

DESIGN FIRST.

vo

ox

s

—

fit interiors

Vorsicht

Einschränkungen

Um die Mindestsicherheitsanforderungen für die Installation des Produkts zu erfüllen und seinen korrekten Betrieb zu gewährleisten, ist es nicht möglich, die Dusch- und Toilettenkabinen zu installieren, wenn einer oder mehrere der unten aufgeführten Faktoren bei der Installation vorhanden sind:

- Vorhandensein von Duschwannen, die auf dem Boden installiert sind, wodurch der Befestigungsbereich des Produkts effektiv eingeschränkt wird;
- Fehlen geeigneter Wandverstärkungen, was die korrekte sichere Befestigung des Produkts zwangsläufig einschränkt;
- Fehlen der Mindest-Einbauhöhe. Das Produkt kann nicht in Räumen mit einer Höhe von weniger als 240 cm installiert werden;
- Unmöglichkeit der Befestigung auf dem Boden. Das von Fit Interiors patentierte und garantierte Befestigungssystem sieht die Verankerung der Stützfüße im Boden mit Hilfe von Dübeln und Stellschrauben vor, die durch eine 6 cm tiefe Perforation in den Boden eingeführt werden.

Voox S

Modulares System für Duschkabinen

- An der Rückwand verankerte Trennwände mittels Klammern und Klemmschrauben aus Stahl AISI 304
- Bodennivellierfuß, h 10 cm für hängende Befestigung
- Horizontale Verbindungsleiste zwischen Modulen
- Tür an einstellbaren Scharnieren aus Stahl AISI 304 montiert

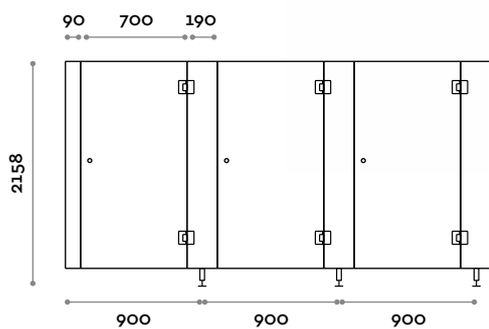
Einige mögliche Kombinationen



A



B



Türen und Trennwände

HPL

411
Weiss431
Rot879
Grau850
Blau**VOOX-SP80****Tür in HPL für Duschkabine**

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Griffe, Schnappscharniere mit Rücklauf, oberer Querträger
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B von 800 bis 870 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**VOOX-SP90****Tür in HPL für Duschkabine**

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Griffe, Schnappscharniere mit Rücklauf, oberer Querträger
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B von 871 bis 940 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**VOOX-SP100****Tür in HPL für Duschkabine**

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Griffe, Schnappscharniere mit Rücklauf, oberer Querträger
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B von 941 bis 1010 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**VOOX-SDT****Abschlusstrennwand in HPL mit Fassade für Duschkabine**

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Bodenausgleichsfuß, h 10 cm für hängende Befestigung
- Verankerung an der Rückwand mittels Klammern und Schrauben
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B 100 mm / T 1200 mm / H 1995 mm



VOOX-SDC

Zentrale Trennwand in HPL mit Fassade für Duschkabine

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Bodenausgleichsfuß, h 10 cm für hängende Befestigung
- Verankerung an der Rückwand mittels Klammern und Schrauben
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B 190 mm / T 1200 mm / H 1995 mm



VOOX-SFP

Startfassade in HPL für Duschkabine

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Mit Vorkehrungen für Schnappscharniere
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B 90 mm / T 10 mm / H 1995 mm



VOOX-SFC

Abschließende Fassade für Duschkabine

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B 90 mm / T 10 mm / H 1995 mm



VOOX-BAR

Oberer Versteifungsträger

- Aus Edelstahl 304

Abmessungen

B von 800 bis 1010 mm



VOOX-HOOK

Aufhängehaken

- Aus Edelstahl 304

Abmessungen

B 14 mm / T 42 mm / H 35 mm



VOOX-SDIS

Behinderten-Toilette in HPL

- Laminiertes HPL-Laminat
- 10 mm dick
- Klassifiziert als selbsttragende Platte mit Brandverhalten Euroklasse Bs1-do und Freigabeformaldehydklasse E1
- Abgerundete Ecke und abgeschrägte Kanten
- Bodenausgleichsfuß, h 10 cm für hängende Befestigung
- Tür mit Griffe, Schnappscharniere mit Rücklauf, oberem Querträger
- Frei/besetzt-Schloss und Edelstahl-Anschlagprofil
- Fassade
- Verankerung an der Rückwand mittels Klammern und Schrauben
- Die spezifischen strukturellen Beschläge sind aus Stahl AISI 304 gefertigt

Abmessungen

B 1500 mm / T 1500 mm / H 1995 mm

follow us



**fit
interiors**

**furniture for gyms,
health and golf clubs,
spa&wellness, hotel,
medical and corporate**

visit www.fitinteriors.com