**WC-TRENNWANDANLAGE TYP SVF30/S ALTUS**

FABRIKAT:

**TYP SVF30/S Altus** der **SCHÄFER** Trennwandsysteme GmbH, 56593 Horhausen, Tel. 02687/91510, oder technisch und optisch absolut gleichwertig.

Zum Nachweis der Nachhaltigkeit des Produktes muss das System PEFC™ oder FSC® zertifiziert sein. Das entsprechende Zertifikat ist vorzulegen. Systeme ohne gültige PEFC™ oder FSC® Zertifizierung sind nicht zugelassen.

BAUART:

Raumhohe WC-Trennwandanlagen aus beidseits mit 0,9 mm starkem Schichtstoff beschichteten Spanplatten mit ABS-Kanten in Verbindung mit eloxierten oder farbig beschichteten Aluminiumprofilen.

VORDERWÄNDE UND TÜREN:

Raumhohe Vorderfront aus 30 mm starken Vollspanplatten, beidseitig mit 0,8 mm starker Schichtstoffauflage belegt, Verleimung V20/E1. Komplett flächenbündige Konstruktion. Türen stumpfeinschlagend, mit eingefräster Aluminium-Anschlagleiste. Kabinenaußenseite dadurch absolut flächenbündig, unabhängig von der Öffnungsrichtung der Türen. Anschlagleiste mit eingelassener Profilgummidichtung zur dauerhaften Geräuschdämmung. Dämpfungen aus Vorlegeband sind nicht zugelassen. Bandseitig eingenuteter, Kunststoffkeder zur Abdeckung des Türspaltes. Nicht eingefräste Sichtschutzlösungen sind nicht zugelassen.

Gesamte Vorderfront umlaufend mit einer ca. Schattenfuge (seitlich ca. 10 – 15 mm, oben und unten ca. 15. – 20 mm). Bei abgehangenen Decken muss eine ausreichend stabile Unterkonstruktion vorhanden sein.

MITTELWÄNDE

Mittelwände aus 30 mm starken, direktbeschichteten Vollspanplatten im gleichen Farbton wie die Vorderfront.

Anschluss der Mitteltrennwand an die Vorderwand mittels unsichtbar angebrachtem Aluminium-U-Profil 50 x 20 x 2 mm. Sichtbar ist lediglich ein stumpfer Stoß zwischen Mitteltrennwand und Vorderwandelementen. Anschluss der Mitteltrennwand an Mauerwerk und Decke mittels Schattenfuge, ca. 10 mm breit.

BESCHLÄGE:

Drei wartungsfreie Edelstahlrollenbänder mit Laufflächen aus abriebfestem Hochleistungspolymer.

Bandlappen flächenbündig im ABS Anleimer eingefräst. Aufgesetzte Bänder sowie Federbänder sind nicht zugelassen. Vollverzinktes Schloss mit Falle und Riegel und Edelstahlstulp. Sicherheitsdrücker in U-Form aus bruchfestem Polyamid mit Stahlkern. Rosetten, Riegelolive, Frei-/Besetzt-Anzeige und Notentriegelung außen.

Als Alternative: Vollverzinktes Schloss mit Falle und Riegel. Sicherheitsdrücker aus eloxiertem Aluminium in L-Form (Frankfurter Modell). Rosetten, Riegelolive, Frei-/Besetzt-Anzeige und Notentriegelung außen. Haken und Puffer ebenfalls aus eloxiertem Aluminium.

Als Alternative: Vollverzinktes Schloss mit Falle und Riegel. Sicherheitsdrücker aus Edelstahl in L-Form (Frankfurter Modell). Rosetten, Riegelolive, Frei-/Besetzt-Anzeige und Notentriegelung außen Haken und Puffer ebenfalls aus Edelstahl

STANDARDZUBEHÖR:

Je Kabine ein Kleiderhaken, ein Türpuffer.

FARBEN:

Platten und Beschläge gemäß Herstellerfarbkarte. Alternativ Oberfläche mit Echtholzfurnier.

Sämtliche Profile naturfarben eloxiert oder kunststoffbeschichtet gemäß Herstellerfarbkarte.

HÖHE:

Raumhohe Anlagen, angepasst an die jeweilige bauliche Situation. Türe 2.000 mm mit darüber liegender, flächenbündig eingebauter Oberblende

ZUBEHÖR

Urinalschamwand 400 x 900 mm, aus dem gleichen Material wie die Kabinenelemente wandhängend

Befestigt mittels 2 eloxierter Aluminiumronden.

Urinalschamwand 400 x 900 mm, aus 10 mm Einscheibensicherheitsglas mit einseitig keramischen Siebdruck. Wandhängend befestigt mittels 4 eloxierter Aluminiumwinkel

Schäfer Hakenpuffer Nylon N8007

Schäfer Nylon Rollenhalter N8001

Schäfer Nylon Ersatzrollenhalter N8002

Schäfer Nylon Bürstengarnitur N8003

Schäfer Haken Aluminium AL7010

Schäfer Hakenpuffer Aluminium AL7007

Schäfer Aluminium Rollenhalter AL7001

Schäfer Aluminium Ersatzrollenhalter AL7002

Schäfer Aluminium Bürstengarnitur AL7003

Schäfer Haken Edelstahl ES6010

Schäfer Hakenpuffer Edelstahl ES6007

Schäfer Edelstahl Rollenhalter ES6001

Schäfer Edelstahl Ersatzrollenhalter ES6002

Schäfer Edelstahl Bürstengarnitur ES6003