



Servierwagen Transportwagen für GN 1/1, höhenverstellbar

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



361314 (CTR11VH)

TRANS.P.WAGEN F.GN1/1-
HOHENVERSTELLBAR

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Ausführung in 304 AISI Edelstahl. Struktur aus Stahlrohr 25 mm, vollkommen verschweißt. Nahtlose, lärmabsorbierende Regalbodenplatte mit doppelt verstärkten Kanten. Mit einer in drei Positionen höhenverstellbaren Halterung für Behälter 1X1/IGN ausgestattet. Der Griff ist eine Verlängerung des lasttragenden Rahmens. 4 schwenkbare Rollen, davon 2 mit Bremsen, 125 mm Durchmesser. Plattformgröße 550x390 mm. Tragfähigkeit: 70 kg max.

Hauptmerkmale

- Rahmengestell aus 25 mm Rohr, komplett verschweißt.
- Ladekapazität 70 kg gleichmäßig verteilt.
- Nahtlose Basis, obere und hintere Borde mit Aufkantung, mit dem Rahmengestell verschweißt.
- Höhenverstellbare Auflage für 1 GN 1/1 Behälter.
- Plattform 550 x 390 mm.
- Starker, ergonomischer Griff in Verlängerung des Tragerahmens.
- 4 Schwenkketten \varnothing 125 mm Durchmesser, 2 mit Bremse, Gerät mit Kunststoffpuffern.

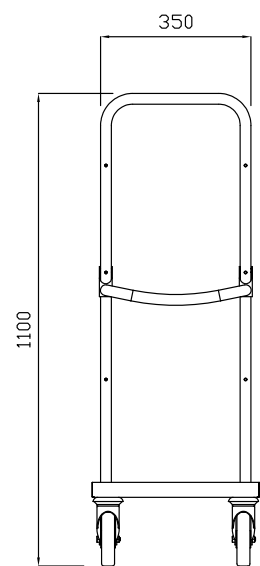
Konstruktion

- Ganz aus CNS 1.4301.

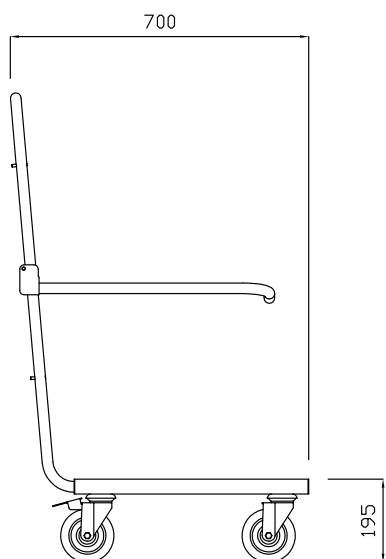
Genehmigung:



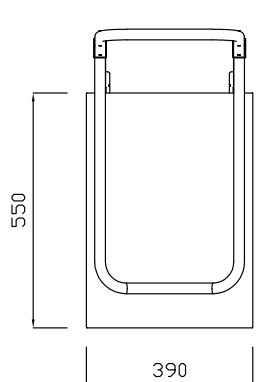
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com



Front



Seite



oben

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	700 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	390 mm
Außenabmessungen, Höhe:	1100 mm
Rollenmaterial:	Zink
Rollendurchmesser:	Ø 125
Nettogewicht:	15 kg