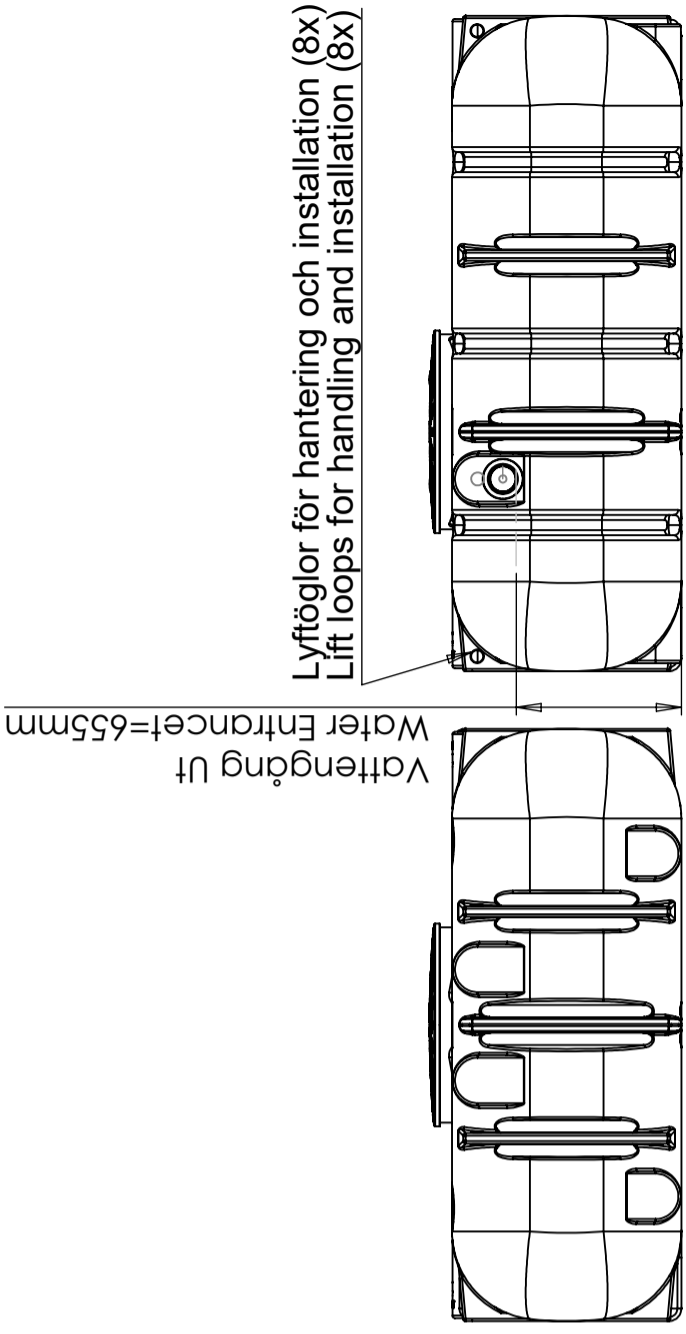
Art.nr: 230321  
NRF: 3103415

Spesifikasjoner	
Materiale	PE
Bunnform	Rett
Type lokk	
Farge	Svart
Volum (L)	3200
Lengde (mm)	2600
Bredde (mm)	2350
Høyde (mm)	910
Vekt (kg)	290
Tollstatistiknummer	3925100000
GTIN	7090046760917
Gjenvinning	


### Kjennetegn



Revision		Godkänd	
REV.	Ändringsmeddelande	Datum	



This drawing and design is the property of CIPAX. Copying and distribution of the drawing or any contents is prohibited without written permission from authorised personal at CIPAX

Konstruerad av	Granskad av	Godkänd av - datum	Generell tolerans SS-ISO 2768-1	Generell Ytjämnhet, Ra	Vyplacering	Skala
JA	MB	- JA 2022-06-20				1:30
<p>Ägare</p>  <p>Titel/Benämning</p> <p><b>CPX Septic Tank 3200L 4-k, Pump Chamber</b></p> <p>Ritningsnummer</p> <p>230321 Assembly</p> <p>Utgåva</p> <p>A</p> <p>Blad</p> <p>1(1)</p>						

Generella toleranser om ej annat anges på ritning	Tillåtna avvikelser för längdbasmåttområde. Gäller + 20°C			
General tolerances if not other stated on drawing	Permissible deviations for basic length size range. Be valid + 20°C			
	0-20	>20-75	>75-150	>150-300
	± 0,5 mm	± 1 mm	± 1,5 mm	± 1,3 %
				± 1 %