


## CPX Regenwassertank 8000L Niedrige Bauweise



Der CPX Geschlossene Tank 8000 L besteht aus 2 erdverlegbaren 4000L-Tanks, die miteinander verbunden werden. Umweltfreundlich, zuverlässig und für alle Systeme und Bodenverhältnisse geeignet. Inklusive kindersicherem Deckel 600 mm, Außendurchmesser 800 mm. Tank und Deckel geprüft und zugelassen. Vervollständigen Sie den Tank mit einem festen oder unserem kürzbaren Verlängerungshals für eine variable Einbautiefe. Der Tank kann problemlos mit Füllstandsalarman und Anschlüssen ergänzt werden.

Für einen optimalen Durchfluss empfehlen wir eine Verbindung zwischen den Tanks mit einem 160-mm-Abflussrohr, aber auch eine vorgebohrte 110-mm-Verbindung ist möglich. Bitte beachten Sie, dass Abflussrohre nicht im Lieferumfang des Tanks enthalten sind.

Art.-Nr.: 23031x2

Spezifikationen	
Material	PE
Form	Rechteckig
Untere Form	Plan
Art des Deckels	
Farbe	Schwarz
Volumen (L)	8000
Länge (mm)	3400
Breite (mm)	2350
Höhe (mm)	910
Gewicht (kg)	500
Statistische Zollnummer	3925100000
Recycling	 HDPE

### Eigenschaften



Anpassbar



Recyclebar



Chemikalienbeständig



Dichtigkeitsprüfung



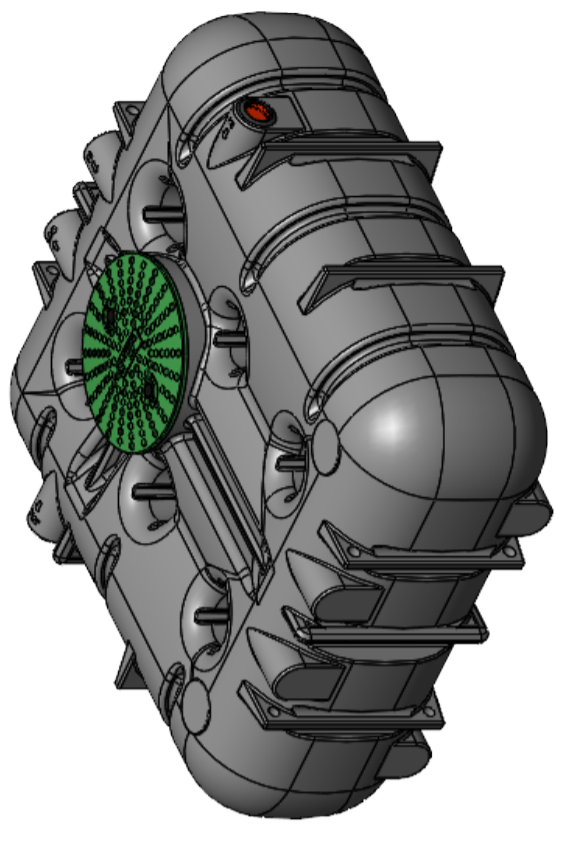
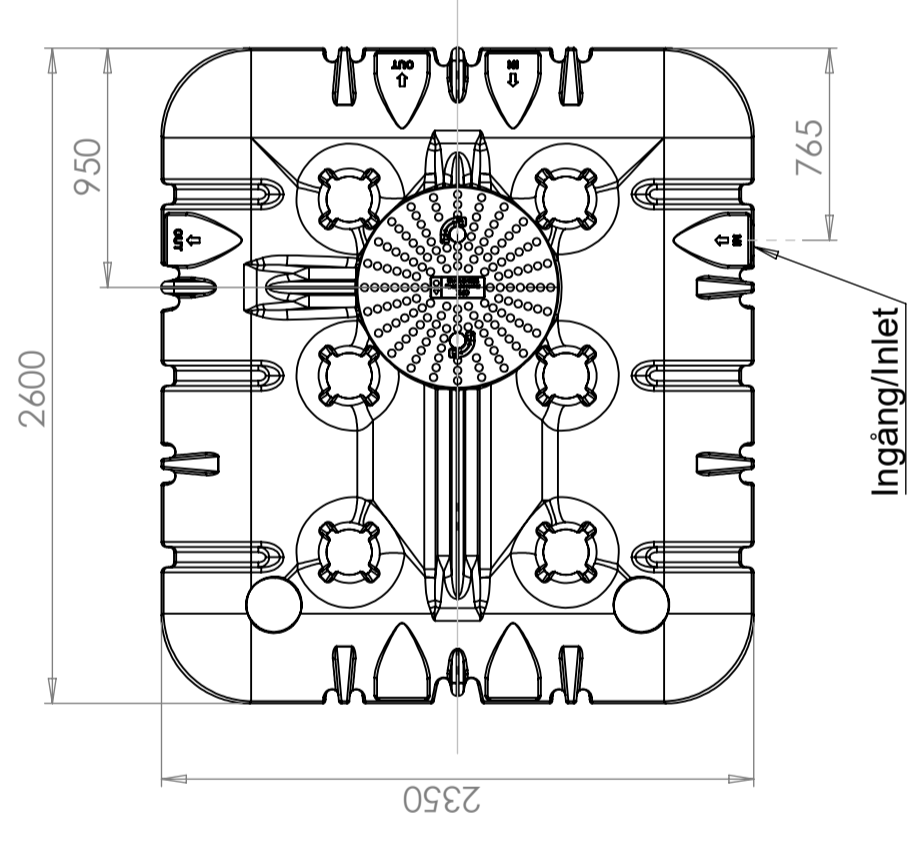
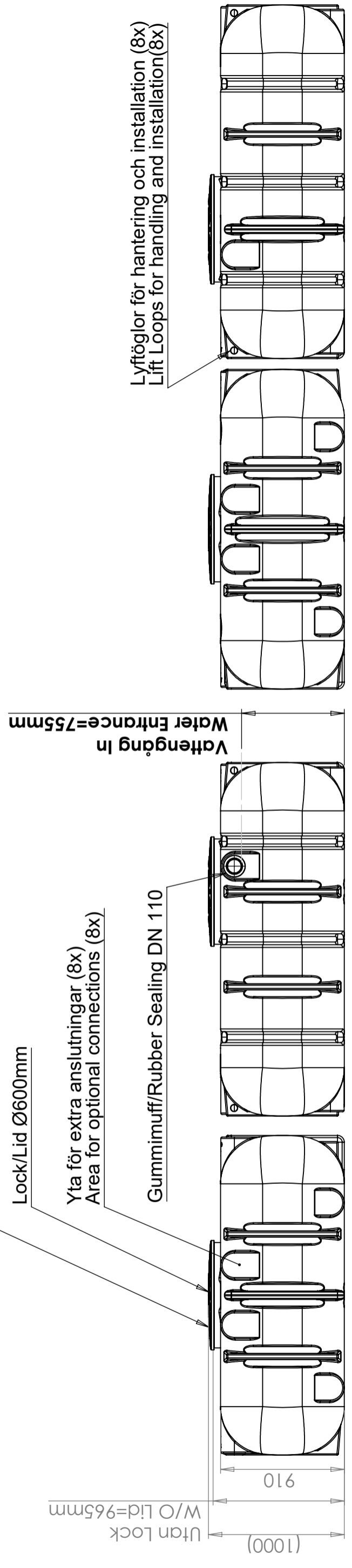
Logistiklösung



Einfach zu reinigen

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)
<p>Ägare</p>						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