

Aangemaakt op: 22-04-2026  
22:37:11 | Technische wijzigingen en  
onvolkomenheden zijn voorbehouden

## **Specificaties Chemicaliencontainers ISO geschakeld**

---

### [Chemicaliëncontainers ISO modulair geschakeld:](#)

#### **Certificering:**

- Ontworpen als niet brandwerende opslagcontainer conform de richtlijn PGS 15.
- Algemene goedkeuring van het Duits Instituut voor Bouwtechniek, DIBt Berlijn.

#### **Behuizing:**

- Deur, wanden en dak vervaardigd uit een thermisch verzinkt sandwichpaneel met damwandprofilering in kleur RAL 9002/wit .
- Sandwichpaneel vervaardigd uit verzinkte plaat met een kern van milieuvriendelijk en isolerend polyurethaan hardschuim, isolatiewaarde 0,47 W/m<sup>2</sup>K.
- Het dak is aan de voor- en achterzijde uitgevoerd met een geïntegreerde regengoot.
- Maximum dakbelasting (sneeuwlast) 100 kg/m<sup>2</sup>.
- Maximum windbelasting op de wanden:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$ .
- Maximum windzuiging op dak en wanden:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$ .

#### **Deur:**

- In de lange of korte voorzien van een enkele vleugel deur 1200x2100 mm zijde met klink op binnen- en buitenzijde, paniekslot op binnenzijde en afsluitbaar met een cilinderslot.

#### **Lekbak:**

- Volbad verzinkte vloeistofdichte ongeïsoleerde opvangbak vervaardigd uit 3 mm staalplaat S235JR voorzien van uitneembare verzinkte roostervloer.
- Maximale vloerbelasting 1000 kg/m<sup>2</sup> bij gelijkmatig verdeelde belasting
- Opvangbak met vloeistofdichtheidscertificaat afgegeven door TÜV Rheinland e.V.

#### **Gevarenaanduiding:**

- Gevarenaanduiding door pictogrammen conform PGS 15.

#### **Plaatsing/levering:**

- De afzonderlijke modules worden (voor) gemonteerd geleverd en op uw locatie samengebouwd.

Aangemaakt op: 22-04-2026  
22:37:11 | Technische wijzigingen en  
onvolkomenheden zijn voorbehouden

**PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Chemicaliencontainer type STI 2000 (ISO)**

## Maatvoering Chemicaliencontainer type STI 2000 (ISO)

Artikelnummer	5083
Afmeting uitwendig LxBxH	3050 x 4340 x 2560 mm
Afmeting inwendig LxBxH	2860 x 4100 x 2200 mm
Draagvermogen roostervloer	1000 kg/m <sup>2</sup>
Opvangbak	Staal verzinkt 3 mm met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	2x 1030 liter
Gewicht	1650 kg
Deur	Afsluitbaar, BxH=1200 x 2100 mm
Onderrijhoogte modules	100 mm



Hiltru Barneveld b.v.  
Compagnieweg 14-16  
NL-3771 NH Barneveld  
+ 31 (0)342-404160

www.hiltru.com  
info@hiltru.com

Aangemaakt op: 22-04-2026  
22:37:11 | Technische wijzigingen en  
onvolkomenheden zijn voorbehouden

## PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltru®: Chemicaliencontainer type STI 3000 (ISO)



### Maatvoering Chemicaliencontainer type STI 3000 (ISO)

Artikelnummer	5084
Afmeting uitwendig LxBxH	3050 x 6520 x 2520 mm
Afmeting inwendig LxBxH	2860 x 6150 x 2200 mm
Draagvermogen roostervloer	1000 kg/m <sup>2</sup>
Opvangbak	Staal verzinkt 3 mm met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	3x 1030 liter
Gewicht	2468 kg
Deur	Afsluitbaar, BxH=1200 x 2100 mm
Onderrijhoogte modules	100 mm



Hiltru Barneveld b.v.  
Compagnieweg 14-16  
NL-3771 NH Barneveld  
+ 31 (0)342-404160

www.hiltru.com  
info@hiltru.com

Aangemaakt op: 22-04-2026  
22:37:11 | Technische wijzigingen en  
onvolkomenheden zijn voorbehouden

## PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltru®: Chemicaliencontainer type STI 4000 (ISO)



### Maatvoering Chemicaliencontainer type STI 4000 (ISO)

Artikelnummer	5085
Afmeting uitwendig LxBxH	5080 x 4340 x 2520 mm
Afmeting inwendig LxBxH	4860 x 4100 x 2200 mm
Draagvermogen roostervloer	1000 kg/m <sup>2</sup>
Opvangbak	Staal verzinkt 3 mm met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	2x 1480 liter
Gewicht	2742 kg
Deur	Afsluitbaar, BxH=1200 x 2100 mm
Onderrijhoogte modules	100 mm



Hiltra Barneveld b.v.  
Compagnieweg 14-16  
NL-3771 NH Barneveld  
+ 31 (0)342-404160

www.hiltra.com  
info@hiltra.com

Aangemaakt op: 22-04-2026  
22:37:11 | Technische wijzigingen en  
onvolkomenheden zijn voorbehouden

## PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Chemicaliencontainer type STI 5000 (ISO)



### Maatvoering Chemicaliencontainer type STI 5000 (ISO)

Artikelnummer	5086
Afmeting uitwendig LxBxH	5080 x 6520 x 2520 mm
Afmeting inwendig LxBxH	4860 x 6150 x 2200 mm
Draagvermogen roostervloer	1000 kg/m <sup>2</sup>
Opvangbak	Staal verzinkt 3 mm met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	3x 1480 liter
Gewicht	4113 kg
Deur	Afsluitbaar, BxH=1200 x 2100 mm
Onderrijhoogte modules	100 mm