

## Servierwagen Wagen für 16 GN 1/1 Behälter, mit Arbeitsplatte

### Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #  
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



361255 (CTR161T)

 GN1 EINSATZWAGEN 16  
 FUEHRUNGEN+  
 ABDECKUNG

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Ausführung in 304 AISI Edelstahl. Struktur aus Stahlrohr 25x25 mm, vollkommen verschweißt. Mit Arbeitsplatte ausgestattet. C-förmige "non-tip"-Gleitschienen mit beidseitiger Endaufkantung zur Sicherung der Last, geeignet für die Aufnahme von GN Behältern 1/1, 1/2 und 1/3. Die Behälter sind in zwei Reihen angeordnet (8+8 1/1GN). 4 schwenkbare Rollen, davon 2 mit Bremsen, 125 mm Durchmesser, mit Stoßfängern aus Plastik versehen.

### Hauptmerkmale

- Rahmengestell aus Vierkantrohr 25 x 25 mm voll verschweißt.
- Mit C-förmigen Gleitschienen mit Niederhaltern und Aufkantung an den Enden.
- Zur Aufnahme von GN 1/1 Behältern.
- Mit Arbeitsplatte.
- 4 Schwenkrollen Ø 125 mm Durchmesser, 2 mit Bremse, Gerät mit Kunststoffpuffern.

### Konstruktion

- Ganz aus CNS 1.4301.

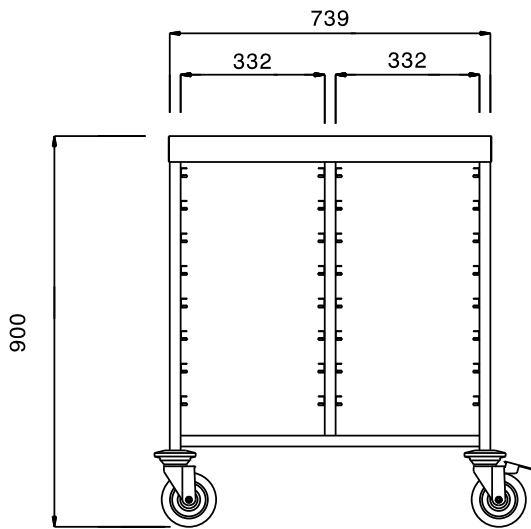
Genehmigung: \_\_\_\_\_



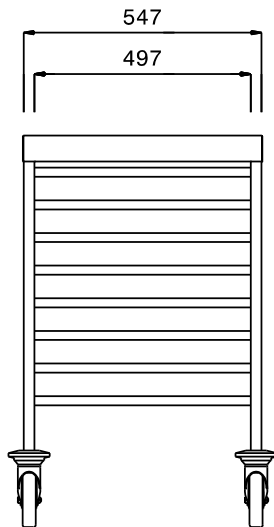
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

## Servierwagen Wagen für 16 GN 1/1 Behälter, mit Arbeitsplatte

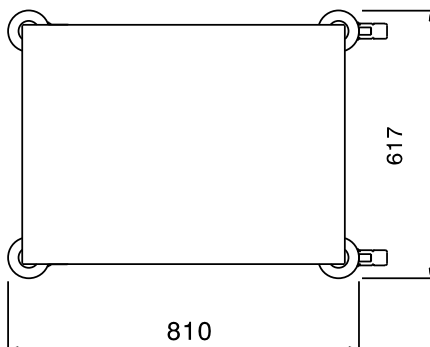
Front



Seite



oben



### Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	617 mm
361255 (CTR16IT)	
Außenabmessungen, Tiefe:	810 mm
Außenabmessungen, Höhe:	900 mm
Rollenmaterial:	Zink
Rollendurchmesser:	Ø 125
Nettogewicht:	26 kg

Servierwagen  
Wagen für 16 GN 1/1 Behälter, mit Arbeitsplatte

Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

2025.09.06