

CONTENEUR POUR SUBSTANCES NOCIVES DE TYPE SC



Pour le transport international de substances dangereuses liquides, pasteuses et solides d'après l'ADR/ RID/IMDG, groupement d'emballage I, II et III

- De conception ronde, sur châssis carré avec fourreaux de fourches, hauteur de remplissage basse, simple d'entretien
- Ouverture de remplissage Ø 610 mm
- Couvercle de sécurité verrouillable en forme de dôme (DN 396) avec 8 écrous papillons, arrêtoir à 90°
- Prises pour chariot élévateur, transpalette et grue
- Côtes de transport idéales de 800x800 mm

Options

- Entonnoir avec tamis en inox

	Volume en l	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Charge admissible en kg	Poids en kg
SC 240	240	800 x 800 x 1095	sur 3 niveaux	534	134
SC 285	285	800 x 800 x 1250	sur 3 niveaux	542	142

AGREMENTS ONU

U n 1A2/X/D/10089 +90+91+92-BAUER

CONTENEURS POUR DECHETS SPECIFIQUES TYPE SP



Pour le transport international de substances solides ou pâteuses d'après l'ADR/RID/IMDG, groupement d'emballage II et III

- Construit en tôle d'acier de 2 mm d'épaisseur
- Chassis équipé de prises pour chariot élévateur et transpalette
- Cadre supérieur équipé d'angles d'empilages et d'œilletons de levage
- Couvercle amovible avec joint d'étanchéité et fermetures à genouillères, verrouillable

AGREMENTS ONU

U n 1A2/Y/D/BAM 8821+22-BAUER

	Volume en l	Dimensions (LxPxH) en mm	Empilable	Charge admissible en kg	Poids en kg
SP 100	100	555 x 555 x 750	sur 4 niveaux	185	33
SP 240	240	730 x 730 x 975	sur 3 niveaux	370	79

CONTENEURS POUR SUBSTANCES NOCIVES DE TYPE SF



Pour le transport international de substances liquides d'après l'ADR/RID/IMDG, groupement d'emballage II et III

- Chassis équipé de prises pour chariot élévateur et transpalette
- Cadre supérieur équipé d'angles d'empilages et d'œilletons de levage
- Couvercle dôme

AGREMENTS ONU

U n 1A2/Y/100/D/BAM 8832-BAUER

	Volume en l	Dimensions (LxPxH) en mm	Ouverture de remplissage Ø en mm	Empilable	Poids en kg
SF 240	240	730 x 730 x 975	415	sur 3 niveaux	90

Surface: galvanisé