



Hörsaaltafel mit elektrisch verschiebbaren Flächen

Tafelflächen Stahlemaille – magnethaftend

Alu-Griff- und Ablageleiste

zusätzliche Alu-Ablage an den Pylonen

Alu-Randeinfassung mit Sicherheitsecken

Höhenverschiebung durch elektr. Antrieb
einschl. Schaltschrank

Pylonenhöhe: passend zur Raumhöhe (bis 7,00 m)

Doppelschiebetafel – elektrischer Antrieb

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille grün
300 x 100 cm	DSE-STG-3000
400 x 100 cm	DSE-STG-4000
500 x 100 cm	DSE-STG-5000
600 x 100 cm	DSE-STG-6000
300 x 120 cm	DSE-STG-3002
400 x 120 cm	DSE-STG-4002
500 x 120 cm	DSE-STG-5002
600 x 120 cm	DSE-STG-6002

Größe des Hauptblatts	Stahlemaille weiß
300 x 100 cm	DS-STW-2000
400 x 100 cm	DS-STW-2500
500 x 100 cm	DS-STW-3000
600 x 100 cm	DS-STW-4000
300 x 120 cm	DS-STW-2002
400 x 120 cm	DS-STW-2502
500 x 120 cm	DS-STW-3002
600 x 120 cm	DS-STW-4002

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.

Die Doppelschiebetafel sind ausgestattet mit einer durchgehenden silber eloxierten Alu-Griff- und Ablageleiste am oberen und unteren Tafelrand sowie mit einer Schwammablage, die seitlich an den Pylonen befestigt ist.

Bitte überprüfen Sie vor ihrer Bestellung die Raumhöhe sowie den erforderlichen Wandabstand der Pylonen. Die Standardpylonenlänge von 295 cm setzt eine Raumhöhe von 298 cm voraus. Bei rechtzeitiger Angabe sind gekürzte Pylonen preisgleich lieferbar. Längere Pylonen werden gegen Mehrpreis geliefert. Der übliche Wandabstand beträgt 2 – 6,5 cm. Bei vergrößertem Wandabstand werden Konsolen erforderlich.