



Datenblatt

## Tablettwagen TWF - 3x8 GN längs

Die ideale und komfortable Transportlösung für Tablett.



Zum Produkt

Der Tablettwagen, das optimale Transport- bzw. Verteilprodukt für die Stationsversorgung und ausgestattet für vielfältige anderweitige Einsatzmöglichkeiten. Speisen können vorbereitet werden und zum richtigen Zeitpunkt schnell und einfach serviert werden. Der Wagenboden ist optimal geschützt durch den umlaufenden Stoßschutz aus Vollmaterial PE 500. Eine umfassende Isolierung ist durch den doppelwandigen Schankraum sowie der Türen, dem Dach und dem Boden gewährleistet.

Der hochwertige Tablettwagen aus Edelstahl zum Transportieren tablettierter Speisen. Die tiefgezogenen Auflagesicken sind mit einer Kippsicherung ausgestattet. Der Tablettwagen ist individuell durch vielfältiges Zubehör erweiterbar, unter anderem mit einer voll verschweißten Galerie, einem Kupplung-Deichsel-System, Kartenhalter oder einem umlaufenden Stoßschutz am Wagendach.

## TECHNISCHE MERKMALE

Tablettwagen TWF - 3x8 GN längs



## TECHNISCHE MERKMALE

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Material           | Edelstahl 1.4301 (CNS)     |
| Abmessungen        | 1522 x 765 x 1425 mm       |
| Auflagesickenpaare | 3 x 8                      |
| Auflageabstand     | 115 mm                     |
| Tabletteinschub    | längs                      |
| Stoßschutz         | U-förmige Stoßleiste       |
| Rollen             | 2 Bock-; 2 Lenkstopprollen |
| Rollen-Ø           | 200 mm                     |

**Bestellnummer** **88 44 05 07**

## VORTEILE

Sichere, federunterstützte 2-Punkte-Verriegelung aus CNS.

Doppelwandig isoliert, Boden als 3-seitige Wanne ausgearbeitet.

Optimale Handhabung durch Rollen Ø 200 mm sowie den durchgehenden Edelstahl Schiebegriff, inklusive mit Türklinkenschutz.

Optimaler Schutz durch den umlaufend angeschraubten Stoßschutz (unten).

Die fertig tablettierte Speisen können einfach und schnell serviert werden.

Reinigung mit geeignetem Mittel für Edelstahl, zum Beispiel mit einer heißen, milden Spülmittellösung. Anschließend mit einem weichen Tuch die Oberfläche trocken reiben.