

Rollcontainer Gitterboxen

No. 903 000 · GITTERBOX

Der EMDE Rollcontainer Modell GITTERBOX dient zum gefahrlosen Transport und zur Aufbewahrung verschiedener Materialien. Er ist ausgestattet mit zwei Lenk/Brems- und zwei Bockrädern.





Felgen mit Vollgummibereifung kaum Rollwiderstand und garantieren trotz des Gewichts eine leichte Beweglichkeit des Wagens. Die Einzelradbelastung liegt bei 150 kg. Der Rollcontainer Gitterbox hat Europalettenmaße und eine Gesamtbelastbarkeit von 600 kg.

Die Räder haben durch ihre Aluminium-

Der Rollcontainer ist ausgestattet mir vier Kranösen, mit einer Einzelbelastung von jeweils 250 kg.

Ausführung:

ohne Klappe
halbe Klappe rechts
halbe Klappe links
ganze Klappe links
halbe Klappe links
ganze Klappe links
halbe Klappe beidseitig
ganze Klappe beidseitig
(Nr. 903 200)
(Nr. 903 201)
(Nr. 903 400)
(Nr. 903 400)

Zulassungen und Richtlinien:

» gem. "Vorschriften der GGVSE"

» gem. "Richtlinie für die Konstruktion und Verwendung von nicht kraftbetriebenen Rollcontainern im Feuerwehrbereich" (Fachempfehlung Nr. 2/2014 vom DFV)

Optional gegen Aufpreis:

» Totmannbremse (Nr. 950 999)
(Ausführung Griffstange: ziehend)
» Totmannbremse (Nr. 950 998)
(Ausführung Griffstange: drückend)
» Schienenfahrwerk DB (Nr. 903 150)
» Verzinkung (Nr. 903 500)
» Gitterboxwanne (Nr. 903 010)

TECHNISCHE DATEN

Aufbau Lackierung Gewicht (leer)

Maße (L x B x H)
Farbe

Stahlkonstruktion

Pulverbeschichtung

ca. 39 kg

ca. 1200 x 800 x 1000 mm Hammerschlaglack blau



