# Servierwagen SW 10x6-4

# - verstärkte Ausführung

**Abmessungen**

Länge: 1100 mm

Breite: 700 mm

Höhe: 1350 mm

Lichtes Maß:

Höhe zwischen den Borden: 285 mm

Borde: 1000 x 600 mm

**Ausführung**

Der Servierwagen besteht aus CNS 18/10, Werkstoff-Nr. 1.4301. Zwischen einem durchgehend geschlossenen Rundrohrrahmen mit D = 25 mm befinden sich vier eingeschweißte tiefgezogene Borde. Die Oberfläche der Borde ist mikroliert. Die Rundrohre an den Stirnseiten werden als Schiebegriffe genutzt. Ein umlaufender 35 mm abgekanteter Profilrand an den Borden, die Rollierung der Bordkante sowie durchgehende Schweißnähte zwischen Rohrrahmen und Borden verstärken die Stabilität des Servierwagens.

Die Borde sind mit einer schalldämmenden Antidröhnmatte unterfüttert.

Der Servierwagen ist fahrbar mittels stahlverzinkten Rollen (4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller, Rollendurchmesser 125 mm). Die Rollen sind an einer querlaufenden Traverse angebracht. Wandabweiser aus Kunststoff (Polyethylen) an allen vier Ecken schützen vor Beschädigung.

**Zubehör/ Optionen**

* Abfallbehälter AFB 4 x 2 x 2,5 aus CNS, mit Hängevorrichtung, 18,5 Liter (Best.Nr. 555 509)
* Besteckbehälter BGN 1/3-150 aus CNS, mit Hängevorrichtung, 110 Besteckteile

(Best.Nr. 555 510)

* Galerie umlaufend, 50 mm hoch
* Knotenbleche zur Stärkung der Stabiliät
* Bordverstärkungsprofile (Wenn Bordverstärkungsprofil, keine Antidröhnmatte enthalten)

**Technische Daten**

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10,

Polyamid (PA)

Gewicht: 40 kg

Tragfähigkeit je Wagen: 200 kg

Tragfähigkeit je Bord: 80 kg

Anzahl der Borde: 4

### Besonderheit

* Umlaufender Profilrand an den Borden zur Verstärkung der Stabilität des Servierwagens und Verhinderung von seitlichem Abrutschen der abgestellten Gegenstände
* Rollierung der Bordkante: eingerollte Kanten sorgen für hohe Stabilität und schützen das Personal vor Verletzungen.

**Fabrikat**

Hersteller: B.PRO

Typ: SW 10x6-4

Best.Nr. 563 459