



- Lichteicht
- Abriebfest
- Hygienisch
- Reinigungsfreundlich
- Nach Maas produziert
- Beschichtet in RAL & NCS
- Sicherheitsdrücker mit Rot/Grün
- Schnelle Lieferzeiten



www.schuler-modul.com

Schuler Modul AG
Postfach
6460 Altdorf & 6430 Schwyz

Tel: 041 878 11 92

mail info@schuler-modul.ch

Mit unseren unseren WC Trennwänden liegen Sie genau richtig! Egal ob Sie ein Einkaufszentrum, ein Restaurant, eine Arztpraxis oder eine Büro ausstatten möchten - dank der Wandelbarkeit und unseren über 30 Jahren Erfahrung können wir Ihnen für jeden Bedarf die richtige WC Trennwand anbieten.

Dank unserem Produzenten in Deutschland können wir Ihnen exzellente Qualität und schnelle Lieferzeiten bei günstigen Konditionen anbieten.

Die Standart`s sind nach Schweizer, EU und US Norm jederzeit in kurzer Zeit zu beschaffen.

Selbstverständlich beraten wir Sie gerne und unterstützen Sie von der Bemusterung über die Planung bis zur Übergabe der Wand.

Dank viel Erfahrung und eigener Konstruktions abteilung können wir auch aussergewöhnliche Wünsche wirtschaftlich und rasch umsetzen.

Schauen Sie sich auch unsere Kinderversion an - praktisch, sauber und vor allem sicher!

Melden Sie sich noch heute - wir freuen uns über Ihre Herausforderung.



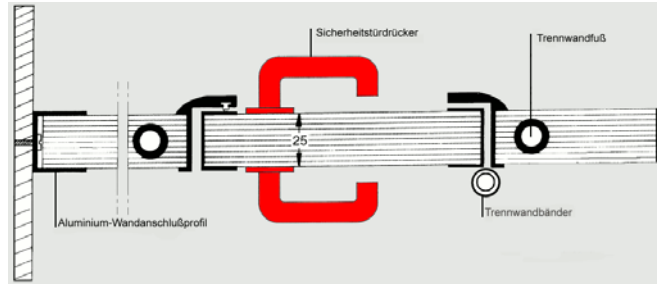
- Hergestellt in Deutschland
- Passende Schamwände
- Auch Wasserfest erhältlich
- Passende Schranksysteme
- Rasche Produktion
- Auch mit KABA Zylinder möglich
- Mit und ohne Bodenluft
- Rasche Nachlieferung



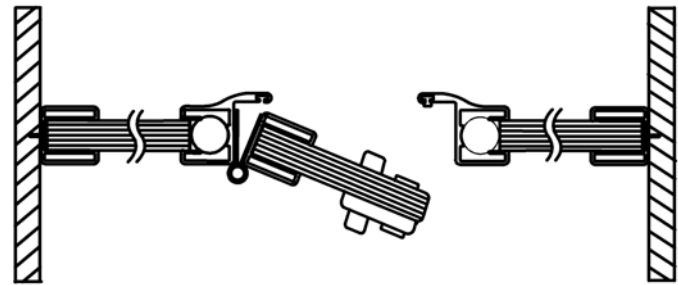
**SCHULER
MODUL AG**

www.schuler-modul.com

System TF



System N



- System N - Nassraum tauglich
- Passendes Zubehör
- Bei N mit 13mm HPL Platten
- Auch Bedruckbar
- Zusätzliche Dämmung möglich
- Auch verspiegelt lieferbar
- Beschallung oberhalb der Decke
- Auch für Aussenbereich tauglich



Sanitär Trennwände

Typ Butget

2018

Kiga N



Kiga TF



Kiga TF Hoch



Produktbeschreibung System TF

WC-Trennwände und Sanitärrennwände werden zum schnellen und kostengünstigen Abtrennen in Toilettenanlagen und sonstigen Sanitärbereichen eingesetzt. Ob Toilettenkabine oder Umkleidekabine vor Sicht abgeschirmt werden soll oder ob Urinaltrennwände und Schamwände als Sichtschutz oder als Spritzschutz dienen sollen. Für all diese Anwendungsfälle sind unsere WC-Trennwände geeignet.

Anwendungsgebiete Trennwandsystem TF

Sanitärrennwand und WC-Trennwand, für Umkleidekabinen, Solarien und als Praxistrennwände, in Schulen, Sportanlagen, Gaststätten, Krankenhäuser, Kasernen, Kosmetikstudios, Fitnesszentren und an vielen anderen Einsatzorten.

Konstruktion des Trennwandsystems TF

Sanitäre Trennwandanlage, bestehend aus melaminharzbeschichteten Vollspanplatten 25 mm. Oberfläche Perlstruktur. Gesamthöhe der Trennwände 200 cm einschließlich 15 cm Bodenfreiheit. Eine raumhohe oder bodenbündige Ausführung der Sanitärrennwände ist möglich.

Kantenschutz bei Trennwandsystem TF

Für größere Widerstandsfähigkeit, sämtliche Kanten der Trennwand-Platten und Türen mit silbereloxierten Aluminiumprofilen eingefasst. Über der Vorderfront läuft ein Frontstabilisator aus Aluminium, um die Stabilität zu sichern.

Türenkonstruktion Trennwandsystem TF

Konstruktion wie Wände, stumpf einschlagend. Ein im Türanschlagprofil eingelassener Kunststoffkeder dient zur Dämpfung des Schließgeräusches der WC-Türen. Die Türen sind mit nichtrostenden Türbändern ausgestattet.

Die Türen sind mit einem stabilen Badezellen-Einsteckschloss, einer Sicherheits-Kunststoffdrückergarnitur mit Stahlkern in U-Form, WC-Tür Verriegelung (rot/weiß) und Notöffnungsmöglichkeit. Füße: silbereloxiertes Aluminiumrohr, Durchmesser 16 mm, mit trittfester Kunststoff-Abdeckrosette.

Produktbeschreibung System Kiga TF

Ausführung aus 25 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte für Trockenräume. Mit Steigebändern zum selbstständigen Schließen der Türen und beidseitigem Fingerklemmschutz, ausgerüstet mit Kindergartensicherheitsgriff aus Kunststoff.

Anwendungsgebiete Trennwandsystem Kiga TF

Kindergartentrennwandanlage für Kindergärten, Kinderhorte und Kindertagesstätten

Konstruktion des Trennwandsystems Kiga TF

Kindergartentrennwandanlage bestehend aus melaminharzbeschichteten Vollspanplatten 25 mm. Oberfläche Perlstruktur. Gesamthöhe der Vorderfront und der Seitentrennwände und Mittelwände 140 cm einschließlich 15 cm Bodenfreiheit.

Türenkonstruktion Trennwandsystem Kiga TF

Türen aus dem gleichen Material wie die Trennwände. Türkanten mit Kunststoffkantenanleimer geschützt. Beide senkrechte Türseiten, Anschlag- und Bandseite, sind mit einem Fingerklemmschutz ausgerüstet.

Die Türen sind mit kunststoffummantelten, nichtrostenden und selbstschließenden Türbändern ausgestattet.

Füße: silbereloxiertes Aluminiumrohr, Durchmesser 18 mm.

Lieferung

inkl. aller Standardbefestigungsmaterialien wie Dübel, Schrauben usw., einbaufertig.

Plattefarben

weiß oder hellgrau

Farben der Ringgriffe, Türbänder und Fußrosetten

weiß, grau, schwarz, rot, blau, gelb

Produktbeschreibung WC-Trennwand N

Nassraumsichere Sanitärtrennwandanlagen werden zum schnellen und kostengünstigen Abtrennen von Toiletten und anderen Sanitär- und Hygienebereichen eingesetzt. Ob WC-Kabinen oder Umkleidebereiche vor Sicht abgeschirmt werden sollen oder ob Schamwände oder Urinalabtrennungen als Spritzschutz oder Sichtschutz einzusetzen sind. Für alle derartigen Anwendungsfälle sind unsere nassraumfesten WC-Trennwände geeignet.

Anwendungsgebiete für unsere WC-Trennwände:

WC- und Sanitärtrennwandsystem für Umkleidekabinen, Solarkabinen, zum Einsatz als Praxistrennwände, für Schulen, in Sportanlagen und Gastronomie und Hotellerie. In Krankenhäusern, Kasernen, Kosmetikstudios, Fitnesszentren, Schwimmbädern und Saunen sowie den verschiedensten Wellnessbereichen und auch an vielen anderen Einsatzorten sind unsere Trennwandsysteme die richtige Wahl.

Konstruktion der WC-Trennwände:

Sanitäre Trennwandanlage, bestehend aus melaminharzbeschichteten HPL-Vollkernplatten in einer Stärke von 13 mm. Die Oberfläche hat eine Perlstruktur. Die Gesamthöhe der Trennwände beträgt 200 cm einschließlich 15 cm Bodenfreiheit. Raumhohe oder bodenbündige Ausführungen der Sanitärrennwände sind lieferbar.

Türen der WC-Trennwände:

Konstruktion wie die Wände. Türen stumpf einschlagend. Ein im Türanschlagprofil eingelassener Kunststoffkeder dämpft das Schließgeräusch der WC-Türen. Die Türen sind mit rostfreien Türbändern ausgestattet, die selbstständig schließen.

Produktbeschreibung System Kiga N

Ausführung aus 13 mm melaminharzbeschichteten HPL-Vollkernkompaktplatten für NaBräume. Mit Steigebändern zum selbstständigen Schließen der Türen und beidseitigem Fingerklemmschutz, ausgerüstet mit Kindergartensicherheitsgriff aus Kunststoff.

Anwendungsgebiete Trennwandsystem Kiga N

Kindergartentrennwandanlage für Kindergärten, Kinderhorte und Kindertagesstätten

Konstruktion des Trennwandsystems Kiga N

Kindergartentrennwandanlage bestehend aus melaminharzbeschichteten wasserfesten HPL-Platten, 13 mm stark. Oberfläche Perlstruktur. Gesamthöhe der Vorderfront und der Seitentrennwände und Mittelwände 140 cm einschließlich 15 cm Bodenfreiheit. Die Kanten der Trennwände und der Türen sind unfallsicher gerundet.

Türenkonstruktion Trennwandsystem Kiga N

Türen aus dem gleichen Material wie die Trennwände. . Beide senkrechte Türseiten, Anschlag- und Bandseite, sind mit einem Fingerklemmschutz ausgerüstet.

Die Türen sind mit kunststoffummantelten, nichtrostenden und selbstschließenden Türbändern ausgestattet.

Füße: silbereloxiertes Aluminiumrohr, Durchmesser 18 mm.

Plattfarben

weiß oder hellgrau

Farben der Ringgriffe, Türbänder und Fußrosetten

weiß, grau, schwarz, rot, blau, gelb



Schamwand hängend



Schamwand stehend



- System N - Nassraum tauglich
- Passendes Zubehör
- Bei N mit 13mm HPL Platten
- Auch Bedruckbar
- Kombinierbar mit Schamwänden
- Demontierbar
- Auch als Garderobe verfügbar
- Auch für Aussenbereich tauglich

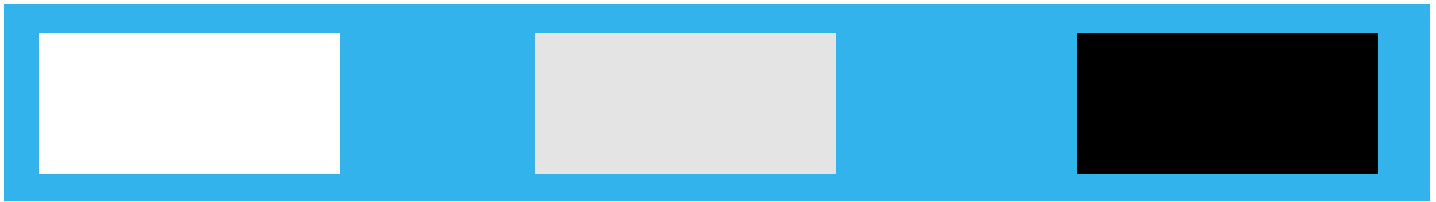


Sanitär Trennwände

Typ Butget

2018

Farben und Zubehör



Weiss

Lichtgrau

Schwarz



Weiss



Lichtgrau



Alu



Edelstahl



Schwarz



Weiss



Lichtgrau



Edelstahl



Schwarz



Weiss



Lichtgrau



Edelstahl



Schwarz



Deckenbekleidungen aus Metall

Offene Zellenraster

2018



Weitere Bilder, Details und aktuelle Referenzen finden Sie jederzeit unter:

www.schuler-modul.com

Oder rufen Sie uns einfach für eine unverbindliche Beratung an:

Telefon: +41 41 878 11 92



 **SCHULER
MODUL AG**

www.schuler-modul.com