



## Gewicht, afmetingen en Inhoud

Capaciteit:	30.900 liter (30,9m <sup>3</sup> )
Hoogte:	2.200mm
Breedte:	2.550mm
Lengte:	6.400mm
Gewicht:	5.480kg

## Accessoires

Aansluiting:	achterkant	vierkantflens 6'' (2x, laag)
	voorkant	vierkantflens 6'' (4x, hoog & 2x, laag)
	zijkant	vierkantflens 6'' (4x, hoog)

- Traptreden beide zijanten (4x);
- Mogelijkheid bedrijfsreclame te plaatsen;
- Markeringsstickers;
- Hijsogen aan binnenzijde;
- Vloeistofdichte klep;

## Constructie

Bodem:	5mm S355 koolstofstaal, vlakke bodemplaat met strip;
Wanden:	5mm S355 koolstofstaal met kokers;
Bodemconstructie:	Containerleggers met dwarsverbinding door kokers;
Wandconstructie:	100 x 50 x 5mm S355 koolstofstaal

## Vloeistofdichte schep- en bezinkcontainer 31m<sup>3</sup>

De vloeistofdichte schep- en bezinkcontainer is ontwikkeld voor gebruik in een slibstraat. Het is mogelijk om de container met een kraan leeg te scheppen doordat de container aan de binnenkant egaal is, geen haken of verdiepingen, en de bodem verstevigd is met een zware strip. Doordat de container veel aansluitmogelijkheden heeft, is deze container ook inzetbaar voor de 'normale' opslag van vloeistoffen of om vloeistoffen te ontijzeren. Het vervoer van de containerbak wordt gedaan door een vrachtauto met een kabel- of haaksysteem. Per rit is het mogelijk om 2 containers mee te nemen.

### Toepassing:

- Opslag van boorvloeistoffen;
- Ontijzeren vloeistoffen;
- Schep- of bezinkcontainer;
- Opvangbak bij recycling;
- Slibstraat;
- Vloeistofdichte opslag van zand of grond;

### Leverbaar met:

- Mobiele opvangbak;
- Gespannen net;
- Zeil;
- Slangen, leidingwerk en verlopen naar gewenst type;
- Vlotters;
- Afsluiters op gewenste aansluitingen.

## Certificering en kwaliteit

- Hydrostatische watertest na fabricage en grote reparaties;
- Hijspunten: WLL 10.000kg;
- Reiniging en visuele inspectie na iedere verhuurperiode;