

Schwerer medizinischer Servierwagen 800 × 500 mm

HUPFER
we make work flow



Technische Daten

Kapazität:	2 Borde
Nutzlast:	120 kg
Gewicht:	21.816 kg
Breite:	1095 mm
Tiefe:	695 mm
Höhe:	1015 mm

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Medizinischer Servierwagen in schwerer Ausführung mit tiefgezogenen Ablageborden.

Wagen in stabiler, selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Geschlossener, rundum laufender Rundrohrrahmen \varnothing 25 mm mit 2 fest eingeschweißten, tiefgezogenen Borden 1000 × 600 mm mit 10 mm hohem Profilrand, hygienisch um 35 mm abgekantet und nach innen gefalzt, in reinigungsfreundlicher Ausführung. Beidseitige, in den Rohrrahmen integrierte Schiebebügel sorgen für leichte Manövrierbarkeit. 4 Abweiserrollen aus Polyethylen dienen als Anfahrschutz, schützen sowohl den Wagen rundum als auch bauseitige Wände vor Beschädigungen. Wagen fahrbar auf 4 korrosionsgeschützten Lenkrollen, \varnothing 125 mm, 2 davon mit Totalfeststeller, Kunststoffgehäuse mit Kunststoffrad und Gleitlagerung antistatisch, mit mehrfach verschraubten Anschraubplatten an zusätzlichen Verstärkungs-Traversen befestigt.

Abrufdatum: 21.12.2024, 13:57:12 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer