



Schultafel mit großer Mittelfläche und zwei Klappflügeln

Gesamt fünf Tafelflächen

Schreibflächen Stahlemaille – magnethaftend

Alu-Kreideleiste und Schwammbehälter Alu-Randeinfassung mit Sicherheitsecken

Schmutzauffangrinne unter den Tafelflügeln

Pylonenhöhe: 295 cm

Pylonen-Klappschiebetafel

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille grün
160 x 100 cm	KSP-STG-1600
200 x 100 cm	KSP-STG-2000
250 x 100 cm	KSP-STG-2500
200 x 120 cm	KSP-STG-2002
250 x 120 cm	KSP-STG-2502

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille weiß
160 x 100 cm	KSP-STW-1600
200 x 100 cm	KSP-STW-2000
250 x 100 cm	KSP-STW-2500
200 x 120 cm	KSP-STW-2002
250 x 120 cm	KSP-STW-2502

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.

Unsere Klappschiebetafeln mit Pylonenführung sind ausgestattet mit zwei einschwenkbaren Klappen. Das Tafelblatt wird durch zwei seitlich stehende Alu-Pylonen geführt, die standardmäßig 295 cm hoch sind. Diese Pylonenlänge setzt eine Raumhöhe von 298 cm voraus, kürzere Pylonen sind preisgleich lieferbar. Tafelblatt und Gegengewichte sind durch verdeckte Stahlseile miteinander verbunden, die über kugelgelagerte Umlenkrollen geräuscharm laufen. Das Tafelblatt ist über die gesamte Pylonenhöhe verschiebbar und wird oben und unten weich abgefedert.