

Leistungsverzeichnis_doppelschiebetafeln_handverschiebung
Pylonen - Doppelschiebetafel

Größe der Tafelflächen 2 x 300 x 100 cm
Gesamtbreite der Tafelanlage 325 cm
Gesamthöhe der Tafelanlage 295 cm

Tafelflächen:

2 hintereinanderliegende Tafelflächen jeweils
300 cm breit und 120 cm hoch
vertikal zwischen Pylonen verschiebbar.
Trägerplatte in Sandwichbauweise mit
lösungsmittelfreiem weißleim verpresst.
(keine Hartschaumeinlagen)

Oberflächen:

Schreibfläche 0.5 mm starkes emailliertes Stahlblech
matt grün, für Kreidebeschriftung.
Tafelrückseite mit verzinktem Stahlblech 0,5 mm stark

2 Stück stranggepresste Pylonen
Einteiliges Profil aus Aluminium, Oberfläche
eloxiert E6/EV1, Breite 85 mm - Tiefe 170 mm
Pylonenhöhe 295 cm
oben mit Abdeckung verschlossen.

Umlenkrollen aus Polyamid
Bodenmontage mit unsichtbaren Montageplatten
wandmontage mit je Pylone 2 tiefenjustierbaren Montage-U-
schalen
Standart- wandabstand für Pylonen 20 mm
Montage auch an Leichtbauwänden möglich.

Tafelführung:

Durchgehende Aluminium Führungsschienen
Pro Tafelfläche 4 Führungsschlitten mit jeweils 4 kugel-
gelagerten Laufrollen in geräuschreduzierendem
Polyamidmantel. Rollen mit gegenläufiger Laufrichtung.

Gegengewichte:

Rundstahlgegengewichte D = 70 mm mit
Geräuschdämmenden Filzmanschetten

Zugseile:

Stahlseile nach DIN 3060 als Rundlitzenseil,
verzinkt, optimales Biegeverhalten,
dimensioniert für 12fache Bruchsicherheit.

Randeinfassung:

Aluminium U-Profileinfassung mit eloxierter
Oberfläche (kein Alu natur) wasserfest verleimt.
Durchgehende Griff und Ablageleiste am unteren
Tafelrand.
Die Randeinfassung und die Schmutzauffangrinnen
dürfen nicht geschraubt sein.
Sicherheitsecken gerundet aus Kunststoff.

Lineaturen

Fläche 1 ohne Lineatur
Fläche 2 ohne Lineatur
Preis einschl. Lieferung und Montage

Leistungsverzeichnis_doppelschiebetafeln_handverschiebung