

## CPX wateropslagtank 8000L laag model




De CPX Gesloten tank 8000 liter bestaat uit 2 tanks van 4000 liter die in serie zijn gekoppeld en ondergronds kunnen worden geplaatst. Een milieuvriendelijke, betrouwbare oplossing die geschikt is voor alle systemen en bodemomstandigheden.

Inclusief kinderveilige deksel 600 mm, buitendiameter 800 mm. De tank en deksel zijn getest en goedgekeurd. Compleet de tank met een vaste verlenghals of onze verlenghals die ingekort kan worden voor variabele installatiediepte. De tank kan eenvoudig van extra's worden voorzien, zoals een niveau-alarm en verschillende aansluitingen.

Voor de beste doorstroming adviseren wij een grondleiding van 160 mm voor de verbinding tussen de tanks. Maar er kan ook een voorgeboorde verbinding van 110 mm worden gebruikt. NB: grondleidingen worden niet bij de tank meegeleverd.

Art.nr.: 23031x2

Specificaties	
Materiaal	PE
Model	Rechthoekig
Bodem	Vlak
Type deksel	800 mm kind-veilig
Kleur	Zwart
Inhoud (L)	8000
Lengte (mm)	3400
Breedte (mm)	2350
Hoogte (mm)	910
Gewicht (kg)	500
Statistisch nummer van de douane	3925100000
Recycling	

### Eigenschappen



Aanpasbaar



Recyclebaar



Bestand tegen  
chemicaliën



Lek testen



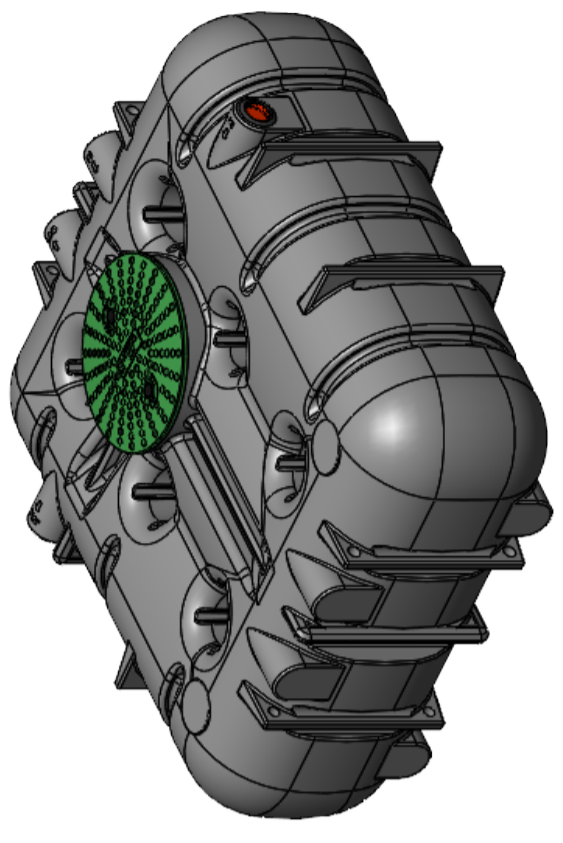
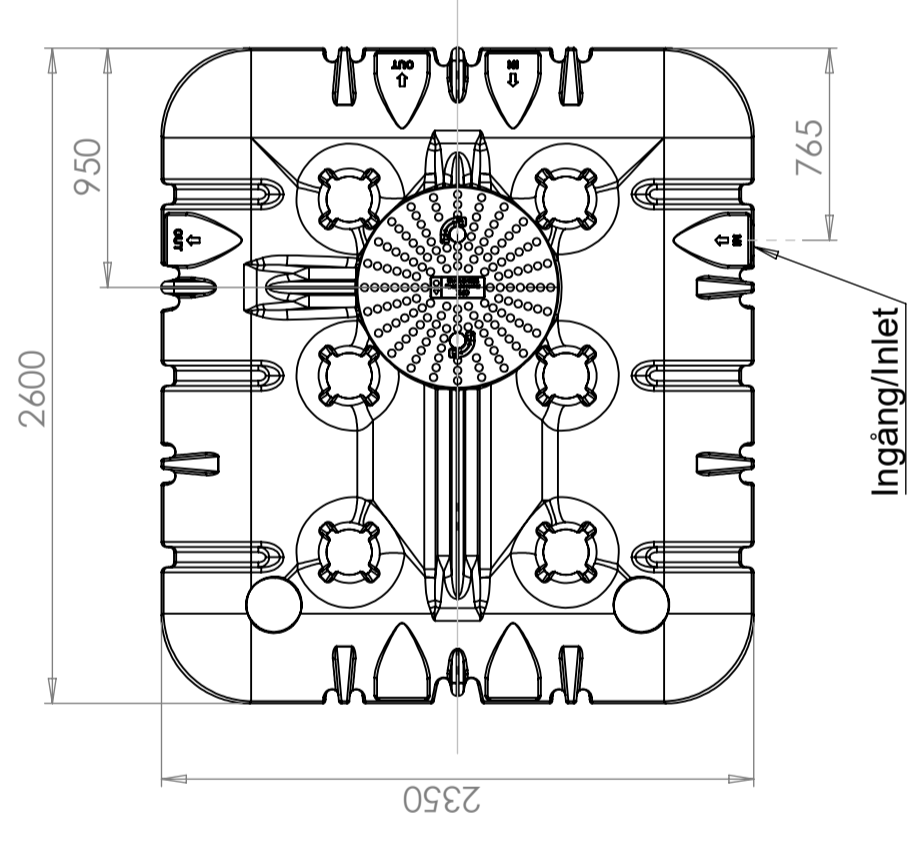
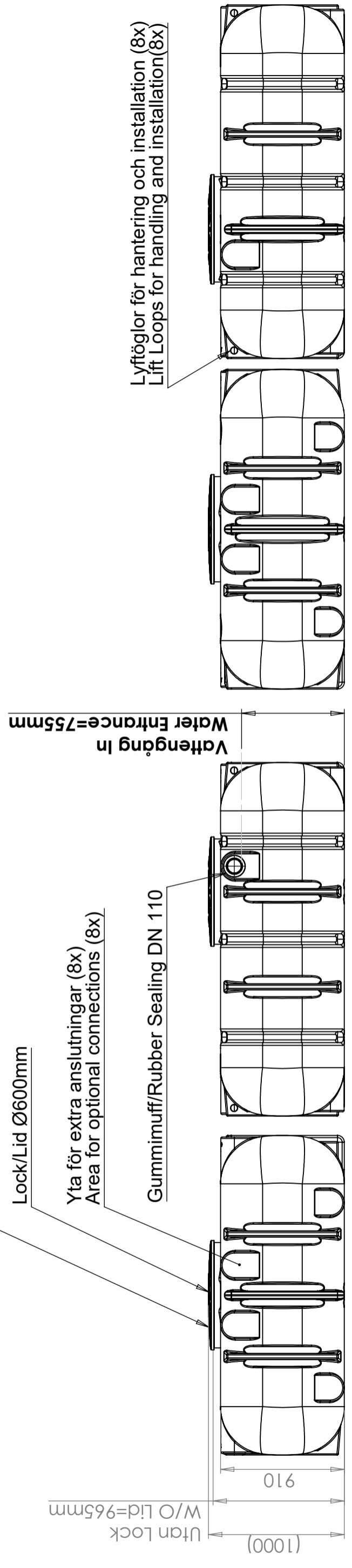
Logistieke  
oplossing



Makkelijk  
schoon te  
maken

Revision		
REV.	Ändringsmeddelande	Datum
		Godkänd

För installation under jord krävs förhöjningshals.  
For underground installation extension neck is required



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
$\pm 0,5$ mm	0-20
$\pm 1$ mm	>20-75
$\pm 1,5$ mm	>75-150
$\pm 1,3$ %	>150-300
$\pm 1$ %	>300

Konstruerad av	Granskad av	Godkänd av - datum	Generell tolerans	Generell Ytjämnhet, Ra	Vyplacering	Skala	
JA	MB	- JA 2022-01-17	SS-ISO 2768-1			1:30	
<p>Titel/Benämning</p> <p><b>CPX Closed Tank 4000L</b></p> <p>Ritningsnummer</p> <p>23031 Assembly</p>							
						Blad	1(1)
Ägare						Utgåva	A

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