



Die mobile Schultafel

Tafelflächen Stahlemaille - magnethaftend

drehbare Tafelfläche 360°

Stahlrohrgestell mit lackierter Oberfläche

vier kugelgelagerte Lenkrollen, zwei feststellbar

Alu-Kreideleiste und Schwammbehälter

Alu-Randeinfassung mit Sicherheitsecken

Gestelltafel drehbar

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille grün
120 x 100 cm	GD-STG-1200
150 x 100 cm	GD-STG-1500
200 x 100 cm	GD-STG-2000
150 x 120 cm	GD-STG-1502
200 x 120 cm	GD-STG-2002
Größe des Hauptblatts	Stahlemaille weiß
120 x 100 cm	GD-STW-1200
150 x 100 cm	GD-STW-1500
200 x 100 cm	GD-STW-2000
150 x 120 cm	GD-STW-1502
200 x 120 cm	GD-STW-2002

Wichtige Information

eine Übersicht über die möglichen Oberflächenfarben sowie Hilfestellungen für die richtige Auswahl der Lineatur, erhalten Sie im Downloadbereich.

Dort finden Sie auch wertvolle Montageanleitungen die zur sicheren Planung und Durchführung beitragen.

Gestelltafeln sind fahrbar und daher flexibel einsetzbar. Sie sind gefertigt aus präzisionsgeschweißten Stahlrohrgestellen in silbergrauer Oberfläche RAL 9006. Diese Bauweise garantiert höchste Stabilität, ein Lösen von Schraubenverbindungen ist ausgeschlossen. Die Gestelle sind mit vier kugelgelagerten Lenkrollen versehen, wovon zwei verstellbar sind. Die Gestelltafeln sind lieferbar mit matt grünen Stahlemaille-Schreibflächen für Kreidebeschriftung oder mit weißen Stahlemaille-Schreibfläche zur Beschriftung mit trocken löschbaren Filzschreibern. Beide Ausführungen sind magnethaftend. Die Tafelfläche sind eingefasst mit abdichtenden U-Profilen. Die weißen Tafelblätter steht eine grüne Kunststoff-Einfassung oder silber eloxierte Alu-Einfassung zur Auswahl.

Das drehbare Tafelblatt ist in jeder gewünschten Neigung durch ein Handrad arretierbar. Die Gestelltafel ist versehen mit einer durchgehenden eloxierten Alu-Ablageleiste sowie mit einem Schwamm- und Kreidebehälter aus bruchfestem Kunststoff.