

EF-3H-2 WC

Technische Daten - Ausschreibungstext

WC-TRENNWANDANLAGE HÄNGEND

FABRIKAT:

REUPLAN-SCHÄFER TYP EF-3H-2 WC

A-6971 Hard, Tel. 0676/45990-18 oder technisch und optisch absolut gleichwertig

BAUART:

Wasserfeste Vollkernplatten in Verbindung mit Aluminiumrahmen als Sandwichelement. Absolut wasserbeständig, fäulnissicher, kratz-, bruch- und stoßfest, in raumatter Oberflächenstruktur.

KONSTRUKTION:

36 mm starke, verwindungssteife Sandwichkonstruktion mit beidseitig 3 mm starker Vollkernplatte und innen liegendem Aluminiumrahmen. Kunststoffrahmen sind nicht zugelassen. Die Platten müssen zum besseren Oberflächenschutz über ein zusätzliches Overlay verfügen. Elementfüllung durch Polyurethan-Ausschäumung (Injektionsverfahren), FCKW-H-frei. Füllungen aus Polystyrol oder eingelegte Polyurethanplatten und Papierwaben sind nicht zugelassen. Die senkrechten Kanten der Elemente (Türen und Seitenteile) bestehen aus einem gefälzten Aluminiumprofil.

Über der Vorderfront verläuft ein Kopfprofil 65/70 mm, mit den Vorder- und Seitenwandelementen verschraubt. Im Bereich der Türen wird die untere Kopfprofilnut mit einer Distanzschiene verschlossen. Durch die Stabilität des Kopfprofils sind Stützfüße bei Reihenanlagen weitgehend nicht erforderlich. Bei Anlagen mit Seitenwand ist in der Anlagenecke ein Stützfuß erforderlich. Bei Reihenanlagen über 4 Meter Spannweite können ebenfalls zusätzliche Füße unter den Mitteltrennwänden erforderlich werden.

Die Wandanschlüsse erfolgen mittels umgreifendem Aluminium-U-Profil als Toleranzausgleich.

TÜREN:

Die Konstruktion der Türen entspricht der der Vorderfront. Innenliegender, gefälzter Türanschlag, bündig in der Wandebene liegend mit eingezogener Gummilippe zur Geräuschkämpfung. Geräuschkämpfung aus Vorlegeband oder aufgeklebte Puffer sind nicht zugelassen.

BESCHLÄGE:

Selbstschließende Türen durch innenliegendes Steigeband aus Hochleistungspolymer bis 110° maximaler Türöffnungswinkel. Bandkonsole aus massivem Aluminium, einstellbar für Offenhalten oder Schließen der Türen. Fingerklemmschutz an der Bandseite durch zwei ineinander laufende Aluminiumprofile. Fingerklemmschutz aus Gummi ist nicht zugelassen.

Alternativ 2 Steigebänder aus Aluminium, in den Falz eingeschraubt, mit Steigeeinsätzen aus Hochleistungspolymer. Türöffnungswinkel maximal 180°.

Riegelschloss mit Zinkdruckgussriegel und Edelstahlstulp. Schäfer Einhandbeschlag aus Polyamid. Außen feststehender Knopf mit Frei-/Besetzt-Anzeige hinter Plexiglasscheibe und Notriegelungsöffnung für Sechskant-Stiftschlüssel. Innen gerändelter Drehknopf mit weißem Anzeigepfeil. Alternativ ist der Beschlag in eloxiertem Aluminium lieferbar.

FÜßE:

Erforderliche Füße als stufenlos höhenverstellbare Stützfüße mit angeschweißtem Teller und Abdeckrosette komplett aus Edelstahl nach DIN 1.4301. Kunststofffüße oder Kunststoffabdeckrosetten sind nicht zugelassen.

STANDARDZUBEHÖR:

Je Kabine 1 Kleiderhaken, 1 Türpuffer.

FARBEN:

Platten und Beschläge gem. Herstellerfarbkarte. Innenliegende Rahmenprofile naturfarben eloxiert (E6/EV1). Sonstige Profile kunststoffbeschichtet gemäß Farbkarte (Pulverbeschichtung) oder naturfarben eloxiert (E6/EV1).

HÖHE:

Mindest-Durchgangshöhe 2000 mm entsprechend ÖNORM B 5330, Bodenfreiheit wahlweise 150 mm oder 100 mm.

*aktuelle Texte für Ihre Ausschreibung
finden Sie auf unserer Internetseite
www.reuplan.at*