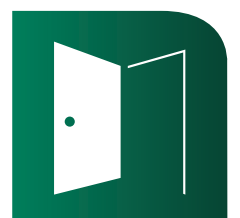




# KINDERGARTEN

SICHER · FUNKTIONELL  
KINDGERECHT





# INHALT

PRIVACY SOLUTIONS	4
FUGENLOSE LASERKANTE	5
PLATTENMATERIALIEN	6
FARBAUSFÜHRUNGEN	7
KINDERGARTEN 30 KG	8 - 9
VARIANTEN 30 KG	10 - 11
KINDERGARTEN 13 KG	12 - 13
VARIANTEN 13 KG	14 - 15
QUALITÄTSSTANDARDS	16 - 17
ZUBEHÖR	18 - 19
REFERENZEN	20 - 21
TECHNISCHE DATEN	22 - 23



# PRIVACY SOLUTIONS

## Produkte von meta

meta bietet zahlreiche Lösungen mit vielfältigen Ausführungen, um Ihre private Sphäre zu gestalten. Für alle Bedürfnisse bieten wir die passende Lösung.

Deshalb verstehen wir uns als enger und verlässlicher Partner von Architekten, Planern, Handwerkern und Bauämtern.



### Qualität

Unsere Produkte sind Ihren Anforderungen gewachsen – Qualität made in Germany.



### Preis/Leistung

Wir wissen, dass das Preis-Leistungs-Verhältnis stimmen muss, und bieten Ihnen faire Preise.



### Innovation

Wir bei meta probieren gerne neue Dinge aus und sind aufgeschlossen gegenüber Veränderungen.



### Geschwindigkeit

Wir sind schnell. Ihr Auftrag kann zumeist binnen Stunden produziert werden.



### Liefertreue

Wir lassen Sie nicht im Stich. Eine pünktliche Lieferung können wir garantieren.



### Nachhaltigkeit

Wir betreiben nachhaltige Abfallwirtschaft und umweltschonenden Energie- und Schadstoffverbrauch.



### Technologie

Unsere moderne Produktion arbeitet mit neusten Technologien. Das garantiert Präzision und gleichbleibend gute Qualität.



### Montage

Die Montage erfolgt durch geschulte Monteure. Auf Wunsch bieten wir auch Selbstmontage anhand ausführlicher Anleitungen an.

## HIGHLIGHTS

- Perfekte Optik
- Widerstandsfähiger als herkömmliche Kanten
- Verschweißen mittels Laser ohne herkömmlichen Schmelzkleber
- Deutlich bessere Haftbarkeit
- Optische Nullfuge zwischen Kante und Platte
- Erfüllt höchste Qualitätsanforderungen
- Schmutzunempfindlicher als herkömmliche Kanten



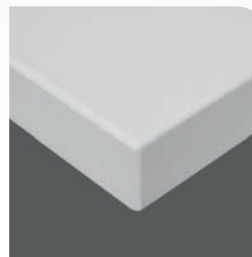
# DIE FUGENLOSE LASERKANTE

## Der perfekte Abschluss

Lasertechnik bedeutet erstklassige Verklebungsergebnisse mit einer bisher nie erreichten Qualität. Die zu verklebende Fläche des Umleimers wird dabei durch einen Laserstrahl geschmolzen und im Anschluss direkt auf die Platte gepresst.

**Das Ergebnis:**

**Kanten der allerhöchsten Güteklasse.**



Perfekte Übergänge zwischen Kante und Platte – wie aus einem Guss.

# PLATTENMATERIALIEN

## Nass & trocken

### An erster Stelle steht die Sicherheit.

Sowohl bei den kostengünstigeren Anlagen für Trockenräume als auch bei den unverwüstlichen Nassraumanlagen.

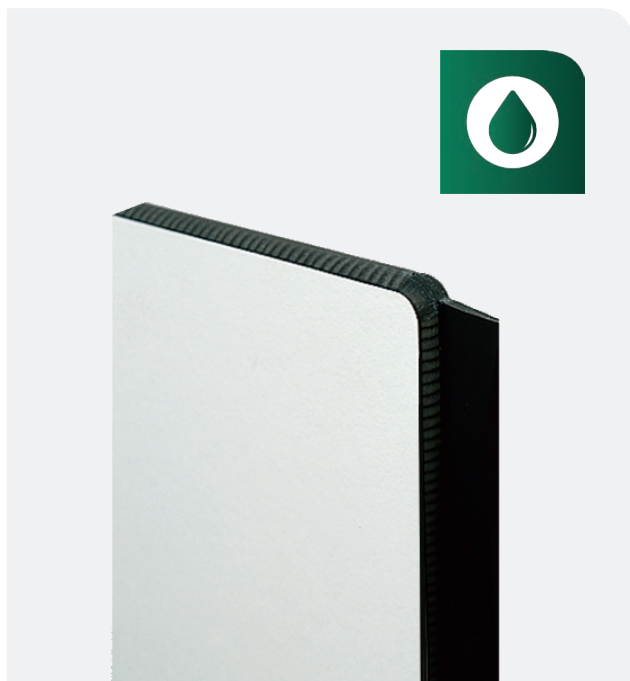
Abgerundete Ecken und Profile, Sicherheits-Ringgriffe und Klemmschutzgummis sorgen bei allen Ausführungen dafür, dass die Kinder vor Verletzungen geschützt sind.

### TROCKENRAUM 30 KG-RW

- Aus 30 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte
- Sichtbare Kanten mit Laserkante
- Geeignet für normale Beanspruchung in Trockenräumen

### NASSRAUM 30 KG-NR

- Die 30 mm starke Platte setzt sich aus einem 24 mm starken hochfesten und wasserbeständigen Recycling-Kern mit einer beidseitigen 3 mm Schichtstoffauflage zusammen.
- Trennwände teilweise mit wasserbeständigem Hartschaum
- Geeignet für normale Beanspruchung in Nassräumen



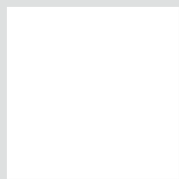
### NASSRAUM 13 KG

- Aus 13 mm HPL-Platte
- Geeignet für höchste Beanspruchung in Nassräumen

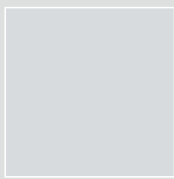
# FARBAUSFÜHRUNGEN

Platten, Profile & Zubehör

## PLATTEN STANDARDFARBEN



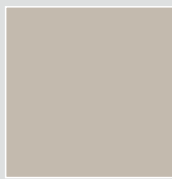
90 weiß



70 grau



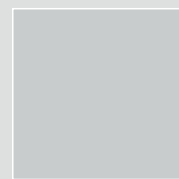
22 hellbeige



81 fango



62 seegrün



95 aluminiumfarbig



77 graphit



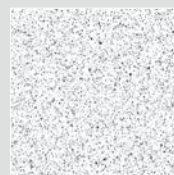
31 rubinrot



41 mango



54 enzianblau

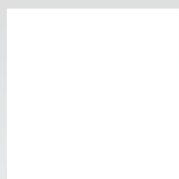


91 weiß pepper

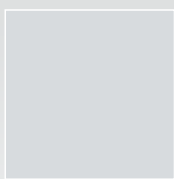


71 grau pepper

## PROFILE UND ZUBEHÖR STANDARDFARBEN



weiß / RAL 9010



grau / RAL 7038



rot / RAL 3003



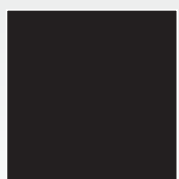
gelb / RAL 1021



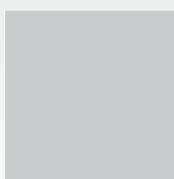
dunkelblau /  
RAL 5011



ultramarin /  
RAL 5002



schwarz / RAL 9005



Alu eloxiert (nur Profile)

# KINDERGARTEN 30 KG

Trockenraum



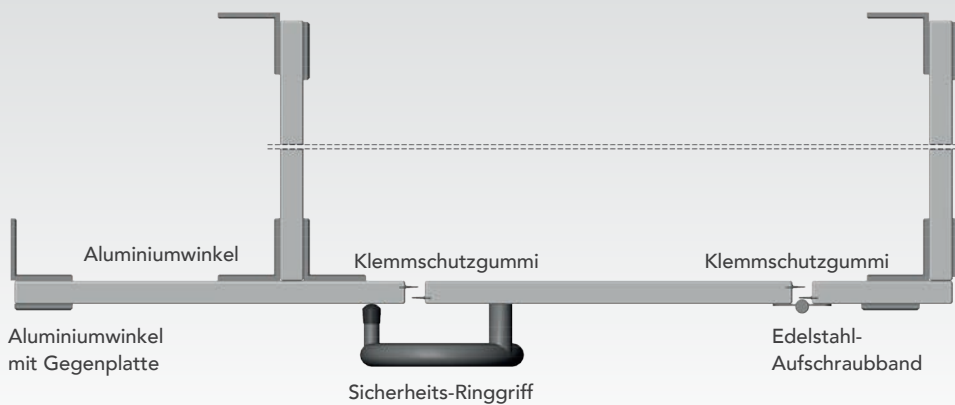
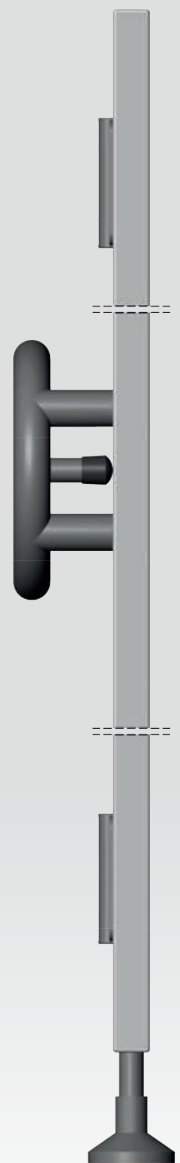
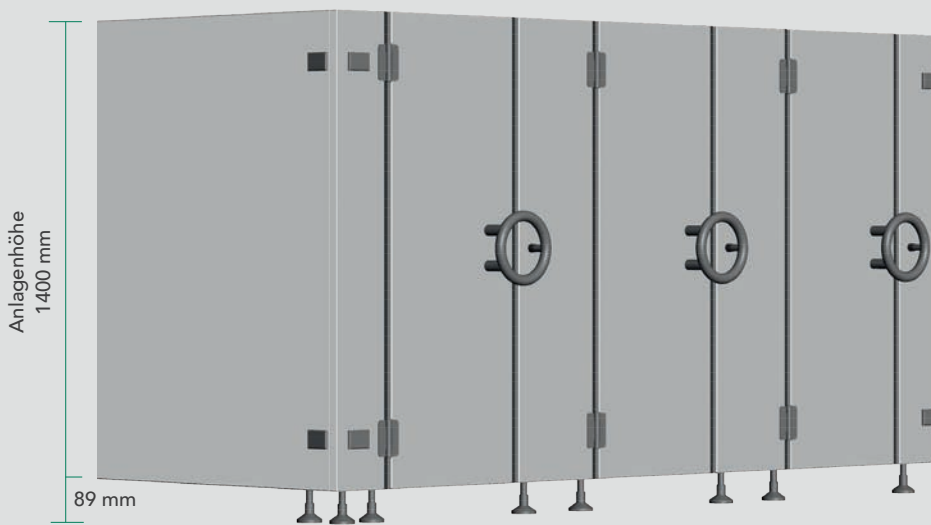
NIEDRIGE AUSFÜHRUNG





## STANDARDVARIANTE

Gesamthöhe 1400 mm



Fußrohr aus Aluminium mit höhenverstellbarer Nylonrosette

# VARIANTEN 30 KG

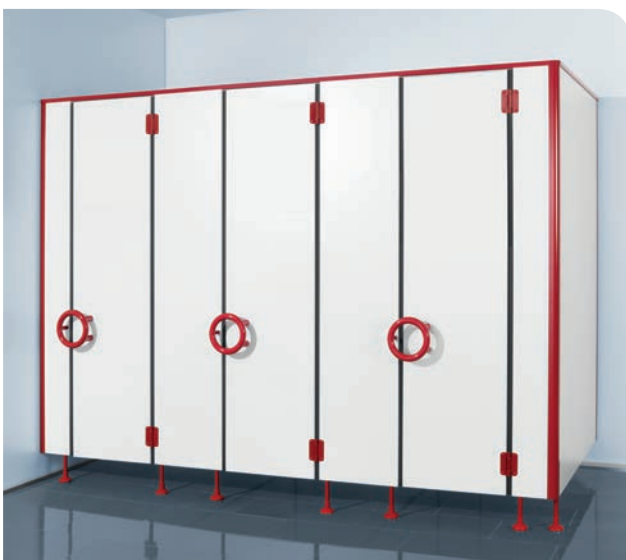
## Lösungen für jede Anforderung

Wir bieten unsere Kindergartenanlagen in zwei zusätzlichen Konstruktionsvarianten an: einmal mit langen Frontelementen und niedrigen Türen und einmal mit langen Frontelementen und hohen Türen.

Gemäß DIN-EN 1176-1 beträgt der Abstand zwischen Boden und Trennwandunterkante bei allen Varianten 89 mm. Dadurch ist ausgeschlossen, dass Kinder unter der Trennwand hindurchkriechen und sich verletzen können.

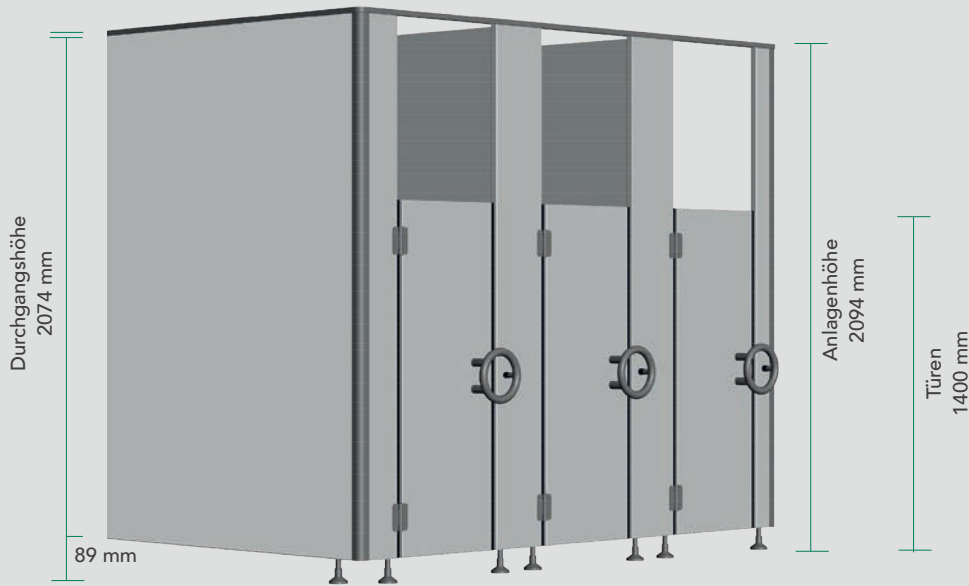
### 30 KG-LF

Mit langen Frontelementen.

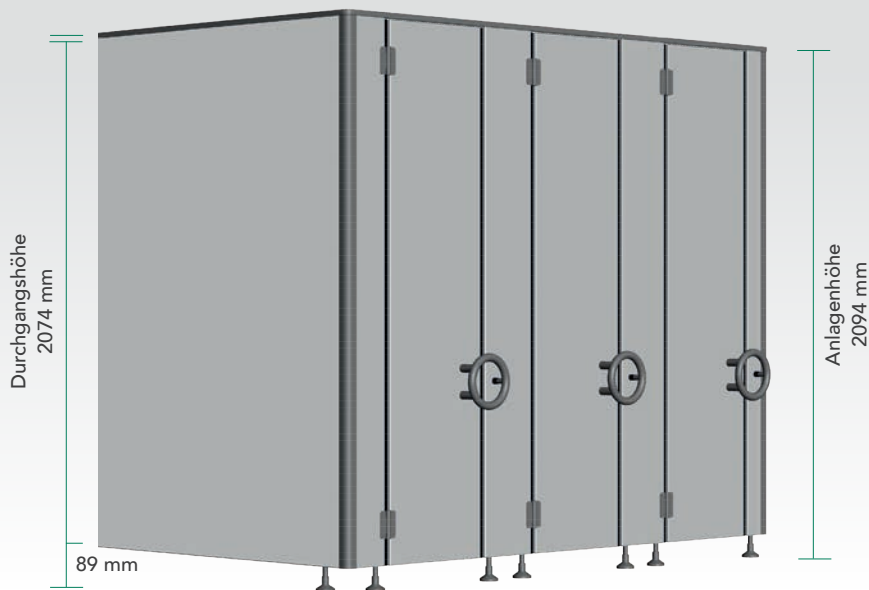


### 30 KG-LF MIT HOHEN TÜREN

Mit langen Frontelementen und hohen Türen.



Fußrohr aus Aluminium mit höhenverstellbarer Nylonrosette



# KINDERGARTEN 13 KG

Nassraum

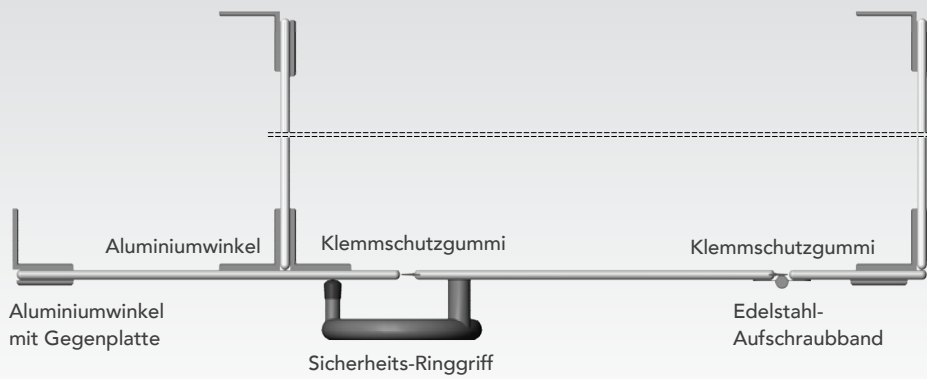
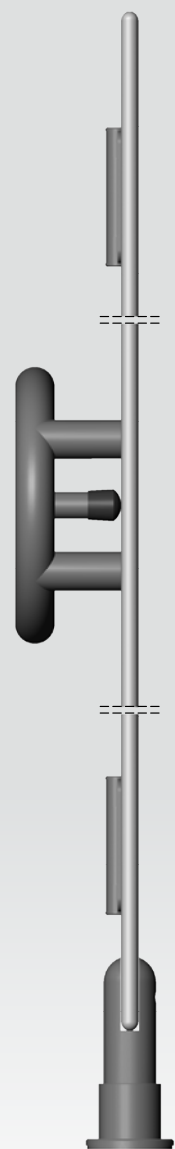
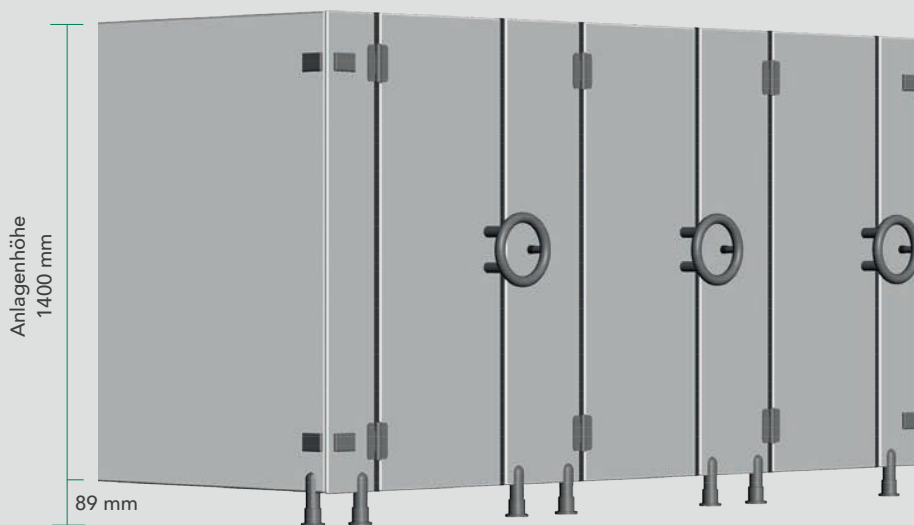


**NIEDRIGE AUSFÜHRUNG**



## STANDARDVARIANTE

Gesamthöhe 1400 mm



Fußrohr aus Aluminium mit höhenverstellbarer Nylonrosette

# VARIANTEN 13 KG

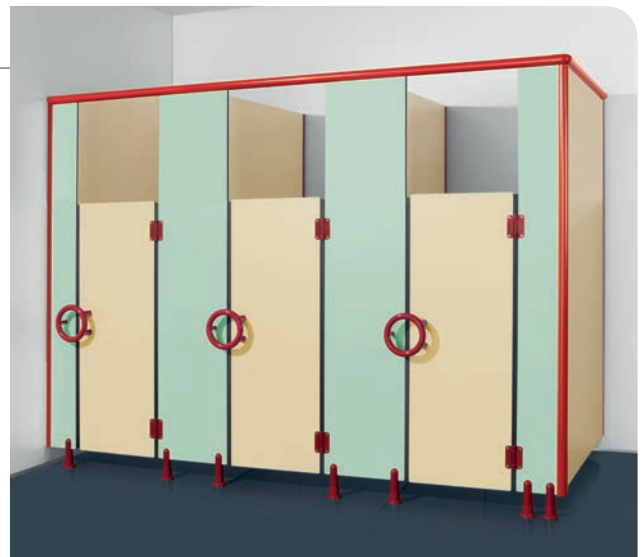
## Ideal für Nassräume

Lange Frontelemente und ein zusätzliches Abdeckprofil machen die Trennwände der Variante LF noch robuster.

LF mit hohen Türen ist geeignet für ältere Kinder oder da, wo eine erhöhte Privatsphäre gewünscht ist.

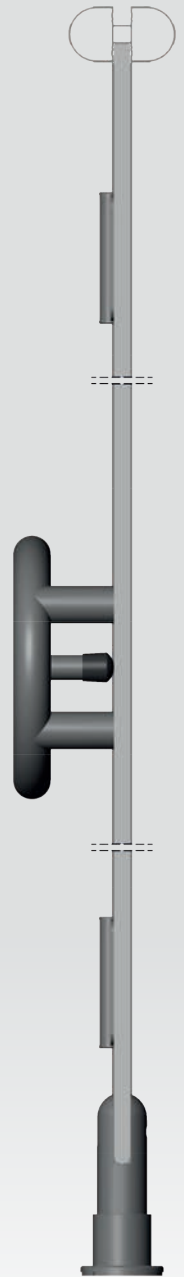
### 13 KG-LF

Mit langen Frontelementen.



### 13 KG-LF MIT HOHEN TÜREN

Mit langen Frontelementen und hohen Türen.



Fußrohr aus  
 Aluminium mit  
 höhenverstellbarer  
 Nylonrosette





## HIGHLIGHTS OHNE MEHRPREIS

- 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse
- 12 Plattenfarben
- 7 Farben für Nylonbeschläge
- 8 Farben für Aluminiumprofile und Edelstahlbänder
- Sichtbare Plattenkanten mit Laserkante
- Kurzfristige Lieferzeiten
- TÜV-geprüft

# „HIGH QUALITY“ IST UNSER STANDARD

## Serienmäßig perfektes Design

Wir legen großen Wert auf stabile, langlebige und vandalismussichere Ausführungen.

3-Rollen-Edelstahlbänder gehören daher zur Standardausstattung jeder Anlage. Auch hochwertige Aluminiumprofile und Nylonzubehör in diversen Farben sind ohne Mehrpreis lieferbar.

Wählen Sie außerdem zwischen 12 Standardfarben bei den Platten. Hier sind alle sichtbaren Kanten mit Laserkante versehen. Dieses Verfahren ist bisher einzigartig in der Trennwandbranche und unterstreicht einmal mehr die Qualität unserer Produkte.





Sicherheits-Ringgriff



Stabile Aluminiumwinkel

### 30 KG

---



3-Rollen-Edelstahlband



Aluminiumrohr 20 mm  
mit höhenverstellbarer  
Nylonrosette



Eckverbindung

### 13 KG

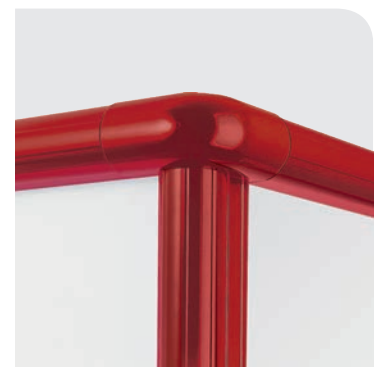
---



3-Rollen-Edelstahlband



Aluminiumrohr 40 mm  
mit höhenverstellbarer  
Nylonrosette



Eckverbindung

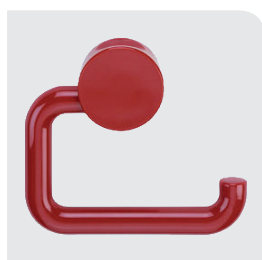
# EXTRAS FÜR KINDER

## Hochwertig und farbenfroh

Durch unser Zubehörprogramm wird der Sanitärraum Ihres Kindergartens so richtig praxistauglich.

Alle Komponenten sind vom Material und Design perfekt auf unsere Toiletten-Trennwandanlagen abgestimmt.

### NYLON



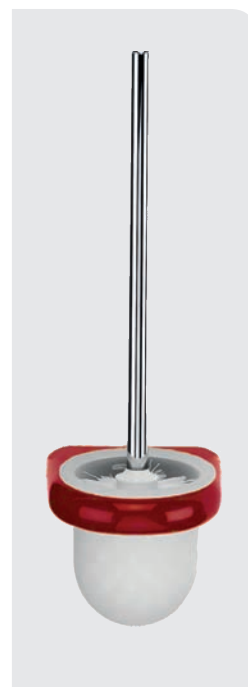
Rollenhalter



Ersatzrollenhalter



Hewi Handtuchhaken in 4 Farben



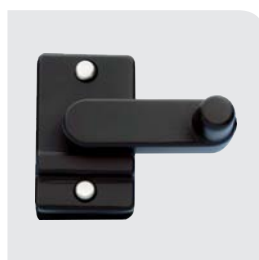
Bürstengarnitur

### ZAHNPUTZBECHER



in 4 Farben, 117 mm hoch

### ÜBERWURFVERRIEGELUNG

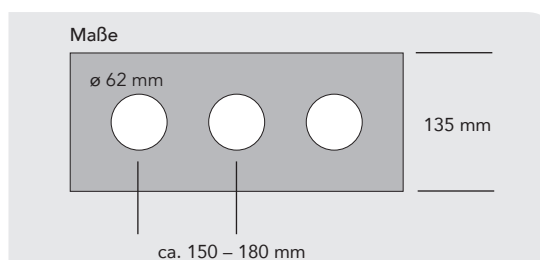


in Schwarz oder Weiß

### ZAHNPUTZBECHERLEISTE



in verschiedenen Längen bis maximal 2000 mm





# REFERENZEN

## Unsere Trennwände gestalten Räume

Von der Standardkabine für Kinder bis zu Ausführungen mit hohen Frontelementen und Türen, die richtige Lösung ist für Sie sicher dabei.

Für welche Variante Sie sich auch entscheiden – alle unsere Produkte sind robust, langlebig und zeichnen sich durch leichte Reinigung aus.

### HOHE FRONTELEMENTE UND TÜREN

---

- 30 KG
- Profile rot
- Beschläge rot
- Platten grau



### HOHE FRONTELEMENTE

---

- 30 KG
- Profile weiß
- Beschläge weiß/grau
- Platten weiß



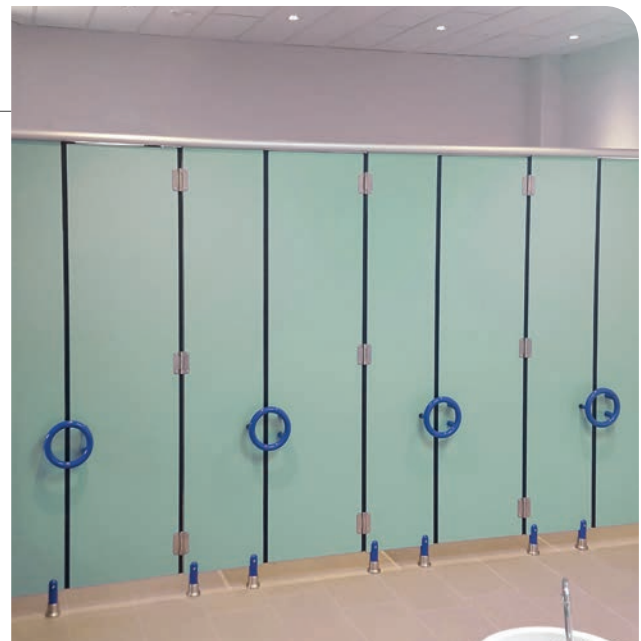


## STANDARD AUSFÜHRUNG

- 30 KG
- Beschläge und Fußrohr grau
- Platten weiß

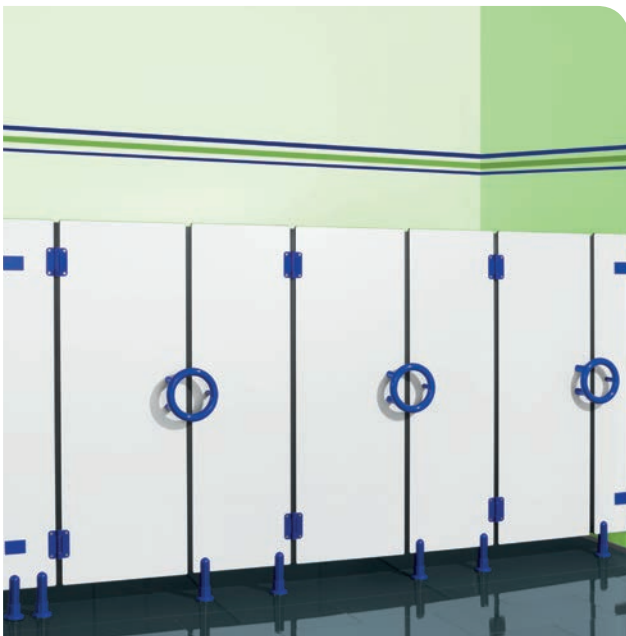
## HOHE FRONTELEMENTE UND TÜREN

- 13 KG
- Profile Aluminium eloxiert
- Bänder grau
- Ringgriff und Fußrohr ultramarin
- Fußrosetten Edelstahl
- Platten seegrün



## STANDARD AUSFÜHRUNG

- 13 KG
- Beschläge und Fußrohr ultramarin
- Platten weiß



Unsere gesamte Produktpalette ist vom TÜV abgenommen und verfügt über das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

Damit stellen wir sicher, dass unsere Anlagen die Qualitäts- und Sicherheitsstandards des deutschen Produktsicherheitsgesetzes erfüllen.

## TECHNISCHE DATEN

### 30 KG STANDARDAUSFÜHRUNG (NASS- UND TROCKENRAUM)

#### **Vorderfront**

aus 30 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte bzw. aus 30 mm starker Platte mit einem 24 mm Recycling-Kern und beidseitig 3 mm Schichtstoffauflage. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Wandanschlüsse auf jeder Seite mit zwei stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8, die an der Front mit Gegenplatten verschraubt werden.

#### **Türen**

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 474 mm.

Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

#### **Trennwände**

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8 befestigt.

### 30 KG-LF (NASS- UND TROCKENRAUM)

#### **Vorderfront**

aus 30 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte bzw. aus 30 mm starker Platte mit einem 24 mm Recycling-Kern und beidseitig 3 mm Schichtstoffauflage. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Um eine hohe Stabilität der Anlage zu gewährleisten, verläuft über die gesamte Vorderfront ein umgreifendes Aluminium-Abdeckprofil, 43 x 20 mm. Wandanschlüsse mit Aluminium-U-Profilen 33 x 30 mm, hierdurch können bauliche Unebenheiten ausgeglichen werden.

#### **Türen**

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 474 mm.

Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

#### **Trennwände**

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit einem U-Profil 33 x 30 mm befestigt. Bei 140 cm hohen Trennwänden erfolgt die Befestigung mit Aluminiumwinkeln.



## 13 KG STANDARDAUSFÜHRUNG

### Vorderfront

aus 13 mm wasserunempfindlichen HPL-Platten mit beidseitig raumatter Oberfläche. Alle sichtbaren Kanten gefräst und gefast, alle Ecken sind abgerundet. Wandanschlüsse auf jeder Seite mit zwei stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8, die an der Front mit Gegenplatten verschraubt werden.

### Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 485 mm.

Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

### Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind gefräst und gefast.

An Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8 befestigt.

## 13 KG-LF

### Vorderfront

aus 13 mm wasserunempfindlichen HPL-Platten mit beidseitig raumatter Oberfläche. Alle sichtbaren Kanten gefräst und gefast. Ein umgreifendes 3-Kammer-Abdeckprofil aus Aluminium, 86 x 45 mm, das über die gesamte Vorderfront läuft, gewährleistet eine hohe Stabilität der Anlage. Durch die Verwendung von abgerundeten Eckverbindern ist die Anlage frei von scharfen Kanten.

### Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 485 mm.

Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

### Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind gefräst und gefast. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit U-Profilen befestigt. Bei 140 cm hohen Trennwänden erfolgt die Befestigung mit Aluminiumwinkeln.

# ALLE PRODUKTINFORMATIONEN ONLINE WWW.META.DE



[www.meta.de](http://www.meta.de)



**meta Trennwandanlagen GmbH & Co. KG**

Metastraße 2 | 56579 Rengsdorf | Germany

Tel.: 02634 66-0 | Fax: 02634 66-450

[info@meta.de](mailto:info@meta.de)

35-00-01

