

# STELLINGCONTAINERS TYPE CEN



Type CEN 29

## Veilige opslag van milieugevaarlijke en brandbare stoffen

- robuuste plaatstalen constructie met opvangbak en rooster
- opvangbak wanddikte: 5 mm
- onderrijdhoogte 100 mm
- met natuurlijke beluchting
- met dubbele vleugel deur of schuifdeur
- opslag op 2 niveau's
- voorbereid voor bodembevestiging
- met kraanogen voor op- en afladen, alsook voor het transport
- aarding / afstelling



Type CEN 59

## Opties

- geleidingsrails voor schuifdeuren (tevens aanrijdbescherming)
- mechanische/elektrische schuifdeur met huif
- met deurvergrendeling
- verlichting (ook in ex-uitvoering)
- blusinstallaties volgens eisen
- vatenrekken type FA, verzinkt (zie pagina 107)
- blikkenrekken type GR (zie pagina 107)



Type CEN 65



- Productie gecertificeerd volgens EN ISO 9001
- Productieproces onder bewaking TÜV
- Elke opvangbak ondergaat een lekdichtheidstest
- Brandbare vloeistoffen van de GHS categorieën 1-3
- Waterveroontreinigende vloeistoffen van de GHS categorieën 1-4

Type	max. aantal (200 liter vaten)	max. aantal (1000 liter IBC)	buitenmaten (BxDxH) ca. (mm)	binnenmaten (BxDxH) ca. (mm)	opvangvolumen (l)	deuruitvoering
CEN 29	16	-	3175 x 1500 x 2980	2970 x 1270 x (2 x 1250)	484	dubbele vleugel deur
CEN 29-1000	-	4	3175 x 1500 x 3465	2970 x 1270 x (2 x 1400)	1187	dubbele vleugel deur
CEN 33-1000 N	-	6	3510 x 1500 x 3485	3300 x 1270 x (2 x 1400)	1170	dubbele vleugel deur
CEN 59	32	-	6245 x 1550 x 2980	(2 x 2920) x 1270 x (2 x 1250)	968	schuifdeur
CEN 59-1000	-	8	6245 x 1550 x 3465	(2 x 2920) x 1270 x (2 x 1400)	1187	schuifdeur
CEN 65-1200	-	12	7100 x 1550 x 3395	(2 x 3250) x 1270 x (2 x 1400)	1600	schuifdeur

Afwerking:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

RAL 9002