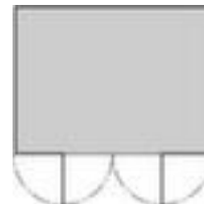


Lacont Gefahrstoff-Container

Geeignet für wassergefährdende Stoffe, zur Lagerung im Freien, Höhe x Breite x Tiefe 2375 x 4075 x 2875 mm, Konstruktion aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau

Artikelnummer: 501504



Lacont Gefahrstoffcontainer für gewässergefährdende Stoffe

Gefahrstoff-Container

- Geeignet für wassergefährdende Stoffe
- zur Lagerung im Freien
- Bauweise des Containers behördlich zugelassen
- Höhe x Breite x Tiefe 2375 x 4075 x 2875 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 1970 x 3980 x 2780 mm
- mit Bodenwanne und Gitterrost
- Bodenwanne mit 2000 l Auffangvolumen
- Doppel-Flügeltür
- mit natürlicher Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Bodenbereich
- Konstruktion aus Stahl mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
- Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- BITTE BEACHTEN: Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Container	Belüftung	natürlich durch Bodenöffnungen
Containertyp	Gefahrstoff-Container	Brandschutz	nicht brandgeschützt
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende Stoffe	Isolierung	nein
Bauweise (Zulassung)	Bauweise des Containers behördlich zugelassen	Türtyp	Doppel-Flügeltür
Lagerort	im Freien	Breite Tür	1950 mm
Höhe außen	2375 mm	Material	Stahl
Breite außen	4075 mm	Oberfläche	lackiert
Tiefe außen	2875 mm	Farbe	blau// RAL5015
Innenhöhe	1970 mm	Material Gitterrost	Stahl
Innenbreite	3980 mm	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Innentiefe	2780 mm	Farbe Ausführung	blau// RAL5015
Container Ausstattung	ohne	Anlieferung	fertig montiert
Boden Ausführung	Bodenwanne, Gitterrost	Kran-/Staplerentladung erforderl	ja
Auffangvolumen Bodenwanne	2000 l	Gewicht	1280 kg

Zubehör

239001		LED-Leuchte, für Gefahrstoff-Container, Höhe x Breite x Tiefe 114 x 1250 x 182 mm, Leistung 46 W, mit 220-240 V, 50/60 Hz, Lichtstrom 6320 Lumen
239002		LED-Leuchte, für Gefahrstoff-Container, Höhe x Breite x Tiefe 114 x 1250 x 182 mm, Leistung 47 W, mit 220-240 V, 50/60 Hz, Lichtstrom 6320 Lumen
505868		Gitterrostregal für Gefahrstoff-Container, Breite x Tiefe 800 x 500 mm, 3 Ebene(n) mit Gitterrost, aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
505869		Gitterrostregal für Gefahrstoff-Container, Breite x Tiefe 1800 x 500 mm, 3 Ebene(n) mit Gitterrost, aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
505870		Gitterrostregal für Gefahrstoff-Container, Breite x Tiefe 2600 x 500 mm, 3 Ebene(n) mit Gitterrost, aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
700173		Stapler-/Kranentladung