



PALACE XXL SCHIEBEWAND

palace XXL Schiebewand



PARTHOS

PARTHOS
designed
for space



Optimale Raumnutzung mit der Palace XXL Schiebewand

Parthos ist seit über 45 Jahren der vielseitigste Hersteller für mobile Raumlösungen. Wir stehen für optimale Nutzung eines jeden Quadratmeters und bieten Ihnen im wahrsten Sinne des Wortes „Raum“. Modernste Produktionstechniken und eine eigene Entwicklungsabteilung resultieren in haltbaren und hochwertigen Produkten. Nicht umsonst war Parthos seinerzeit der allererste Betrieb in diesem Segment mit einem ISO 9001 Zertifikat für Mobilwände.

Ihr Raum: jeder Quadratmeter nutzbar, immer in Bewegung, multifunktional. Die Parthos XXL Schiebewand ist eine doppel-schalige Schiebewand mit Schallschutz Eigenschaften, die es Ihnen möglich macht, Ihren Raum optimal zu nutzen. Im Handumdrehen teilen Sie den Raum in kleinere Einheiten auf. Ob Schulen, Theater oder Kongresssäle: Die Parthos XXL lässt sich mühelos jeder Situation anpassen.



Die Palace XXL Schiebewand ist auf einem Stahlprofilrahmen aufgebaut und vorne und hinten mit mindestens 16 mm dicken Paneelen versehen. Die einzelnen Platten werden mit Nut und Feder miteinander verbunden. An den Enden hat jedes Paneel vertikale Aluminium-Profile mit Abschlussgummis und Magnetband. Das Paneel ist sowohl oben als auch unten mit Schleifdichtungen ausgestattet. Optional kann die Wand auch mit Dichtungsbalken wie in den Palace Paneelwänden ausgestattet werden, um eine noch bessere Schallschutz zu erhalten. Auch automatisches (elektrisches) Schließen dieser Dichtungsbalken ist oft möglich. Sogar vollautomatische Wände liegen im Bereich der Möglichkeiten.

Exzellente akustische Eigenschaften

Die Bauart der Palace XXL Schiebewand ist identisch wie bei den Palace individuellen Paneelen und deshalb lassen sich mit der Palace XXL Schiebewand vergleichbare akustische Eigenschaften erzielen. Der große Vorteil der Palace

XXL Schiebewand gegenüber den Palace Paneelwänden besteht in der Minimierung der Anzahl von Fugen und Nähten. Aufgrund dieses positiven Effekts auf die Geräuschdämmung wird als Faustregel die Palace XXL Schiebewand bis $R_w = 45$ dB mit Schleifdichtungen gebaut, darüber hinaus mit Dichtungsbalken.





T-Verbindungstechnik - Entwurf für eine flexible Umgebung



Überraschend funktionell

Der Bedienungskomfort der Palace XXL Schiebewand ist hervorragend. Dank kugelgelagerter Laufwagen läuft die Wand sehr einfach über die Schienenkonstruktion. Es können eventuell Griffmulden zum Auf- und Zuschieben eingebaut werden. Auch kann die Palace XXL Schiebewand mit Handgriffen geliefert werden, die in die vertikalen Profile eingebaut sind, z.B. wenn die Schiebewand zwischen zwei Wänden/Mauern aufgeschoben wird.

Spezielle Oberfläche - Anwendungen

Alle im Innenausbau üblichen Oberflächen wie Furniere, Intarsien, Metalleinlagen, Stoffbespannungen, Tapeten, lackierte Oberflächen nach RAL, NCS usw., Kunststoffoberflächen sowie Kombinationen aus diesen und schallabsorbierende Schlitz- oder Lochplatten sind gestalterische Elemente, aber auch die Möglichkeit Akustik und Design zu verbinden.

Schulungen

Dank der T-Verbindungstechnik eignen sich die Palace XXL Schiebewände außerordentlich gut für den Schulungsbetrieb. Große Lehrsäle können einfach in eine Reihe kleinerer Räume aufgeteilt und genauso einfach auch wieder zusammengefügt werden.

Extra große Öffnungen

Weil es so einfach ist, die Palace XXL Schiebewand zu öffnen oder zu schließen, kann der Nutzer im Handumdrehen eine komplette „Mauer“ öffnen. Diese großen Öffnungen eignen sich ideal für Schulen, aber sicher auch für Krankenhäuser und Pflegeheime, z. B. für die freie Durchfahrt von Rollstühlen und Betten.

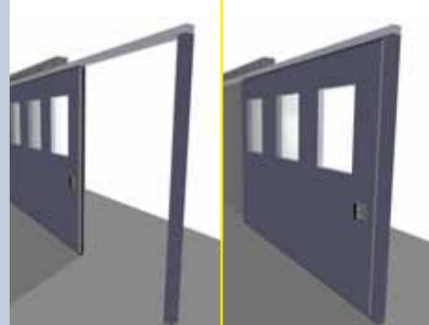




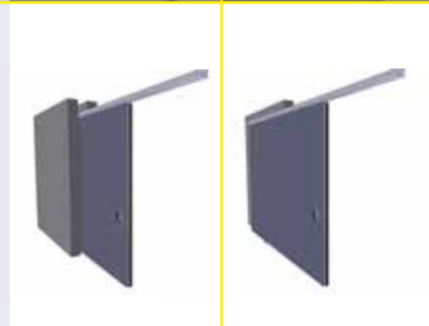
Die Palace XXL Schiebewand kann auch in mehreren separaten Teilen ausgeführt werden: Auf diese Weise lässt sich ein mehrflügeliges System schaffen. Dabei können Sie zum Beispiel an eine Schiebewand denken, die sich in der Mitte öffnen und schließen lässt und bei der jedes Paneel nach links oder rechts läuft. Aber die Palace XXL Schiebewand kann noch mehr: Wie wäre es mit einer Ausführung wie bei einem Teleskop, bei der alle Paneele nach Wunsch vergrößert oder verkleinert werden können? In einem solchen Zusammenhang werden die Paneele mit Mitnehmern ausgeführt, sodass alle Teile der Schiebewand sich immer noch mit einer einfachen Handbewegung öffnen und schließen lassen.

Optionales Zubehör

Palace XXL Schiebewände sind mit einer oder mehreren Glasöffnungen erhältlich. Ebenso haben Sie die Wahl zwischen einer einfachen Tür oder einer Tür mit Flügeln.



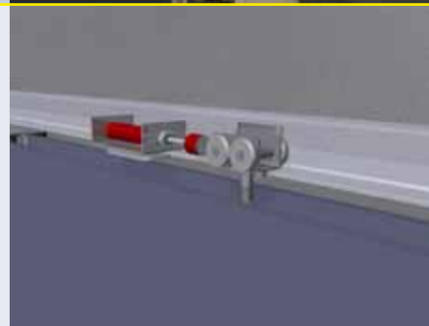
Die Aufstellung der Palace XXL Schiebewand kann sowohl vor der Wand/Mauer als auch zwischen Wänden/Mauern als auch im freien Raum erfolgen.



Die Palace XXL Schiebewand kann mit verschiedenen Schienensystemen ausgestattet werden. Das beste Schienen-/Laufschlitten-System der Welt für mobile Wände ist zweifellos die Schiene und Laufwagen Typ 9 von Parthos. Das Laufrad ist 9fach gelagert und die Schiene hat eine Edelstahl-Lauffläche. Diese Kombination aus Schiene/Laufwagen macht es problemlos möglich, über 2500 kg von Hand zu bewegen!



Automatisches Bremssystem (ABS) mit sog. Softschließung. Als zusätzliche Sicherheit kann das ABS auf der Palace XXL Schiebewand montiert werden. Durch dieses ABS wird die Wand „abgebremst“, sodass eine höhere Sicherheit gewährleistet ist.



Der patentierte Parthos Handgriff wurde entwickelt, um die Schiebewände mit einer einfachen Bewegung zu öffnen oder zu schließen. Die Bedienung kann sowohl manuell als auch vollautomatisch mittels Bandantrieb erfolgen. Bei dieser Ausführung erfolgt auch die Bedienung der Dichtungsbalken automatisch.



PARTHOS PALACE

PARTHOS PRESIDENT

PARTHOS MONO / SPACERS

PARTHOS PHONIC / PROGRESS

PARTHOS PALACE XXL SCHIEBEWAND

PARTHOS ATIO GLASS FALTWAENDE

PARTHOS INNENAUSBAU UND LADENBAU

PARTHOS METAL



PARTHOS



Parthos Belgium BVBA

Ringlaan 16, B-8501 Kortrijk-Heule,
Belgium
Tel. +32 (0) 56 29 89 79 Fax +32 (0) 56 29 89 78
info@parthos.be www.parthos.be

Parthos France SARL

CIT de Roncq, 45 A Avenue de l'Europe, 59223 Roncq,
France
Tel. +33 (0) 3 20 06 45 35 Fax +33 (0) 3 20 06 81 05
parthos@parthos.fr www.parthos.fr

Parthos Deutschland GmbH

Helmut-Grashoffstraße 20, 41179 Mönchengladbach
Germany
Tel. +49 (0) 2161-6397870 Fax +49 (0) 2161-6397879
info@parthos.de www.parthos.de

Parthos Maroc

Residence Sofia 1, Immeuble 7, Appartement 5, Route Kenitra - Sale
Maroc
Mobil: 00212 619 85 65 41
a.qnanbi@parthos.com www.parthos.com

Parthos UK Ltd

1 The Quadrant, Howarth Road, Maidenhead, Berkshire SL6 1AP,
England
Tel. +44 (0) 1628 773353 Fax +44 (0) 1628 773363
info@parthos.co.uk www.parthos.co.uk

Parthos (Thailand) Company Limited

19/36 Moo. 10, Klong Nueng Sub-District, Klong Luang District,
Pathumthani Province 12120, Thailand
Tel. +66 (0) 2 529 1446 7 Fax +66 (0) 2 529 1448
info@parthos.com www.parthos.com

Parthos Mobile Wall Systems Co., Ltd. (factory)

building13, no.78 mild gucheng road, hi-tech development zone,
Kunshan city, Jiangsu province, 215300, China
Tel. +86 (0) 5125 7051816 Fax +86 (0) 5125 7051815
info@parthos.com.cn www.parthos.com.cn

Parthos Metal B.V.

Industrieterrein 117, 5981 NC, Panningen, The Netherlands,
Tel. +31 (0) 77 30 71 557,
info@parthosmetal.com www.parthosmetal.com

Parthos B.V.

Industrieterrein 25
5981 NK Panningen
The Netherlands
Tel. +31 (0) 77 306 82 00
Fax +31 (0) 77 307 42 20
info@parthos.com
www.parthos.com



PARTHOS
designed
for space

Es können keine Rechte auf diese Broschüre abgeleitet werden.