

Servierwagen 1060 - 2 Borde unmontiert**Abmessungen**

Länge: 1070 mm

Breite: 670 mm

Höhe: 955 mm

Anzahl Borde: 2

Höhe oberstes Bord: 857 mm

Lichtmaß von Bord zu Bord: 588 mm

**Ausführung**

Servierwagen aus CNS (Borde aus Chromstahl) mit Rundrohr-Schiebebügel Ø 25 mm. Die intelligente Schraubkonstruktion verbindet 2 Borde mit dem Rohrrahmen. Die Borde sind tiefgezogen, schallgedämmt, mit umlaufendem Stopprand und dadurch ohne Schmutzecke. An jeder Bordecke befindet sich eine Stoßecke. Die Borde sind 32 mm abgekantet und die Bordunterkante ist mit einer Rollierung versehen. Diese Rollierung macht das Bord und die Kanten besonders stabil und belastbar.

Aufstellung

Fahrbar. Rollen Rostfrei gem. DIN DIN 18867, Teil 8. 2 Lenk-; 2 Lenkstopprollen, Raddurchmesser 125 mm.

Technische Daten

Gesamttragkraft: 120 kg

Maximale Flächenbelastung pro Bord: 80 kg

Leergewicht: 14,5 kg

Lieferzustand: unmontiert

Fabrikat Rieber

Best.- Nr. 88025017

Preis p. St. € Gesamt €

Zubehör auf Wunsch gegen Mehrpreis

- **88023001 - Abräumbehälter 21L - Servierwagen**
Abräumbehälter 21 Liter aus Edelstahl zum Einhängen am Schiebegriff - für Servierwagen leichte Ausführung & schwere Ausführung servo+.
- **88023103 - Abräumbehälter 4,9L - Servierwagen**
Abräumbehälter 4,9 Liter aus Edelstahl zum Einhängen am Schiebegriff - für Servierwagen leichte Ausführung & schwere Ausführung servo+.
- **88023010 - Galerie unteres Bord Servierw. 1060**
Umlaufende Galerie aus Edelstahl-Rundmaterial, passend für unteres Bord 1000x600mm von Servierwagen.
- **88023003 - Galerie oberes Bord Servierw. 1050/-60**
Umlaufende Galerie aus Edelstahl-Rundmaterial, passend für oberes Bord 1000x500mm von Servierwagen.
- **88023001 - Abräumbehälter 21L - Servierwagen**
Abräumbehälter 21 Liter aus Edelstahl zum Einhängen am Schiebegriff - für Servierwagen leichte Ausführung & schwere Ausführung servo+.
- **88023103 - Abräumbehälter 4,9L - Servierwagen**
Abräumbehälter 4,9 Liter aus Edelstahl zum Einhängen am Schiebegriff - für Servierwagen leichte Ausführung & schwere Ausführung servo+.