

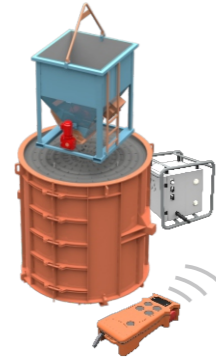
1

Opzetten mal
Plaatsen van wapening
en bevestigingen



2

Schablonen schließen
Mantel und Kern schließen
und sichern



3

Betonnen
Beton storten, verdichten
en storten



4

Kern verwijderen
Kern krimpen en uit
betoncontainer halen



5

Draaien
Draaien en neerzetten van de
schelp met betonnen bak



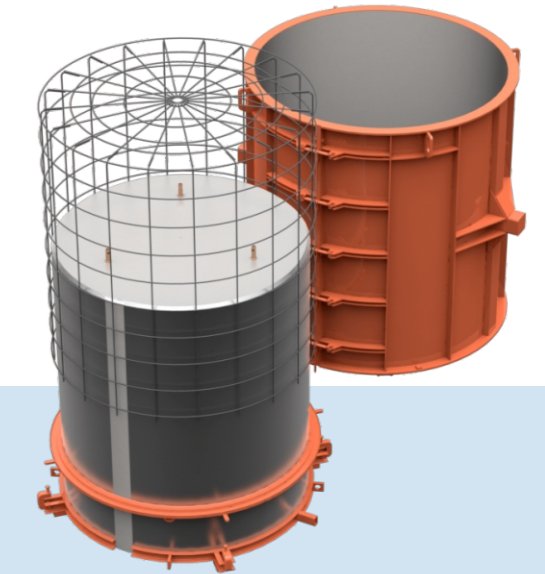
6

De jas uittrekken
Open het jasje en
trek het omhoog



Specificatie van de klant

Afwijkend van onze standaardmodellen is ook productie volgens uw speciale wensen mogelijk.



Bekistingen voor Tanks en afscheiders

NAUWKEURIGE EN VEILIGE PRODUCTIE VAN RONDE CONTAINERS IN ZES STAPPEN

Stalen mallen voor containers

In de groeiende markt van milieutechnologie zijn betonnen tanks voor water en afvalwater niet meer weg te denken. Van kleine zuiveringsinstallaties tot grote regenwaterreservoirs, betonnen opvangtanks zijn een solide en duurzame oplossing.

Wij produceren een grote verscheidenheid aan tankbekistingen. Met de juiste triltechniek en draaiinrichting voor onmiddellijke ontlasting of verharding in de mal.

Containers voor pomp- en installatietechniek

Pompschachten, condensatieschachten

Containers voor nieuwe energie

Opslagtanks voor pellets, kuilvoer

Watertank

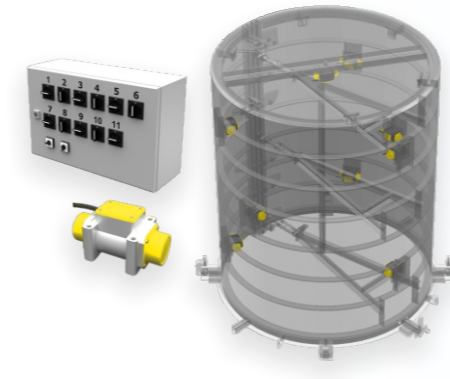
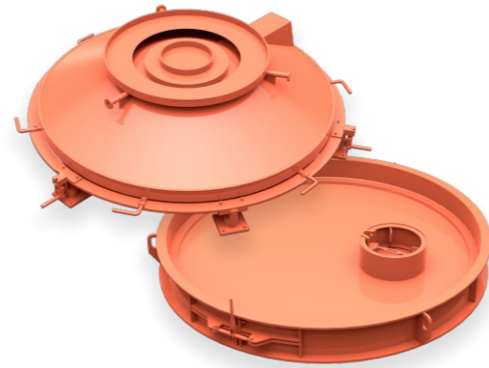
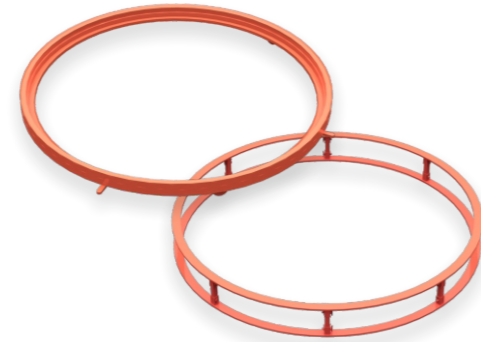
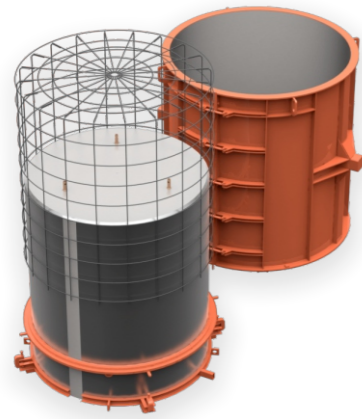
Regenwatertanks, brandwatertanks

Tanks voor afscheiders

Benzineafschers, vetafschers, rioolwaterzuiveringsinstallaties



Productiefaciliteit voor de vervaardiging van betonnen containers



BETA Maschinenbau GmbH & Co. KG
Nordhäuser Straße 2
99765 Heringen
Duitsland

@ betonwerktechnik@beta-mb.de

+49 36333 666-260

Vormen voor Tanks en afscheiders

Systemcomponenten



SCAN

Sheath en core

De tankbekisting bestaat uit een bekistingskern en een afzonderlijke kuip. Door deze constructie kan een tank in één keer worden gebetonneerd.

Profiel ring

De uit één stuk gelaste en gedraaide profielring maakt verbindingen mogelijk volgens zowel standaard- als klantspecifieke eisen.

Verkort mandje

Steunkooien maken het gemakkelijk om betonnen bakken van verschillende hoogte te produceren.

Deksel - conisch of plat

Voor de bovensluiting van de container leveren wij mallen voor vlakke of conische deksels met bijpassend voegwerk.

Triltechniek als totaaloplossing

Optioneel rusten we de matrijs uit met triltechniek. Deze bestaat uit: Externe trilmotoren, verdeler, frequentieomvormer en afstandsbediening.

Draaitraverse

Voor het veilig optillen en draaien van containervormen bieden wij draaibalken met vaste of variabele grijpbreedte.

Het draaien gebeurt met behulp van hydraulica, bestuurd door een radiografische afstandsbediening.

Optioneel verkrijgbaar met opbergstand.

