



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 = 670 cm

Dreifachschiebetafel mit elektrischem Antrieb

Größe des Hauptblatts

Stahlemaille weiß

1000 x 150 cm

DRE-STW-10005

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.