

# Welche Aufgabe haben Sie für unsere Trennwände?



▲ Typ AL 28 (Spanplatte) + AL PUR (Sandwichplatte)



▲ Typ VK 13 (Vollkernplatte)

## ▼ Kindergarten-Ausführung



## Oben links:

Unsere Trennwände vom Typ AL 28 sind äußerst stabil, langlebig und vielseitig einsetzbar. Die bis ins letzte Detail durchdachte Konstruktion besteht aus 28 mm starken melaminharzbeschichteten Qualitätsspanplatten und pulverbeschichteten bzw. eloxierten Leichtmetallprofilen. Stützfüße und Profile wurden von unseren Technikern speziell im Hinblick darauf entwickelt, daß auch eine problemlose Selbstmontage möglich ist. Leichter Aufbau und variable Konstruktionsmöglichkeiten lassen Ihnen Freiheit für individuelle Raumgestaltung. Trennwände vom Typ AL 28 sind die optimale Lösung für den trocken gehaltenen Bereich.

Die Trennwände vom Typ AL PUR entsprechen in Ihrer Ausführung dem Typ AL 28, jedoch mit Sandwichplatten aus beidseitig 2 mm dicken HPL-Platten und einem Hartschaumkern. Der Trennwandtyp AL PUR ist speziell für die Anwendung in Naßräumen geeignet, da die Sandwichplatten hohe Anforderungen an Feuchtigkeitsbeständigkeit und Desinfizierbarkeit erfüllen.

## Oben rechts:

Unsere Trennwandanlagen vom Typ VK 13 bieten eine langlebige und vielseitige Lösung für alle Einsatzbereiche. Das genau durchdachte System besteht aus 13 mm starken Vollkernplatten und pulverbeschichteten bzw. eloxierten Leichtmetallprofilen. Stützfüße und Profile wurden von unseren Technikern besonders im Hinblick darauf entwickelt, daß auch eine problemlose Selbstmontage möglich ist. Kinderleichte Montage und vielfältige Konstruktionsmöglichkeiten helfen Ihnen bei der Gestaltung Ihrer Räume. Verschiedene Farben zur Auswahl gewähren eine sichere optische Integration.

## Unten links:

Alle drei Trennwandtypen sind selbstverständlich auch in einer den Bestimmungen gerechten Kindergarten-Ausführung erhältlich. Höhe ca. 140 cm, einschließlich 10 cm Bodenluft.



## Trennwand Typ AL 28, für trocken gehaltene Räume

Anlagenhöhe ca. 200 cm, einschließlich 15 cm Bodenluft

**Wände:** 28 mm dicke, beidseitig mit Melaminharz beschichtete Qualitätsspanplatten, Wandanschluß mit LM-Profilen, Ausgleich von Bautoleranzen möglich, Türanschlagprofil aus LM-Profil mit Gummidichtung auf der Schloßseite, Anlage steht auf höhenverstellbaren, kunststoffummantelten Stahlstützen, mit Abdeckrosetten.

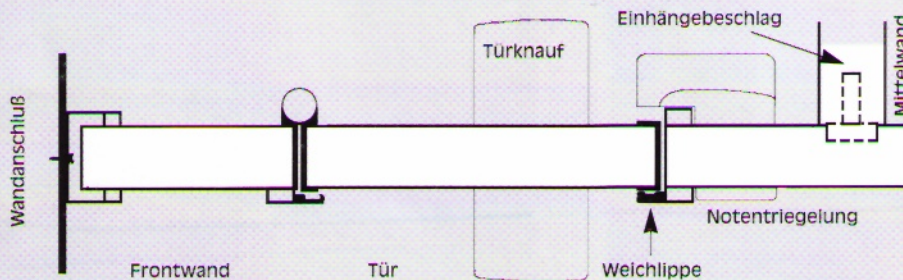
**Türen:** 28 mm dick, Aufbau wie Wände, ca. 60 cm breit, vierseitig eingefasst mit LM-U-Profil, eloxiert.  
**Beschläge:** 1 Kunststoff-Knauf (beidseitig) mit Verriegelung und Frei-/Besetzt-Anzeige, 1 Paar verdeckte, selbstschließende, kunststoffummantelte Stahlbänder.  
**Farben:** weiß, hellgrau und Trend- bzw. Sonderfarben im Objekt

## Trennwand Typ AL PUR, für Naßräume

Anlagenhöhe ca. 200 cm, einschließlich 15 cm Bodenluft

**Wände:** 28 mm dicke Sandwichplatte aus beidseitig 2 mm dicker HPL-Platte und Hartschaumkern, Wandanschluß mit LM-Profilen, Ausgleich von Bautoleranzen möglich, Türanschlagprofil aus LM-Profil mit Gummidichtung auf der Schloßseite, Anlage steht auf höhenverstellbaren, kunststoffummantelten Stahlstützen, mit Abdeckrosetten.

**Türen:** 28 mm dick, Aufbau wie Wände, ca. 60 cm breit, vierseitig eingefasst mit LM-U-Profil, eloxiert.  
**Beschläge:** 1 Kunststoff-Knauf (beidseitig) mit Verriegelung und Frei-/Besetzt-Anzeige, 1 Paar verdeckte, selbstschließende, kunststoffummantelte Stahlbänder.  
**Farben:** weiß, hellgrau sowie Sonderfarben im Objekt

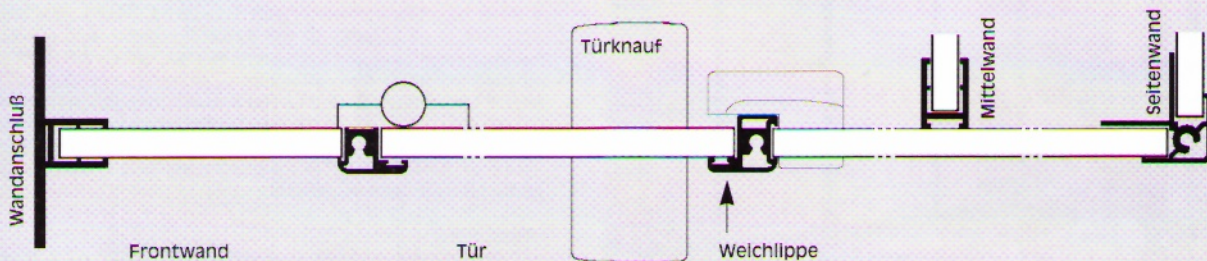


## Trennwand Typ VK 13

Anlagenhöhe ca. 200 cm, einschließlich 15 cm Bodenluft

**Wände:** aus 13 mm starken, wasserfesten Vollkernplatten, Farben gemäß Werkskala bzw. laut Angabe der Bauleitung, Wandanschluß mittels LM-Spezialprofil 30/19/1,5 mm, E6/EV1 eloxiert, Verschraubung erfolgt an geflester Wand; Ausgleich von Bautoleranzen möglich. Türanschlag aus LM-Profil E6/EV1 eloxiert bzw. weiß mit Gummidichtung an der Schloßseite, obere Quervertraverse über Frontwand 60/30/1,5 mm aus LM E6/EV1 eloxiert. Höhenverstellbare kunststoffummantelte Stahlstützen mit Abdeckrosetten.

**Türen:** Ausführung wie Wände, Breite 600 mm.  
**Beschläge:** 1 Kunststoff-Knauf (beidseitig) mit Verriegelung und Frei-/Besetzt-Anzeige, 3 Stück kunststoffummantelte Stahlbänder, eines davon ist selbstschließend.  
**Farben:** weiß, hellgrau sowie Sonderfarben im Objekt



**STAMMBERGER**  
Objekteinrichtungen



[www.appel-rueck.de](http://www.appel-rueck.de)

63820 EISENFELD-RÜCK  
TONI-SCHECHER-STR. 2-4  
TEL. 0 60 22 / 92 64