



Anti Diebstahl Rollbehälter - Rollcontainer mit Wänden rundum - verzinkt - Dunkelblau



Produktspezifikationen

Gewicht (kg)	56 kg
Außenmaß (L x B x H)	724 x 815 x 1820 mm
Farbe	Blau
Material	HDPE
Boden	Durchbrochen
Innenmaße (L x B x H)	665 x 750 x 1585 mm

Eigenschaften

Rollcontainer für diebstahlgefährdete Artikel.

Die Tür des Diebstahlschutz-Containers ist verschließbar und kann mit einem Vorhängeschloss gesichert werden (Standard nicht enthalten).

Die Tür ist schwenkbar und mit einem metallenen Beschriftungsfeld ausgestattet.

Der Container ist mit 2 festen und 2 lenkbaren Rädern in einer verzinkten Ausführung und Kunststoffrädern Ø 125 mm mit nicht abfärbendem PU-Laufbelag ausgestattet.

Die Seitenteile werden in die Bodenplatte eingesetzt und dann mit einer Klemme gesichert. Die Klemmen werden anschließend mit einer Schraube festgezogen.

Die Rückwände und das Dach werden mit Kunststoffklemmen an den Seitenteilen befestigt.

Für andere Radkonfigurationen (gebremst - massives Nylon - unterschiedliche Radgrößen) oder kontaktieren Sie unsere Produktspezialisten.

Beschreibung

Diebstahlsicherer Rollcontainer (724 x 815 x H 1795 mm) mit einem dunkelblauen Kunststoffboden. Bestehend aus einer lebensmittelechten dunkelblauen Kunststoff-Bodenplatte (stahlverstärkt) und einer geschlossenen Stahlkonstruktion. Die Konstruktion besteht aus zwei Seitenwänden, einer Rückwand, einem Dach und einer Tür mit Scharnier. Die Tür des Diebstahlschutz-Containers ist verschließbar und abschließbar mit einem Vorhängeschloss (Standard nicht enthalten). Die gesamte Konstruktion ist verzinkt. Der dunkelblaue Diebstahlschutz-Rollcontainer ist mit 2 festen und 2 lenkbaren Rädern in einer verzinkten Ausführung mit Kunststoffrädern Ø 125 mm mit PU-Laufbelag ausgestattet. Mit besonders leichtgängigen Rädern. Dieser häufig verwendete Kunststoff-Rollcontainer eignet sich besonders für diebstahlgefährdete Produkte. Der dunkelblaue Diebstahlschutz-Rollcontainer verhindert wirksam den Diebstahl wertvoller Güter.



Alternatieve artikelen

