

Servierwagenprogramm mit grosser Modellvielfalt und unterschiedlichsten Ausstattungsvarianten.

Wagen komplett aus hochwertigem Chromnickelstahl 18/10, Werkstoff 1.4301



Tiefgezogene Borde mit ringsumlaufendem, erhöhtem Profilrand.



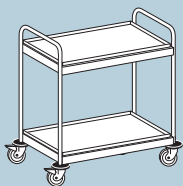
Eine hohe Belastbarkeit wird beim SSW durch Rollenbefestigung an den Traversen erreicht.



Korrosionsschutz und wartungsfreie Rollen.

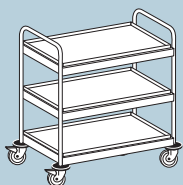
- > Robuste Konstruktion aus 2 Rundrohr-Schieberegeln Ø 25 mm (SW) bzw. geschlossenem Rundrohr-Schieberahmen (SSW).
- > Ablageflächen mit grossen, reinigungsfreundlichen Radien, gegenüber dem Profilrand um ca. 10 mm abgesenkt. Borde allseitig 35 mm abgekantet, mit flachem Sicherheitsumschlag nach innen und schalldämmend unterfüttert.
- > Servierwagen durch vier Abweiserrollen gegen Beschädigungen geschützt. Abweiserrollen aus elastischem und stossfestem Kunststoff, im Bedarfsfall durch Lösen der Rollen schnell austauschbar.
- > Gehäuse aus verzinkt-chromatisiertem Stahl, Radkörper aus schlagfestem, säure- und fettbeständigem Kunststoff, Bereifung aus thermoplastischem Gummi. Hochwertige Lagerung mittels Gleitlager. 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm. Rollen im Bedarfsfall problemlos austauschbar. Zapfenbefestigung.
- > Optional können die Servierwagen auch mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen ausgestattet werden.

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
Standardausführung –SW–				
SW 6 x 4 / 2	700 x 500 x 894 mm	600 x 400 mm	2	3200124002
SW 6 x 4 / 3	700 x 500 x 894 mm	600 x 400 mm	3	3200124012
SW 8 x 5 / 2	900 x 600 x 947 mm	800 x 500 mm	2	3200111932
SW 8 x 5 / 3	900 x 600 x 947 mm	800 x 500 mm	3	3200111962
SW 8 x 5 / 4	900 x 600 x 1260 mm	800 x 500 mm	4	3200111992
SW 8 x 5 / 5	900 x 600 x 1574 mm	800 x 500 mm	5	3200112022
SW 10 x 6 / 2	1100 x 700 x 947 mm	1000 x 600 mm	2	3200112052
SW 10 x 6 / 3	1100 x 700 x 947 mm	1000 x 600 mm	3	3200112082
SW 10 x 6 / 4	1100 x 700 x 1260 mm	1000 x 600 mm	4	3200112112
SW 10 x 6 / 5	1100 x 700 x 1573 mm	1000 x 600 mm	5	3200112142
Schwere Ausführung –SSW–				
SSW 8 x 5 / 2	900 x 600 x 1017 mm	800 x 500 mm	2	3200112172
SSW 8 x 5 / 3	900 x 600 x 1017 mm	800 x 500 mm	3	3200112202
SSW 8 x 5 / 4	900 x 600 x 1330 mm	800 x 500 mm	4	3200112232
SSW 8 x 5 / 5	900 x 600 x 1643 mm	800 x 500 mm	5	3200112262
SSW 10 x 6 / 2	1100 x 700 x 1017 mm	1000 x 600 mm	2	3200112292
SSW 10 x 6 / 3	1100 x 700 x 1017 mm	1000 x 600 mm	3	3200112322
SSW 10 x 6 / 4	1100 x 700 x 1330 mm	1000 x 600 mm	4	3200112352
SSW 10 x 6 / 5	1100 x 700 x 1643 mm	1000 x 600 mm	5	3200112382



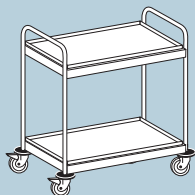
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 538 mm
 Höhe des obersten Bordes: 800 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 80 kg
 Nettogewicht: 13 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 6 x 4 / 2	700 x 500 x 894 mm	600 x 400 mm	2	3200124002



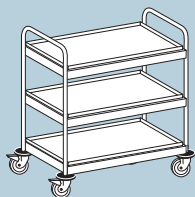
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 251 mm
 Höhe des obersten Bordes: 800 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 120 kg
 Nettogewicht: 16 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 6 x 4 / 3	700 x 500 x 894 mm	600 x 400 mm	3	3200124012



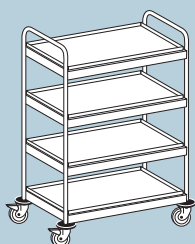
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 590 mm
 Höhe des obersten Bordes: 853 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 80 kg
 Nettogewicht: 15 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 8 x 5 / 2	900 x 600 x 947 mm	800 x 500 mm	2	3200111932



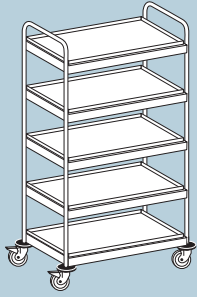
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 853 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 120 kg
 Nettogewicht: 20 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 8 x 5 / 3	900 x 600 x 947 mm	800 x 500 mm	3	3200111962



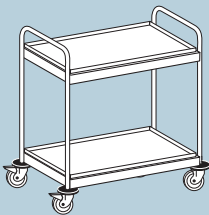
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1166 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 150 kg
 Nettogewicht: 25 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 8 x 5 / 4	900 x 600 x 1260 mm	800 x 500 mm	4	3200111992



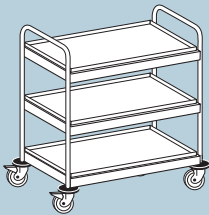
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1479 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 150 kg
 Nettogewicht: 30 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 8 x 5 / 5	900 x 600 x 1574 mm	800 x 500 mm	5	3200112022



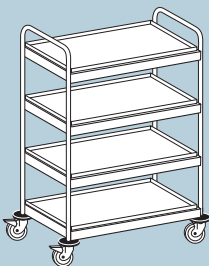
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 590 mm
 Höhe des obersten Bordes: 853 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 80 kg
 Nettogewicht: 19 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 10 x 6 / 2	1100 x 700 x 947 mm	1000 x 600 mm	2	3200112052



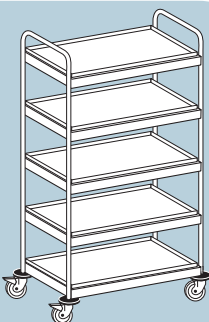
Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 853 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 120 kg
 Nettogewicht: 26 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 10 x 6 / 3	1100 x 700 x 947 mm	1000 x 600 mm	3	3200112082



Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1166 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 150 kg
 Nettogewicht: 33 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 10 x 6 / 4	1100 x 700 x 1260 mm	1000 x 600 mm	4	3200112112

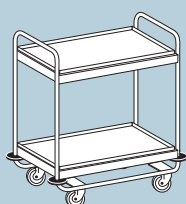


Flächenbelastung pro Bord: 40 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1479 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 150 kg
 Nettogewicht: 40 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SW 10 x 6 / 5	1100 x 700 x 1573 mm	1000 x 600 mm	5	3200112142

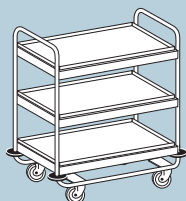
Servierwagen – Schwere Ausführung –

Die Modellreihe SSW (Schwere Servierwagen) zeichnet sich besonders durch die extrem grosse Belastbarkeit aus. 8 Varianten sind innerhalb dieser Linie verfügbar. Die äusserst verwindungssteife Konstruktion, bedingt durch den geschlossenen Rundrohrschieberahmen im Durchmesser von 25 mm, mit zusätzlich stabilisierenden, zwischengeschweissten Traversen, erlaubt z.B. das problemlose Überfahren von Schwellen, selbst bei voller Belastung. Lieferbar sind Modelle mit 2 bis 5 eingeschweissten Borden, ausgestattet mit ringsumlaufendem, erhöhtem Profilrand. Die Bordmasse betragen je nach Modell 800 x 500 mm bzw. 1000 x 600 mm. Die Rollen sind an den Traversen montiert, für maximale Stabilität und Langlebigkeit im Alltagsbetrieb. Rollen im Bedarfsfall problemlos austauschbar. Plattenbefestigung.



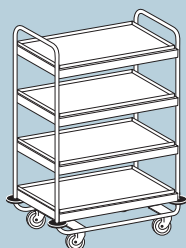
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
Nutzhöhe zwischen den Borden: 590 mm
Höhe des obersten Bordes: 925 mm
Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
Gesamt-Tragkraft: 160 kg
Nettogewicht: 27 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmasse	Borde	Bestell-Nr.
SSW 8 x 5 / 2	900 x 600 x 1017 mm	800 x 500 mm	2	3200112172



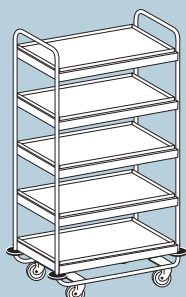
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
Höhe des obersten Bordes: 925 mm
Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
Gesamt-Tragkraft: 200 kg
Nettogewicht: 32 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmasse	Borde	Bestell-Nr.
SSW 8 x 5 / 3	900 x 600 x 1017 mm	800 x 500 mm	3	3200112202



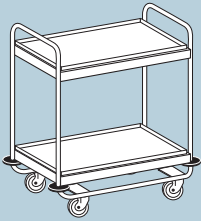
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
Höhe des obersten Bordes: 1236 mm
Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
Gesamt-Tragkraft: 200 kg
Nettogewicht: 37 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmasse	Borde	Bestell-Nr.
SSW 8 x 5 / 4	900 x 600 x 1330 mm	800 x 500 mm	4	3200112232



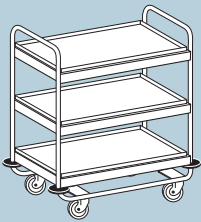
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
Höhe des obersten Bordes: 1549 mm
Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
Gesamt-Tragkraft: 200 kg
Nettogewicht: 42 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmasse	Borde	Bestell-Nr.
SSW 8 x 5 / 5	900 x 600 x 1643 mm	800 x 500 mm	5	3200112262



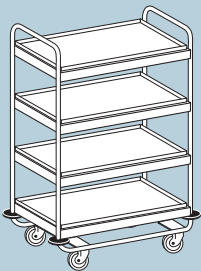
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 590 mm
 Höhe des obersten Bordes: 925 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 160 kg
 Nettogewicht: 31 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SSW 10 x 6 / 2	1100 x 700 x 1017 mm	1000 x 600 mm	2	3200112292



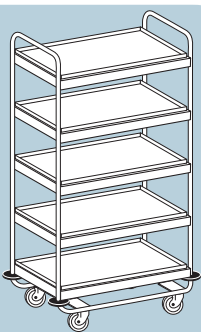
Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 925 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 200 kg
 Nettogewicht: 38 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SSW 10 x 6 / 3	1100 x 700 x 1017 mm	1000 x 600 mm	3	3200112322



Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1236 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 200 kg
 Nettogewicht: 45 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SSW 10 x 6 / 4	1100 x 700 x 1330 mm	1000 x 600 mm	4	3200112352



Flächenbelastung pro Bord: 60 kg
 Nutzhöhe zwischen den Borden: 278 mm
 Höhe des obersten Bordes: 1549 mm
 Fahrgestell: 4 Lenkrollen, davon 2 mit Totalfeststeller, Ø 125 mm
 Gesamt-Tragkraft: 200 kg
 Nettogewicht: 52 kg

Modell	Aussenmasse BxTxH	Bordmass	Borde	Bestell-Nr.
SSW 10 x 6 / 5	1100 x 700 x 1643 mm	1000 x 600 mm	5	3200112382