

## Technische Daten



|                  |        |
|------------------|--------|
| <b>Nutzlast:</b> | 120    |
| <b>Gewicht:</b>  | 14 kg  |
| <b>Breite:</b>   | 995 mm |
| <b>Tiefe:</b>    | 485 mm |
| <b>Höhe:</b>     | 770 mm |

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Tellertransportwagen in niedriger Ausführung, einseitig beschickbar, für Lagerung und Transport von stapelbaren Geschirrteilen wie Teller und Cloches.

Wagen in stabiler, selbsttragender und hygienischer Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl. Rundrohrrahmen mit fest eingeschweißtem, 6° nach hinten geneigtem Bord mit Verstärkungs traverse, hygienisch abgekantet und nach innen gefalzt, in reinigungsfreundlicher Ausführung. Rück- und stirnseitige Führung und Sicherung der eingestellten Geschirrstapel durch vertikale Drähte. 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 Lenkrollen, 2 mit Totalfeststellern, ø 125 mm, mit Zapfenbefestigung.

Der Hupfer Tellertransportwagen TETW/n 1/26 bietet durch seine geringe Bauhöhe die Möglichkeit des Unterfahrens z. B. unter Arbeitstische, so daß eine raumsparende Lagerung der Geschirrteile nahe dem gewünschten Einsatzort erreicht werden kann.