

Materialgestell

Grund- und Anbaugestell

Konstruktion:

Seitenjoche 30/30x2 mm fertig geschlitzt und verschweisst.
Unten eine Lasche zur Befestigung am Boden.
Zusätzliche Löcher an den Standrohren für Wandbefestigung.

Tablarträger aus Winkeleisen 20x20x3 mm (30x30x4 mm)
mit angeschweissten Keilen.
Die Winkel dienen gleichzeitig als Kantenschutz für die Tablare.

Metallteile chemisch entfettet und pulverbeschichtet.
Farbe nach RAL oder NCS frei wählbar.

Masse/ Ausführung:

- Gestellbreiten Grund : 760, 860, 1000, 1200 mm
- Gestellbreiten Anbau : 730, 830, 970, 1170 mm
- Gestelltiefen : 300, 400, 500, 600, 800, 1000 mm
- Höhe : 2000 mm
- Höhenverstellung : 100 zu 100 mm
- Grundeinheit : Mit 4 Tablaren
- Zusatztabelle : Auf Wunsch lieferbar
- Tragkraft pro Tablar : 100 kg für Gestelle 300, 400, 500 mm
- Tragkraft pro Tablar : 350 kg für Gestelle 600, 800, 1000 mm

