



Servierwagen Tablettsender, einseitig, für 300 EN 1/1 Tablets

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



361292 (TTR300)

TRANSPORTWAGEN FUER
300 TABLETTS EN 1/1

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Gebaut in 304 AISI Edelstahl. Rahmen aus rechteck 25x25mm Rohren, komplett verschweißt. Nahtlose Bodenplatte und Rückwand mit Handschutzfalte. Borde sind mit dem Rahmen verschweißt. Regal im Unterbau ist geneigt. Die Trennwände aus Chromzinkstahl können je nach Bedarf unterschiedlich positioniert werden. Die Griffe sind eine Verlängerung des Gestells. N. 4 schwenkbare Rollen, zwei mit Bremsen, mm125 Durchmesser, mit Plastik-Rammschutz.

Kapazität: n. 300x1/1EN gestapelte Tabletts.

Hauptmerkmale

- Rahmengestell aus Vierkantrohr 25 x 25 mm voll verschweißt.
- Tellertrenner aus verchromtem, galvanisiertem Stahlblech, in unterschiedlichen Positionen einsetzbar.
- Nahtlose, schräge Basis und hintere Borde mit Aufkantung an das Rahmengestell geschweißt.
- Für 300 EN 1/1 Tablets.
- 4 Schwenkketten Ø 125 mm Durchmesser, 2 mit Bremse, Gerät mit Kunststoffpuffern.

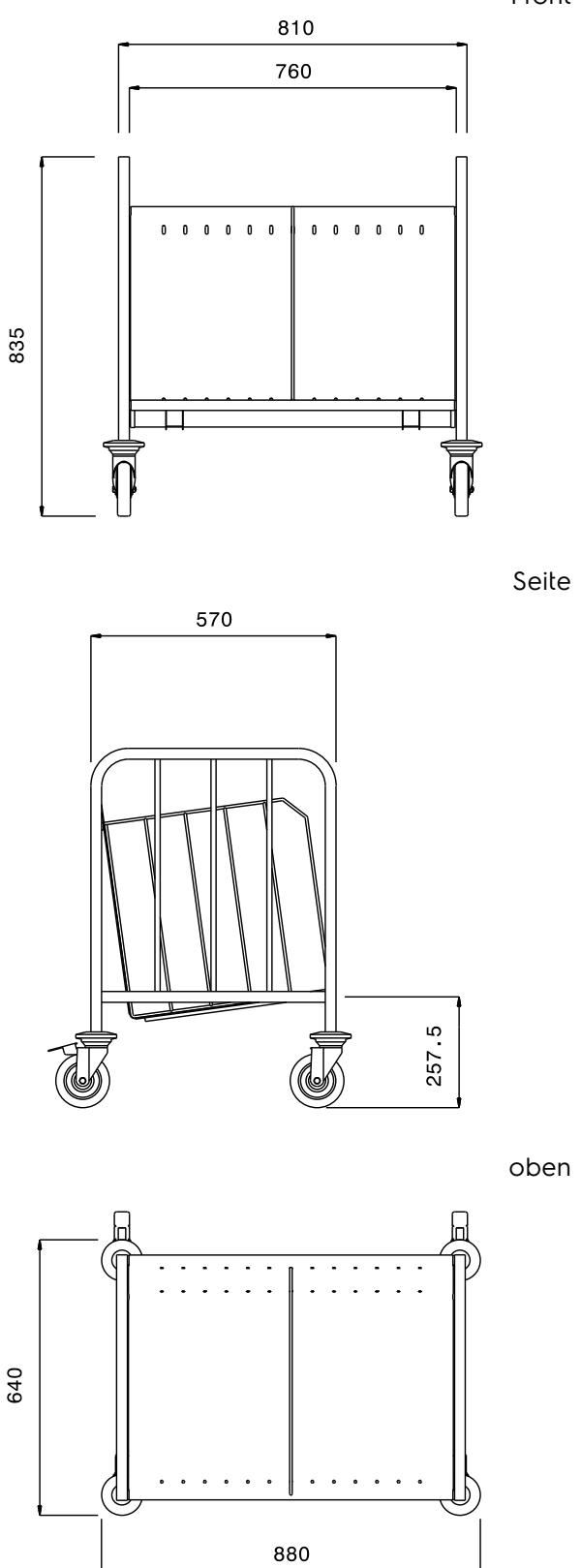
Konstruktion

- Ganz aus CNS 1.4301.

Genehmigung:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com


Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	880 mm
361292 (TTR300)	880 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	640 mm
Außenabmessungen, Höhe:	835 mm
Rollenmaterial:	Zink
Rollendurchmesser:	Ø 125
Nettogewicht:	20 kg