



PROSPEKT 2019 - 2020



Inraum- systeme

PARTHOS



Wichtig für Ihren Auftrag

Fragen zu Produktion und Preisen:

Tel: 039485/594-10

Fax: 039485/594-50

E-Mail: info@parthosinraumsysteme.de

Adresse: Parthos Inraumsysteme GmbH
Otto-Franke-Str. 10a
06485 Quedlinburg

Hinweis für unsere Kunden

Mit dem Kauf unserer Türen haben Sie sich für ein innovatives und modernes Produkt, hergestellt in Deutschland (genauer gesagt im Harz), entschieden.

Das war eine gute und richtige Entscheidung, denn:

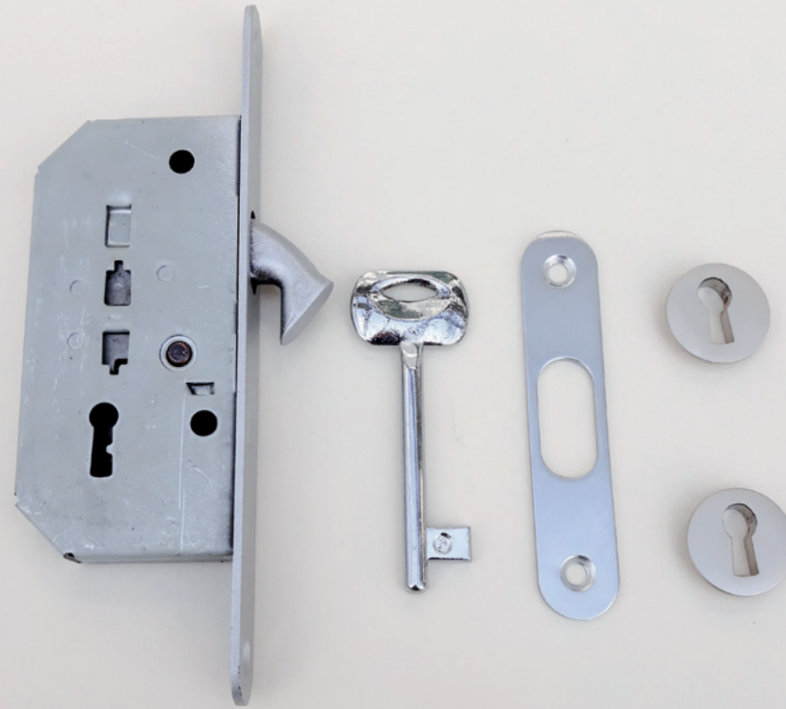
- unsere Türen sind barrierefrei / hindernisfrei und daher auch für Menschen mit Bewegungseinschränkungen geeignet
- wir verwenden beste Materialien, die auch höchste Ansprüche erfüllen
- sie haben geringe Spaltmaße zwischen Glas/Glas und Wand
- sie haben einen geringen Rollwiderstand durch aufwendige Rollentechnik mit kugelgelagerten Rollen
- die Führung erfolgt in einer Aluschiene mit veredelter Oberfläche
- sie kaufen hier ein absolutes Spitzenprodukt in höchster Qualität
- die Türen besitzen eine perfekte Technik und filigrane Optik
- unser Einscheibensicherheitsglas (ESG) ist "Made in Germany"



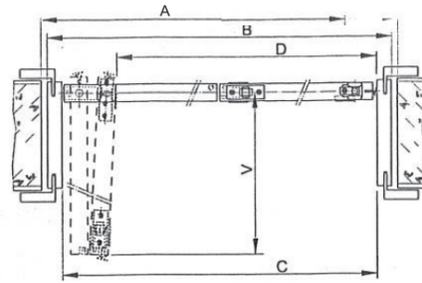
Ihre Vorteile

- alle Maße und Sondermaße bis 2,0 m² haben denselben Preis
- Türblätter in mittiger Teilung aus massiver 28er-Tischlerplatte, HPL beschichtet, Oberfläche sehr robust wie Laminatboden
- die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt, denn eine 86 cm breite Tür schwenkt einseitig nur geringe 40 cm aus
- einfachste Öffnung oder Schließung (3 Griffe aus Metall im Preis enthalten)
- kann ohne Renovierungen in vorhandene Zarge verbaut werden oder ganz ohne Zarge
- Türblätter in 1-flügeliger, 1,5- und 2-flügeliger Ausführung
- HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis
- RAL - Töne
- Echtholzurniere
- Türfläche größer als 2 m²

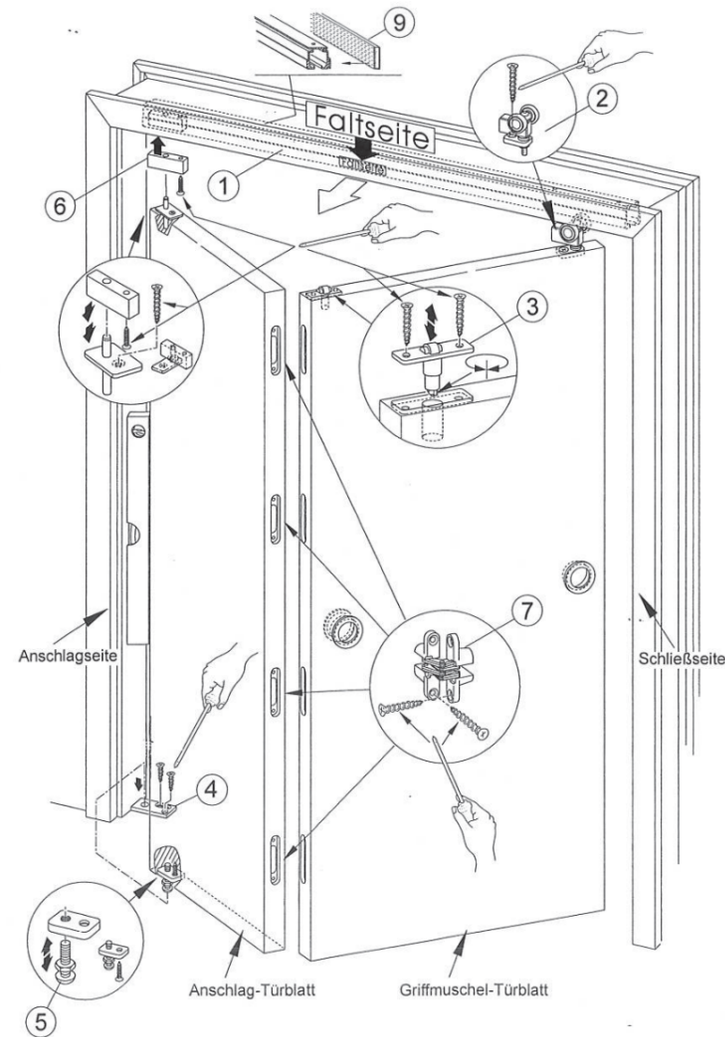
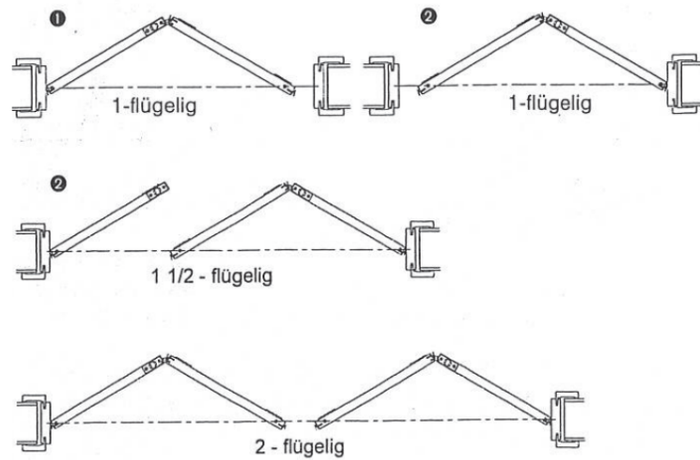
Lichtausschnitt inkl. Glas Float / Satinato



**Renopplan
mit mittiger Teilung**



Öffnungsarten:



Renopplan



Zargenwinkel mit
Bodenplatte aus
Edelstahl



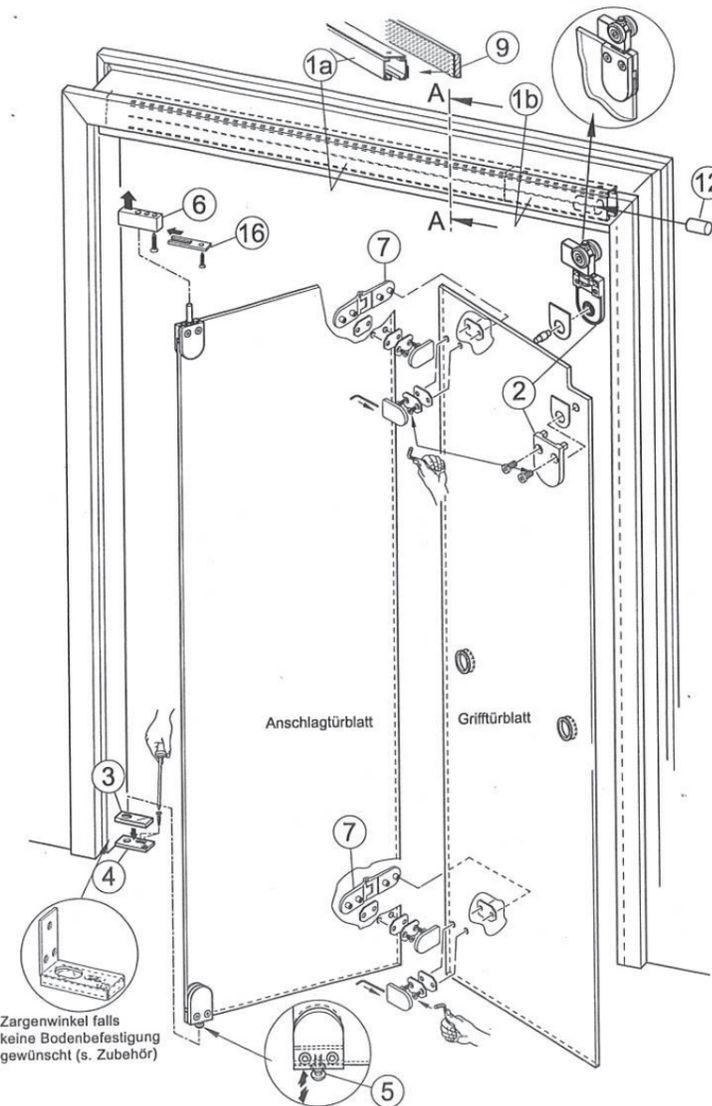
Abdeckplatte für
Bodenplatte aus
Edelstahl



alternativ Edelstahlgriff

Ihre Vorteile

- alle Maße und Sondermaße bis 2,0 m² haben denselben Preis
- Sandstrahlmotive auf Anfrage
- Ganzglastür in mittiger Teilung aus 8-mm-Einscheiben-Sicherheitsglas
- hohe Sicherheit: Glas durch Bohrungen gegen Herausfallen gesichert
- die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt, denn eine 86 cm breite Tür schwenkt nur geringe 40 cm einseitig aus
- Kann ohne Renovierungen in vorhandene Zarge verbaut werden
- Türfläche größer als 2 m²
- Glassorten: Float, Satinato, weitere Gläser auf Anfrage
- Aufpreis Sandstrahlmotiv auf Anfrage



Renopplan
mit mittiger Teilung



Ihre Vorteile

- alle Maße und Sondermaße bis 2,0 m² haben denselben Preis
- Glastür in mittiger Teilung mit aufrechten Holzfliesen je 55 x 28 mm
- die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt, denn eine 86 cm breite Tür schwenkt einseitig nur geringe 40 cm aus
- einfachste Öffnung oder Schließung (Griff im Preis enthalten)
- kann ohne Renovierungen in vorhandene Zarge verbaut werden
- Türblätter in 1-flügliger und 2-flügliger Ausführung
- Türfläche größer als 2 m²
- HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberfläche mit Aufpreis
- RAL - Töne
- Echtholzfuerniere
- Glassorten: Float, Satinato, weitere Gläser auf Anfrage

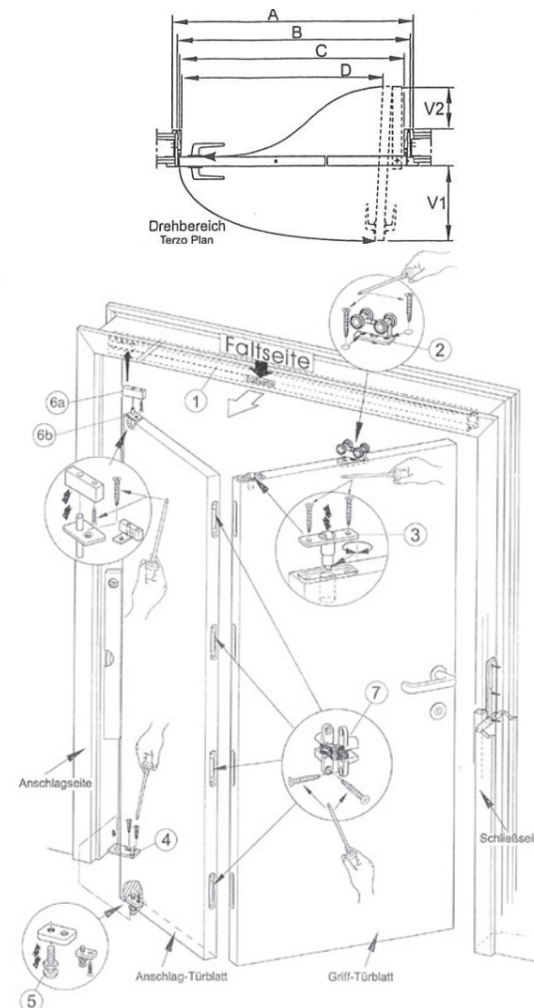
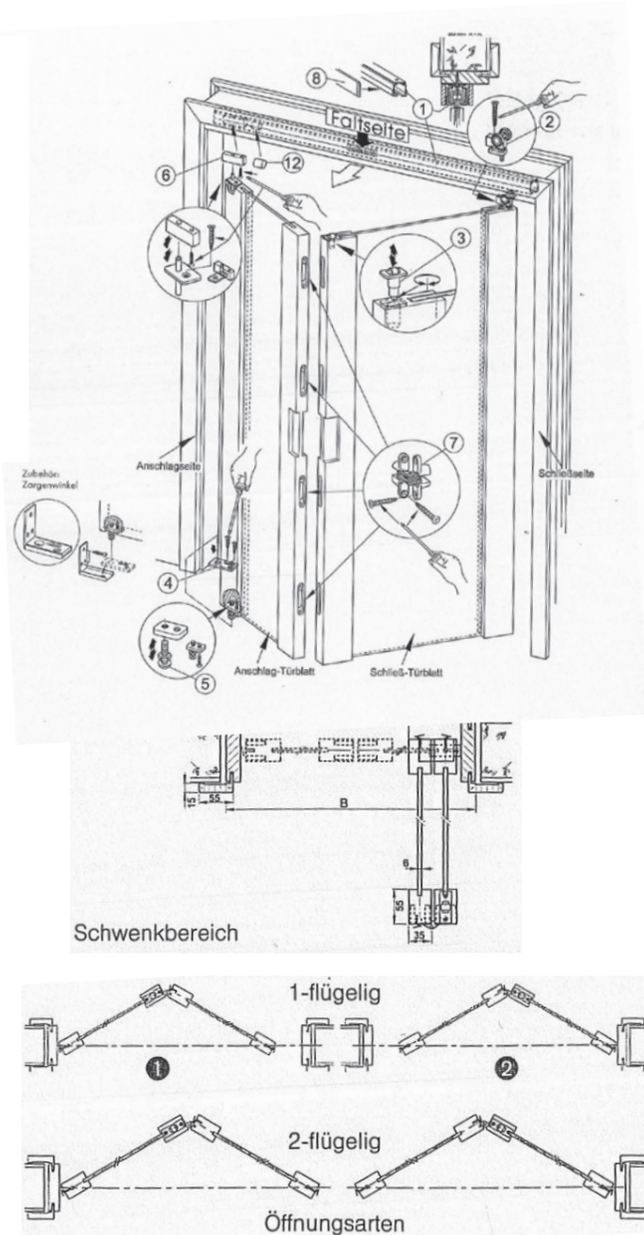
Ihre Vorteile

- alle Maße und Sondermaße bis 2,0 m² zum selben Preis
- Türblätter in 1/3- zu 2/3-Teilung aus massiver 28er-Tischlerplatte, HPL beschichtet robust wie Laminatboden
- die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt, denn eine 86 cm breite Tür schwenkt nur geringe 25 cm in den Flur/Raum
- kann ohne Renovierungen in vorhandene Zarge verbaut werden
- Bundbart-Schloss, Profilzylinder-Vorrichtung oder WC-Schloss ohne Aufpreis
- Türblätter 1,5-flügliger Ausführung bis 3,75 m² möglich
- versenkte Mittelscharniere ohne Mitteldichtung
- HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis
- RAL - Töne
- Echtholzfuerniere
- Türfläche größer als 2 m²

Lichtausschnitt inkl. Glas Float / Satinato



Vitropplan mit mittiger Teilung



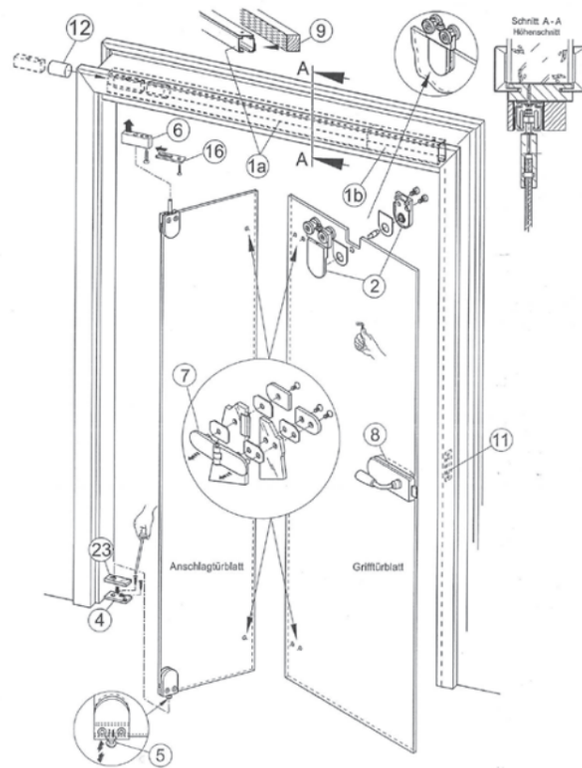
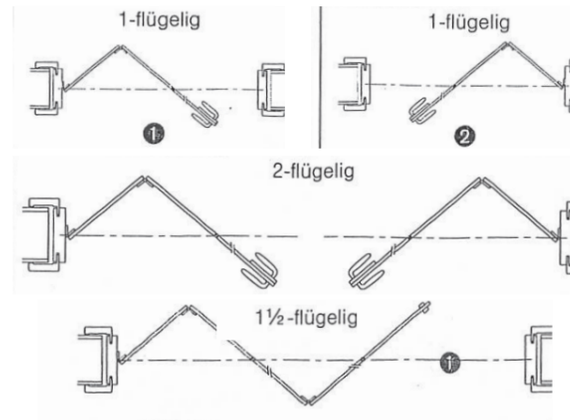
Terzoplan mit 2/3 zu 1/3 Teilung

Terzopplan Glas mit 2/3 zu 1/3 Teilung



Ihre Vorteile

- alle Maße und Sondermaße bis 2,0 m² haben denselben Preis
- Ganzglastür in 1/3- zu 2/3-Teilung aus 8-mm-Einscheiben-Sicherheitsglas
- hohe Sicherheit: Glas durch Bohrungen gegen Herausfallen gesichert
- die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt, eine 86 cm breite Tür schwenkt nur geringe 25 cm in den Flur/Raum
- kann ohne Renovierungen in vorhandene Zarge verbaut werden
- Türblätter in 1-, 1,5- und 2-flügelig möglich
- Türfläche größer als 2 m²
- Glassorten: Float, Satinato, weitere Gläser auf Anfrage
- Aufpreis Sandstrahlmotiv auf Anfrage



Bügelgriff Edelstahl rund



Bügelgriff Edelstahl eckig



Türklinke und Beschlüge Edelstahl



Terzopplan Glas mit 2/3 zu 1/3 Teilung

Terzoplan Objekttür mit 2/3 zu 1/3 Teilung

Barrierefreie Türen für Objekte, Hotels, Pflegeheime, Seniorenheime und Krankenhäuser

Die „normale“ Tür ist für bewegungseingeschränkte Menschen eine der größten Barrieren innerhalb einer Wohnung. Eine 1,55 Meter große Person mit Rollator vor sich kann die TerzoPlan spielend öffnen und hinter sich wieder schließen, ohne sich zu drehen. So stellen wir uns eine perfekte barrierefreie Wohnung vor.

Die Tür für Personen, die auf eine Gehhilfe, einen Rollator oder einen Rollstuhl angewiesen sind und dennoch ihre individuelle Freiheit und Selbstbestimmung behalten wollen. Die Notwendigkeit von breiten Fluren entfällt. Eine Tür mit einer Breite von 1,25 m schwenkt nur geringe 40 cm in den Flur oder Raum.

Ihre Vorteile

- gleicher Preis für alle Höhe bis 213 cm, Höhe bis 280 cm
- Original Parthos-Faltdür vom Marktführer mit über 40 Jahren Erfahrung
- 150 mm Lamellenbreite aus 10 mm starke Spanplatte
- serienmäßig Melamin Werkskollektion in Buche, Eiche und weiß
- Kunststoffprofile in weiß und silber
- Schließung durch kleines Hakenriegelschloss
- serienmäßig graue Löffelgriffe

Anzahl der Lamellen	Lichtes Maß bis
4	825 mm
5	974 mm
6	1123 mm
7	1272 mm
8	1421 mm
9	1570 mm
10	1719 mm
11	1868 mm
12	2017 mm
13	2166 mm
14	2315 mm
15	2464 mm
16	2316 mm
17	2762 mm
18	2911 mm
19	3060 mm
20	3209 mm
21	3358 mm
22	3507 mm
23	3656 mm
24	3805 mm
25	3954 mm
26	4103 mm
27	4252 mm
28	4401 mm
29	4550 mm
30	4699 mm
31	4848 mm
32	4997 mm
33	5146 mm

Paage 150 Lamellen Faltdür





Ihre Vorteile

- gleicher Preis für alle Höhen bis 213 cm
- Original Parthos-Falttür vom Marktführer mit über 40 Jahren Erfahrung
- 102 mm Lamellenbreite aus stabiler 16 mm starker Spanplatte
- sehr robuste und widerstandsfähige Oberfläche, serienmäßig HPL
- Oberflächenbeschaffenheit wie bei Laminat
- einfache Schließung durch Magnet- oder Hakenriegelschloss möglich
- sie kaufen hier ein absolutes Spitzenprodukt in höchster Qualität
- HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis
- RAL - Töne
- Echtholzurniere

Höhe: bis 213 cm, Höhen bis 280 cm

Breite: bis max. 500 cm je Flügel, ab 172 cm Breite auch

Preis: 2-flügelig = halbe Breite Preis x 2 Türen

Zubehör: Hakenriegelschloss

Anzahl der Lamellen	Lichtes Maß bis
4	620 mm
5	720 mm
6	820 mm
7	920 mm
8	1020 mm
9	1570 mm
10	1120 mm
11	1320 mm
12	1420 mm
13	1520 mm
14	1620 mm
15	1720 mm
16	1820 mm
17	1920 mm
18	2020 mm
19	2120 mm
20	2220 mm
21	2320 mm
22	2420 mm
23	2520 mm
24	2620 mm
25	2720 mm
26	2820 mm
27	2920 mm
28	3020 mm
29	3120 mm
30	3220 mm
31	3320 mm
32	3420 mm
33	3520 mm

Prinoceeflex 100 Lamellen Falttür

Ihre Vorteile

- gleicher Preis für alle Höhen bis 213 cm
- Original Parthos-Falttür vom Marktführer mit über 40 Jahren Erfahrung
- 145 mm Lamellenbreite aus stabiler 16 mm starker Spanplatte
- sehr robuste und widerstandsfähige Oberfläche, serienmäßig HPL
- Oberflächenbeschaffenheit wie bei Laminat
- einfache Schließung durch Magnet- oder Hakenriegelschloss möglich
- sie kaufen hier ein absolutes Spitzenprodukt in höchster Qualität
- HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis
- RAL - Töne
- Echtholzurniere

Höhe: bis 213 cm, Höhen bis 280 cm

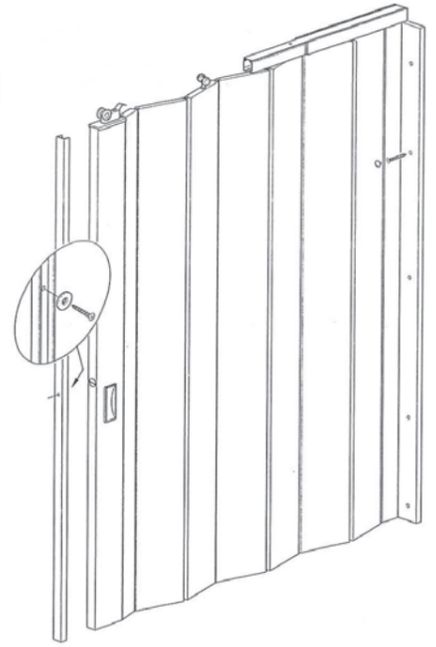
Breite: bis max. 500 cm je Flügel, ab 172 cm Breite auch

Preis: 2-flügelig = halbe Breite Preis x 2 Türen

Zubehör: Hakenriegelschloss

Anzahl der Lamellen	Lichtes Maß bis
4	820 mm
5	970 mm
6	1120 mm
7	1270 mm
8	1420 mm
9	1570 mm
10	1720 mm
11	1870 mm
12	2020 mm
13	2170 mm
14	2320 mm
15	2470 mm
16	2620 mm
17	2770 mm
18	2920 mm
19	3070 mm
20	3220 mm
21	3370 mm
22	3520 mm
23	3670 mm
24	3820 mm
25	3970 mm
26	4150 mm
27	4270 mm
28	4420 mm
29	4570 mm
30	4720 mm
31	4870 mm
32	5020 mm
33	5170 mm

Prinoceeflex 150 Lamellen Falttür



Princoeflex Glas

Ihre Vorteile

- 145 mm Lammellenbreite aus stabiler 16-mm-Spanplatte
- Original Parthos-Faltdür vom Marktführer mit über 40 Jahren Erfahrung
- Verglasung in lichtdurchlässigen Kunstglas-Varianten für helle Räume
- Oberfläche sehr robust wie Laminatboden
- Faltdür kann ganz ohne Zarge im Mauerwerkverbaut werden
- patentiertes Laufwerk auf 2 kugelgelagerten Laufrollen, jede zweite Lamelle
- flüsterleise Aluminiumschiene mit langlebig veredelter Oberfläche (Eloxierung)
- einfache Schließung durch Magnet- oder Hakenriegelschloss möglich
- Lamellenverbindung durch langlebige Spezial-Kunststoffgelenke

Höhe: bis 213 cm, für Höhe bis 280 cm

Preis: 2-flüglig = halbe Breite Preis x 2 Türen

Breite: bis max. 500 cm je Flügel, ab 168 cm Breite auch 2-flüglig ohne Mehrpreis

HPL-Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß,

weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis

mit Aufpreis

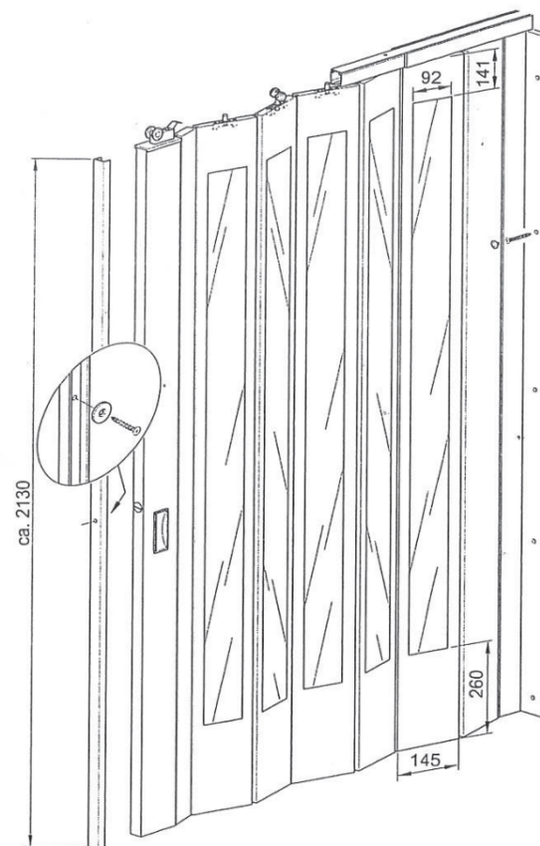
RAL – Töne

Echtholzurniere

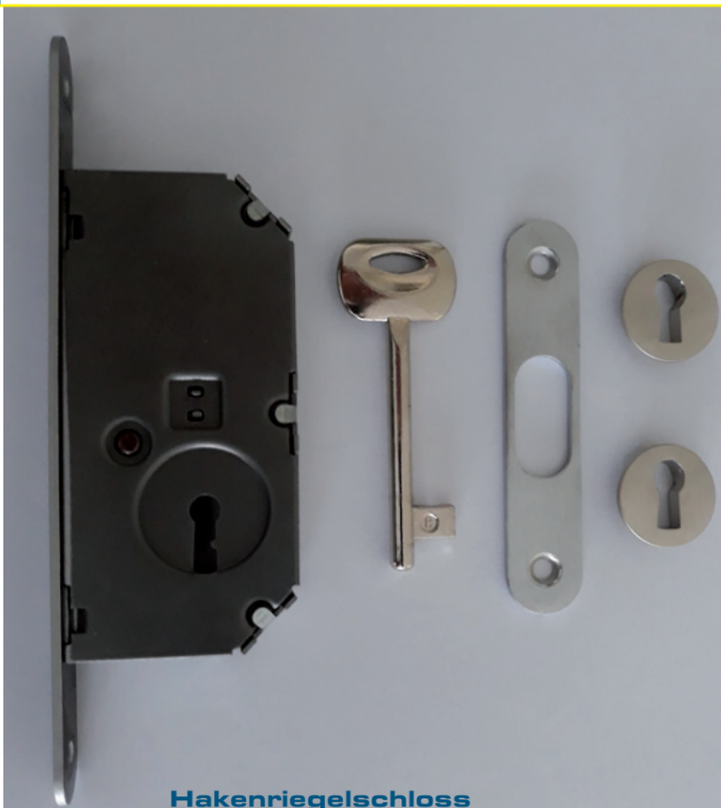
Glas: mit einseitiger strukturierterm Kunstglas, nur in Hell, 3 Versionen Satinato, Klar, Eiskristall.

Griff: aus Metall nach Wahl des Kunden,

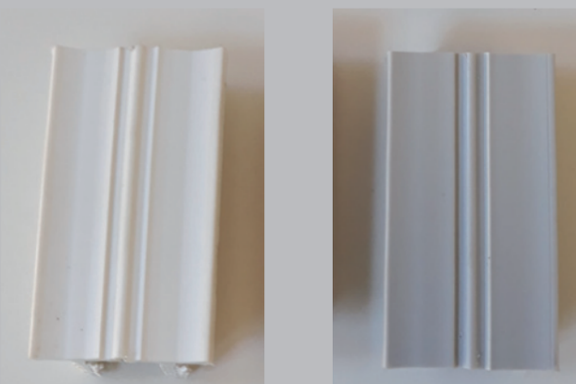
Schloss: als Hakenriegel mit Aufpreis Kunststoffprofile und Hakenriegelschloss siehe Seite 15



Anzahl der Lamellen	Lichtes Maß bis
4	820 mm
5	970 mm
6	1120 mm
7	1270 mm
8	1420 mm
9	1570 mm
10	1720 mm
11	1870 mm
12	2020 mm
13	2170 mm
14	2320 mm
15	2470 mm
16	2620 mm
17	2770 mm



Hakenriegelschloss

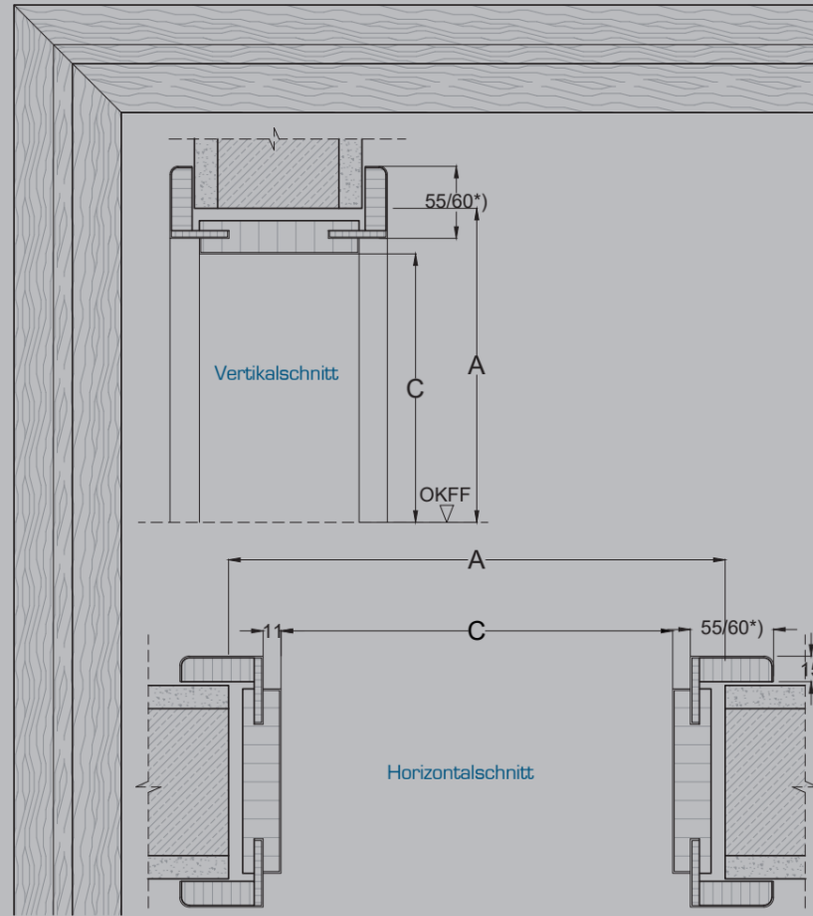


Kunststoffverbinder

Durchgangszargen Der richtige Rahmen für Raumspartüren

Für Normgrößen und auf Maß

Erst die passende Durchgangszarge macht aus einer Falttür einen echten Raumteiler. Soweit wie möglich abgestimmt in der Oberfläche wird der Maueransatz "bekleidet", und die platzsparende Tür erhält den richtigen Rahmen. Für fast alle Breiten, Höhen und Wandstärken lieferbar.



Oberflächen: Eiche, Buche, weiß

Echtholz furnier: Eiche, Buche

RAL - Töne: auf Anfrage

Wandstärken von 60 - 420 mm

Höhe bis 2000 mm

Breite bis 1300 mm

Lieferbar für alle Wandstärken ab 60 mm.

Bei Wandstärken kleiner 100 mm ohne Verstellbereich.

Zargenplatte eckig. Bekleidung mit Rundkante.

Einfachste und bequemste Lösung, wenn es um Sichtschutz und schnelle Abtrennungen geht.

Preis auf Anfrage

Bewegliche und mobile Auftraggeber erwarten immer mehr, dass sich die Räumlichkeiten funktional umorganisieren lassen, damit ein effektives und effizientes Arbeiten unter sich verändernden Gegebenheiten jederzeit möglich ist.

Die Mono-Faltwand ist ein preiswerter, aber auch stabiler Raumteiler. Sie ist geeignet für die Teilung von Räumen und für Sicht- und Benutzerschutz, bei denen keine nennenswerte Schalldämmungen verlangt werden.

1-flügelig und ab 187 cm 2-flügelig möglich. Alle Breiten bis 668 cm je Flügel, alle Höhen bis 308 cm möglich.

HPL Werkskollektion: Ahorn, Buche, Eiche, weiß, weitere am Markt verfügbare Oberflächen mit Aufpreis

- RAL - Töne
- Echtholz furniere

Mono Faltwand



Multiplan Elementwand

Massivholzwand, natürlich, mobil, praktisch - einfach eine gute Lösung!

Preis auf Anfrage

Bewegliche und mobile Auftraggeber erwarten immer mehr, dass sich die Räumlichkeiten funktional umorganisieren lassen, damit ein effektives und effizientes Arbeiten unter sich verändernden Gegebenheiten jederzeit möglich ist.

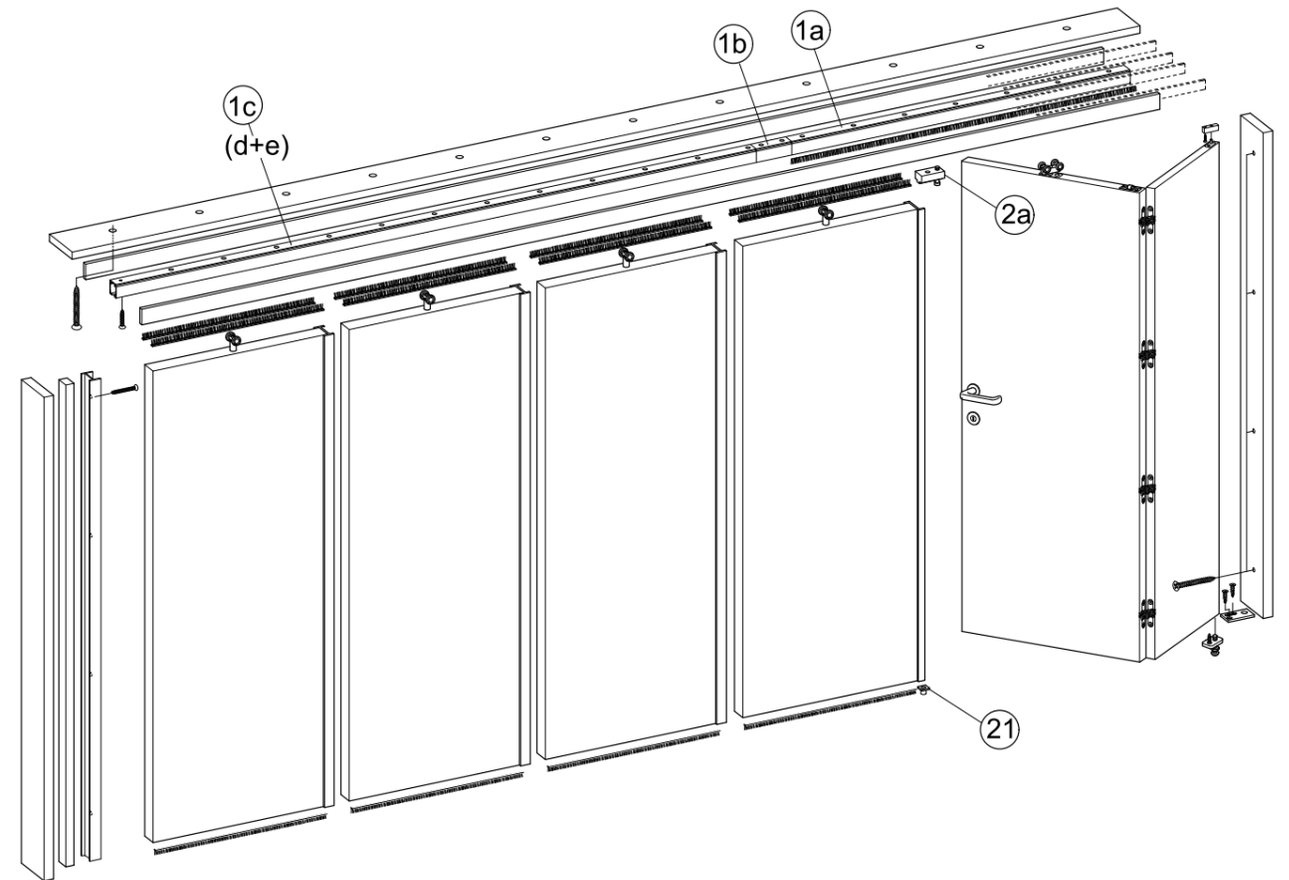
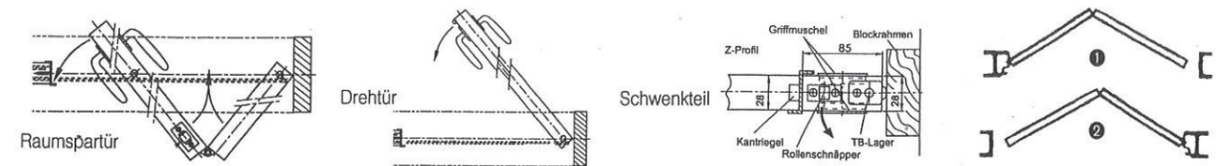
MultiPlan Elementwand - als flachstehender Raumteiler, serienmäßig mit Durchgangstür andere Möglichkeiten siehe Abbildung. In fast einer unbegrenzter Anzahl von Elementen in 40 bis 60 cm Breite. Höhe bis max. 280 cm, Breite bis 1000 cm, schlanke Aluminiumprofile bilden die Führung und Dichtung der Elemente aus 2,8-cm-Tischlerplatte. Bürsten und Anschlagdichtungen sorgen für eine leichte Schalldämmung von 22 dB Rw,P.

Standardoberflächen:

- **HPL** = Ahorn, Buche, Eiche, weiß, bis 280 cm Höhe
- **Echtholz furnier** = Ahorn, Buche, Eiche, weitere Echtholz furniere mit Aufpreis möglich
- Blockrahmen, Schiene und Schienenbekleidungen können entsprechend der Breite mehrfach gestoßen sein
- RAL - Töne

Ihre Vorteile

- Tür mit patentiertem Laufwerk auf 4 kugelgelagerten Laufrollen
- jedes Element mit patentiertem Laufwerk auf 2 kugelgelagerten Laufrollen
- flüsterleise Aluminiumschiene mit langlebig veredelter Oberfläche (Eloxierung)
- Einbau immer ohne/mit Blockrahmen 10 x 2,8 cm in Wandoberfläche ohne Mehrpreis



Progress Plan/Accordeon



Preis auf Anfrage

Bewegliche und mobile Auftraggeber erwarten immer mehr, dass sich die Räumlichkeiten funktional umorganisieren lassen, damit ein effektives und effizientes Arbeiten unter sich verändernden Gegebenheiten jederzeit möglich ist. Häufig ist es erforderlich, Schalldämmwände zu montieren, um Lärmbelastigungen zu absorbieren.

Progress ist ein doppelschaliges patentiertes Faltwandssystem. Für die harmonische Optik sind alle Lamellen in gleicher Breite gehalten (ohne Ausgleichslamelle).

Entsprechend den Anforderungen können dB-Rw-Werte von 28 oder 31 dB Rw erreicht werden. Für das menschliche Hörempfinden verdoppelt sich die Lärmbelastigung bei einer Lärmzunahme von lediglich 4 dB.

Progress Accordeon

Leichtes Öffnen und Schließen trifft auf leichten Lärmschutz.

Progress Plan

Hohe Mobilität trifft auf die Ästhetik einer ebenen Wand.

Wandhöhen: 180 bis 305 cm

Wandbreite: 90 bis 600 cm pro Flügel

Oberflächen auf Anfrage

Preis auf Anfrage

Bewegliche und mobile Auftraggeber erwarten immer mehr, dass sich die Räumlichkeiten funktional umorganisieren lassen, damit ein effektives und effizientes Arbeiten unter sich verändernden Gegebenheiten jederzeit möglich ist. Häufig ist es erforderlich, Schalldämmwände zu montieren, um Lärmbelastigungen zu absorbieren.

Leichtskelett-Unterkonstruktion, Paneele mit Kunststoffklammerverbindern als doppelschalige Module mit Dämmstofffüllung.

Entsprechend den Anforderungen können dB-Rw-Werte von 36 bis 46 dB Rw erreicht werden. Für das menschliche Hörempfinden verdoppelt sich die Lärmbelastigung bei einer Lärmzunahme von lediglich 4 dB.

Phonic Accordeon

Immer richtig, wenn schnelle Bedienbarkeit mit hohem Lärmschutz gewünscht wird.

Phonic Plan

Stets die richtige Lösung, wenn schnelles Öffnen, Schließen, hoher Lärmschutz und die Anmutung einer ebenen Wand bevorzugt werden.

Schalldämmung in 36/40/42/46 dB RW

Wandhöhen: 150 bis 370 cm ohne Tür, 150 bis 305 cm mit Durchgangstür

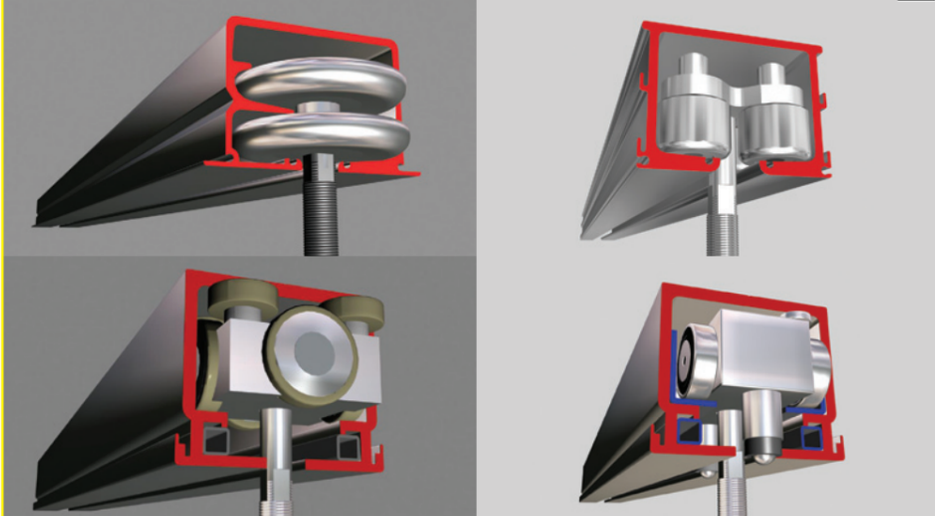
Wandbreite: 90 bis 750 cm pro Flügel

Oberfläche auf Anfrage



Phonic Plan/Accordeon

Palace 80/90



Preis auf Anfrage

Für die fach- und sachgerechte Montage können wir Ihnen unser professionelles Montageteam gegen Aufpreis zur Verfügung stellen.

Unsere Monteure sind durchschnittlich länger als 10 Jahre für uns im Kundendienst tätig.

Für Sie bedeutet das: unsere Mitarbeiter sind erfahren, loyal, leistungsorientiert und hervorragend aufeinander eingespielt. Wir stellen Ihre Kunden zu 100% zufrieden. Versprochen ist versprochen.

Auf die durch uns gelieferten Systeme geben wir 2 Jahre Gewährleistung, bei Bestellung unseres Montageteams inkl. Aufmaß erhöhen wir die Gewährleistung auf 3 Jahre.

Palace 80

Schalldämmung in 36/40/42/44 dB Rw

Palace 90

Schalldämmung in 37/40/42/46/48 dB Rw

Wandhöhen:

Palace 110	Palace 90	Palace 80
150 bis 1500cm	150 bis 405cm	150 bis 305cm



Preis auf Anfrage

Bewegliche und mobile Auftraggeber erwarten immer mehr, dass sich die Räumlichkeiten funktional umorganisieren lassen, damit ein effektives und effizientes Arbeiten unter sich verändernden Gegebenheiten jederzeit möglich ist. Häufig ist es erforderlich, Schalldämmwände zu montieren, um Lärmbelastigungen zu absorbieren.

Die einzeln aufgehängten Wandelemente werden mit einem oder zwei Lauf- oder Kugelwagen versehen. Entsprechend den Anforderungen können dB-Rw-Werte zwischen 36 bis 57 dB Rw erreicht werden. Für das menschliche Hörempfinden verdoppelt sich die Lärmbelastigung bei einer Lärmzunahme von lediglich 4 dB.

Schalldämmung in 37/43/45/50/53/56/57 dB Rw

Palace 110

Immer die richtige Entscheidung, wenn es auf hohe bis sehr hohe Schalldämmung und Mobilität ankommt.

Palace 90

Die perfekte Lösung, wenn es auf hohe Schalldämmung und eine unterbrechungsfreie Wandoberfläche ankommt.

Palace 80

Die ideale Elementwand mit hohem Lärmschutz für normale Raumhöhen.

Schienensystem

OG/CG/FG stehen zur Wahl.

OG

Einpunktaufhängung = jedes Element hängt an einem Laufwagen und die Laufschiene steht in gerader Linie.

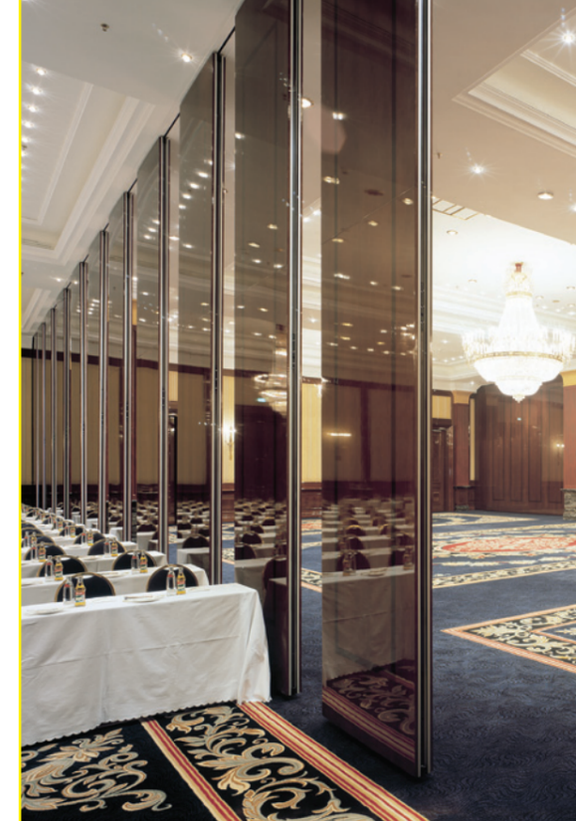
FG

Zweipunktaufhängung und Zwangsführung = jedes Element hängt an zwei Laufwagen. Die Schiene hat am hinteren Teil eine sog Y-Form. Am Weichenpunkt sitzt ein Stellwerk. Die Weiche befördert durch Zwangsführung die eine Seite des Elements auf die Seitenschiene, während der andere Laufwagen an der Hauptschiene verbleibt. Auf diese Weise werden die Elemente von allein in die richtige Parkposition geführt.

CG

Zweipunktaufhängung und Kreuzführung = das Element hängt in jeweils zwei Kugellaufrägeln. Für die Parkposition steht eine Vielzahl von Schienenführungen zur Auswahl. Mehrfachschließwege und Mehrfachschienennutzung sind möglich. Die Elemente werden einzeln von Hand in die jeweils gewünschte Position geführt.

Weitere technische Details per Anfrage.



Palace 110

Transpalace



Transpalace

- Schallsolierwert: 46-50 dB Rw
- Maximale Höhe: 350 cm
- Brandschutz: Lieferbar in feuerhemmendem Glas
- Elementdicke: ± 8 oder ± 10 cm, abhängig von der gewünschten Ausführung
- Spindelmechanik: Handbedienung oder halbautomatisch
- Führungssystem: hochwertiges Schienen- und Laufwagensystem ohne Unterschiene
- Ausführung: selbsttragende Rahmenkonstruktion aus Aluminium
- Design: Vielfältige Ausführungsmöglichkeiten – alle Glasbehandlungen sind möglich
- Profile: Standard-Aluminiumprofile in jeder RAL-Farbe lieferbar
- Aufstellung: Vielfältige Aufstellmöglichkeiten

President

Die einfache Bedienung und weitgehende Gestaltungsmöglichkeiten sind große Vorteile der Glasmobilwand President. Parthos richtet sein Augenmerk auf klares Design, einfache Bedienung und überzeugende Qualität. Eine automatische Hebelmechanik erleichtert wesentlich die Bedienung: die Elemente verriegeln zueinander und gleichzeitig automatisch in die Bodenhülse, einfach durch anfahren des nächsten Elementes. Verschiedene Schienen- und Rollensysteme ermöglichen alle Abfahr- und Parkmöglichkeiten ohne zusätzliche Formteile. Kugelgelagerte Rollensysteme gewähren leisen und leichten Lauf.

- transparente Mobilwand
- Höhe bis 350 cm
- einfache Bedienung
- auch gebogene und segmentierte Ausführung
- Einscheibensicherheitsglas, Verbundsicherheitsglas
- durchwurfhemmende Verglasung
- große Typenvielfalt der Elemente
- unbegrenzte Oberflächenvarianten
- hochwertiges Schienen- und Laufwagensystem



President



PARTHOS PALACE

PARTHOS PRESIDENT

PARTHOS MONO / SPACERS

PARTHOS PHONIC / PROGRESS

PARTHOS XXL SLIDING WALLS

PARTHOS PATIO WALLS

PARTHOS INTERIOR CONTRACTING

PARTHOS METAL

PARTHOS CONSTRUCTION

PARTHOS INRAUMSYSTEME



PARTHOS



Parthos Inraumsysteme GmbH

Otto-Franke-Straße 10a
06485 Quedlinbrug
Deutschland
Tel. +49 (0) 39485 59410
Fax +49 (0) 39485 59450
info@parthosinraumsysteme.de
www.parthosinraumsysteme.de



Parthos BV

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 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 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 Maroc

Lotis Alliance Darna, Lot nr 946, Kenitra, Maroc
Mobil: 00212 619 85 65 41
a.qnanbi@parthos.com www.parthos.com

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

building 13, 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 (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 Turkey

Koşuyolu Mh. Muhuttin Üstündağ Cd.
No:49 34718 Kadıköy / İstanbul - Türkiye
Tel. 90 212 635 77 10 Fax 90 212 532 60 74
h.kinaci@parthos.com www.parthos.com

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 Construction B.V.

Slootsekuilen 30, 5986 PG Beringe, The Netherlands
Tel. +31 (0) 77 30 68 200
info@parthosconstruction.com www.parthosconstruction.com

Datenschutzerklärung

<https://www.parthos.com/de/datenschutzerklaerung/h>

<https://www.parthos.com/en/privacy-policy/>



No rights can be derived from texts on this brochure.