

CONTENEURS POUR SUBSTANCES NOCIVES DE TYPE SCD



Transport international de liquides dangereux selon «ADR/RID/IMDGCode», groupes d'emballages II et III, collection et stockage

- Bac extérieur avec cadre de base comme bac de rétention
- Réservoir intérieur avec cadre d'empilage et couvercle à dôme
- Ouverture Ø 610 mm
- Couvercle à dôme verrouillable avec 8 écrous papillon, arrêtable à 90°
- Entonnoir avec manchon de remplissage
- Jauge de niveau pour le contrôle de fuites
- Densité max. 1,8 kg/l
- Prises pour chariot élévateur à fourche, transpalette et grue

Options

- Gravure du nom

	Volume en l	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Hauteur de remplissage en mm	Charge admissible en kg	Poids en kg
SCD 240	240	800 x 800 x 1095	sur 3 niveaux	938	627	195
SCD 285	285	800 x 800 x 1250	sur 3 niveaux	1093	725	212

AGREMENTS ONU

- UN 31A/Y/D/BAM 12669-BAUER/4470/
- UN 31A/Y/D/BAM 12670-BAUER/4470/

CONTENEUR-CITERNE TYPE TCB



Transport international de substances liquides dangereuses selon «ADR/RID/IMDG-Code », groupes d'emballages II et III

- D'après le DIN 30741, partie 2
- Construction en tôle d'acier 3 mm, fond en 5 mm
- Écoulement conique de fond avec robinet à boisseau sphérique 2"
- Couvercle à dôme verrouillable avec 6 écrous cylindriques
- Ouverture de remplissage Ø 457 mm
- Soupape de surpression ¾", 0,5 bar
- Prises pour chariot élévateur à fourche, transpalette et grue
- Marche rabattable
- Densité max. 1,5 kg/l

Options

- Gravure du nom

	Volume en l	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Charge admissible en kg	Poids en kg
TCB 1000	1000	1200 x 1000 x 1595	sur 3 niveaux	1780	280

AGREMENTS ONU

- UN 31A/Y/D/BAM 12675+76-BAUER/9700/

Surface:

galvanisé