



Mobile Trennwandsysteme aus der Bauhausstadt Dessau





HUFCOR INHALT

HUFCOR	8-9
HUFCOR TYP 100 100K	10-13
HUFCOR moVISTA	14-17
ELEMENTTYPEN/ TECHNISCHE DETAILS	18
VERRIEGELUNGSSYSTEME	19
HUFCOR GLASTRENNWÄNDE G3000	20-25
SCHIENENSYSTEME/ PARKPOSITIONEN	26-29
OBERFLÄCHEN	30-33
ZERTIFIKATE/ REFERENZEN	34-35

KREATIVITÄT
SCHAFFT RÄUME



HUFCOR

KREATIVITÄT SCHAFFT RÄUME

1996 entschloss sich der Weltmarktführer für mobile Trennwände, die HUFCOR Inc, Janesville (USA, Wisconsin), eine Niederlassung in Deutschland zu gründen. Eine echte Herausforderung, da Deutschland Europas größter Markt für mobile Trennwände ist. Die Wahl für den Standort fällt auf die traditionsreiche Weltkulturerbe – und Bauhausstadt Dessau. Gropius, Junkers und Kurt Weill sind nur einige von zahlreichen weltberühmten Persönlichkeiten, die in Dessau gewirkt haben.

1997 beginnt die Produktion der patentierten Trennwände. Mittlerweile gehört die HUFCOR Deutschland GmbH zu den Marktführern in Deutschland. Hier werden jedes Jahr tausende von Elementen, individuell je nach Kundenwunsch, gefertigt, ausgeliefert und montiert.

Der deutsche Markt wird flächendeckend von geschulten Fachberatern betreut, die auch Sie auf Wunsch gerne vor Ort beraten und mit Ihnen zusammen individuelle Lösungen für Ihr Projekt finden und ausarbeiten.

Gut geschulte und hoch motivierte Mitarbeiter, Fachberater und Montagebetriebe, die hohe Qualität der Produkte, Investitionen und Innovationen, sowie ein exzellenter Service bilden die Grundlage für das kontinuierliche Wachstum. Ein reibungsloser Auftragsdurchlauf ist unsere Stärke.

Um der hohen Nachfrage gerecht zu werden und diese Erfolgsgeschichte weiterzuschreiben, investiert die HUFCOR Deutschland GmbH allein im Jahr 2012/2013 weit über 2 Millionen € in Gebäude, Maschinen und Software.

HUFCOR Hersteller:



USA: Janesville
HUFCOR Inc.



AUSTRALIA: Victoria
HUFCOR PTY Ltd.



ENGLAND: Derbyshire
HUFCOR UK Ltd.



GERMANY: Dessau
HUFCOR Deutschland GmbH



MALAYSIA: Kuala Lumpur
HUFCOR Maroshumi SDN BHD



MEXICO: Estado de Mexico
Hufcor Airwall S de RL de CV



CHINA: Hong Kong
HUFCOR Asia Pacific Ltd.

HUFCOR Lizenznehmer:



BRAZIL: Novo Hamburgo
HUFCOR do Brasil LTDA



CANADA: La Prairie
Corflex Partitions Inc.



JAPAN: Komatsu Ishikawa
Komatsu Wall Industry Co.



RUSSIA: Moscow
NAYADA PARTITION SYSTEMS



SOUTH AFRICA: Durban
Pelican Systems Limited



SPAIN: Barcelona
Reiter System S.A.



UNITED ARAB EMIRATES: Ajman
GIBCA Furniture Ind. Co. Ltd.

HUFCOR

Wiederverkäufer: weltweit in über 160 Ländern

HUFCOR TYP 100 | 100K DIE MOBILE TRENNWAND

Dem Einsatz von mobilen Trennwänden sind keine Grenzen gesetzt. Hotels und Tagungszentren, Schulen und Kindergärten, Banken und Versicherungen, Restaurants und Mensen, Büros und Konferenzräume, Turnhallen und Tanzschulen, Gemeindegäle und Auditorien, Shoppingcenter und Museen...

Überall dort, wo sie flexibel sein wollen, sollten sie sich für die mobilen Trennwandsysteme von HUFCOR entscheiden. Eine Entscheidung zu Gunsten von Wirtschaftlichkeit und hohem Nutzen.

Mobile Trennwände von HUFCOR zeichnen sich durch eine hervorragende Qualität und durch eine unübertroffene, leichte und schnelle Bedienung aus. Die Exzenterverriegelung ist, ohne WENN und ABER, das schnellste und einfachste Verriegelungssystem aller anderen vergleichbaren Systeme, die auf dem Markt erhältlich sind.

Die breite Produktpalette und die hochwertige Kombination aus Aluminiumschienen, in der die Trennwandelemente mittels verschleißfreier, kugelgelagerter Rollenwagen nahezu geräuschlos bewegt werden, hat bereits viele namhafte Kunden überzeugt.

Die HUFCOR Gruppe ist durch diese innovative Technik zum Stammlieferanten der führenden Hotelketten geworden. Weltweit wurden in über 6000 Hotels in 115 Ländern mobile Trennwände von HUFCOR installiert.

Welcher Hersteller von mobilen Trennwänden kann Ihnen eine derartige vergleichbare Referenz bieten?



HUFCOR TYP 100 | 100K DIE MOBILE TRENNWAND

- 3 S Exzenter Schnellverschluss
 - schnell durch Verriegelung mit nur einer ½ Drehung
 - standfest durch einen hohen Anpressdruck
 - sicher durch geprüfte Qualität (TÜV)
- leichtgängiges, extrem leises Aluminium-Schienensystem mit kugelgelagerten, verschleißfreien Kunststoffrollen
- geringes Gewicht durch hochfest verschraubten Aluminiumrahmen
- ESS – alle Elemente auch mit elektrisch betriebenen Druckbalken
- EI30 Feuerwiderstand bei Typ 100 ausführbar
- zertifizierter Schallschutz bis 57 dB Rwp
- kraftschlüssige Elementverbindung durch Magnetbänder
- Edelstahltürdrücker und Edelstahltürbänder
- unbegrenzte Dekormöglichkeiten
- TÜV DIN 31000 sicherheitsgerechtes Gestalten technischer Erzeugnisse
- DIN 18032-3 Ballwurfsicherheit



Elementverbindung TYP 100 mit kraftschlüssigem Magnetprofil



Elementverbindung TYP 100K mit sichtbarer Aluminiumkante



Aluminiumrahmen mit umlaufenden Stahlrahmen



geringes Gewicht durch hochfest verschraubten Aluminiumrahmen



bedienfreundlicher Elementgriff zum einfachen Lösen der Elemente



Fingerklemmschutz 180° bis Türblatthöhe für Band und Bandgegenseite



Edelstahl-Türdrücker (Turnhallenbeschlag) in flacher Bauart



Edelstahl-Türbänder und verstellbare Mechanik für die untere Türdichtung

HUFCOR moViSTA TRANZPARENZ KOMBINIERT MIT SCHALLSCHUTZ

Mit unserer mobilen Trennwand HUFCOR moViSTA setzen Sie ästhetische Akzente. Mit der HUFCOR moViSTA schaffen Sie Licht und Raum, denn großzügige Transparenz und hoher Schallschutz widersprechen sich nicht.

Schlanke Aluminiumprofile ermöglichen maximale Lichtdurchlässigkeit. Elektronisch gesteuerte, horizontale und vertikale Aluminiumdruckbalken erhöhen den Bedienkomfort. Integrierte Magnetprofile gewährleisten eine kraftschlüssige Elementverbindung. Eine Sicherheitsschaltung verhindert ein unbeaufsichtigtes Schließen der Trennwand.

Kombinieren Sie die moViSTA Elemente mit Vollwandelementen und/oder mit Durchgangstüren und nutzen Sie die unbegrenzte Dekor Auswahl, die wir für Sie bereithalten. Sie gestalten – wir realisieren.

Sie möchten moViSTA Elemente mit Jalousien ausstatten? Kein Problem. Unsere Ingenieure haben auch diese Herausforderung gelöst. Über eine im Lieferumfang enthaltene Funkfernbedienung können die Lamellen gedreht und gewendet und die Jalousie in jede gewünschte Position gefahren werden.

HUFCOR moViSTA Trennwände eignen sich hervorragend, um Büro- und Konferenzräume zu trennen. Aber auch in Ateliers, Gemeindesälen, Hotels und Schulen sorgen Transparenz und Ruhe für ein angenehmes, lichtdurchflutetes Raumklima.

HUFCOR moViSTA Trennwände sind in jedem Raumkonzept ein innenarchitektonisches Highlight.



HUFCOR moViSTA

TRANZPARENZ KOMBINIERT MIT SCHALLSCHUTZ

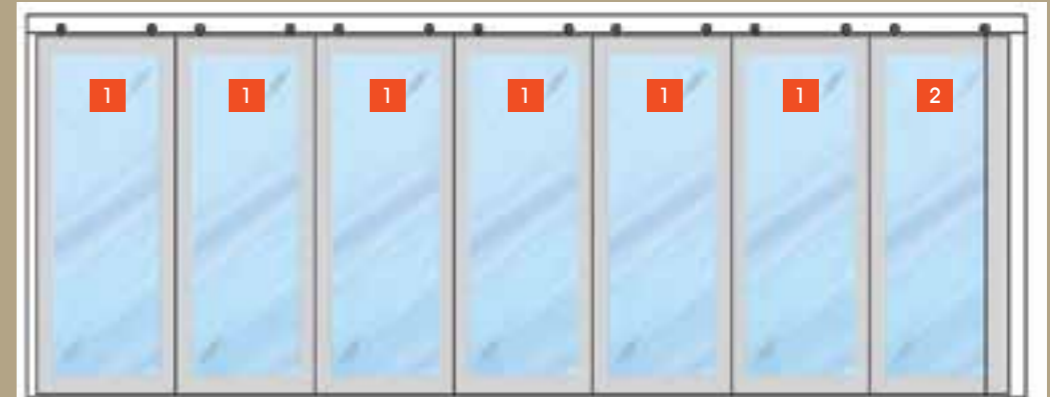
- zertifizierter Schallschutz bis 47 dB Rwp
- Aluminiumprofile in allen RAL-Farben
- unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten mit beliebigen Oberflächen
- fernbedienbare Jalousien in vielen Farben
- Teleskopelement als Glaselement
- Sicherheitsschaltung mit Magnetsensorik
- sekundenschnelle elektrisch ausführende Druckbalken
- Notbedienung über mitgelieferte Akkus
- störungsfreie Motoren „Made in Germany“
- Elementhöhe bis 4,00 m
- CE nach Maschinenrichtlinie

HUFCOR moViSTA – ELEMENTE MIT JALOUSIEN IN KOMBINATION



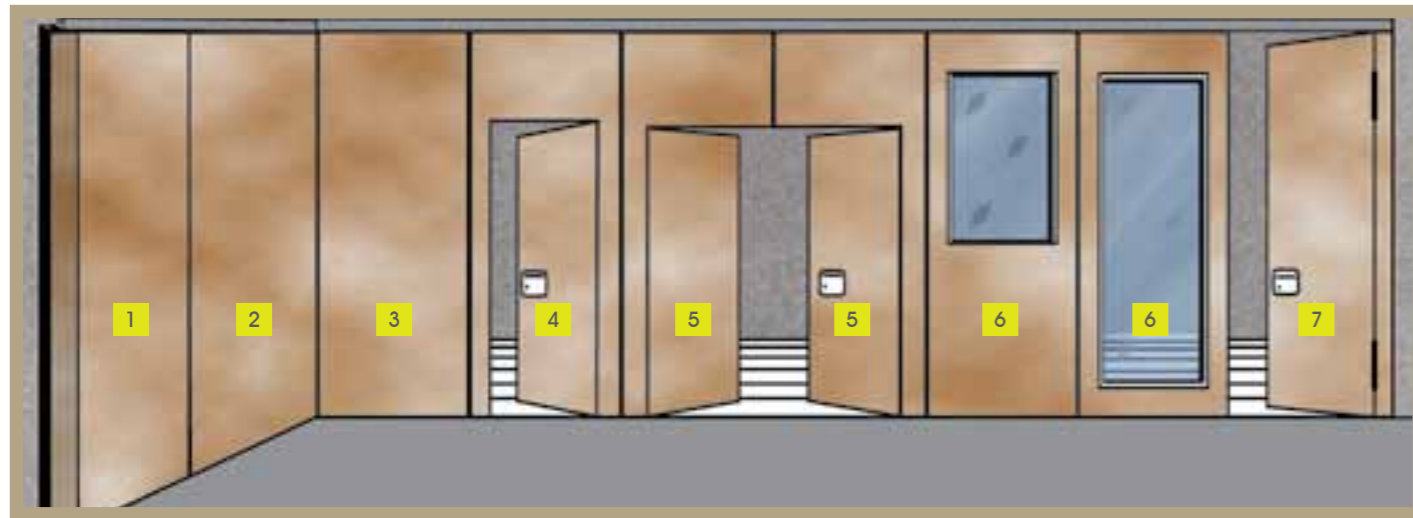
- 1 moVista-Normalelement 2 Normalelement 3 Türelement 4 Teleskopelement

HUFCOR moViSTA ALS GANZHEITLICHE GLASTRENNWAND INKL. TELESKOP-GLASELEMENT



- 1 moVista-Normalelement 2 moViSTA-Teleskopelement

ELEMENTTYPEN ALLES AUF EINEN BLICK



- 1** Teleskopelement (TE)
- 2** Eckelement (EE)
- 3** Normalelement (NE)
- 4** Durchgangstür einflügelig (DTE)
- 5** Durchgangstür doppelflügelig (DTZ)
- 6** Fensterelement (FE)
- 7** Festangeschlagene Tür (FT)

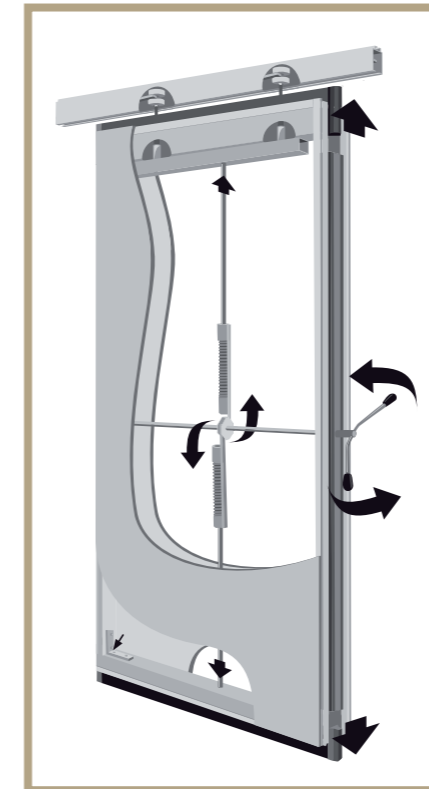
TECHNISCHE DETAILS

	Typ 100	Typ 100K	moViSTA
Elementstärke mm	113	100	100
Elementhöhe max mm*	13000	13000	4000
Elementbreite max mm (empfohlen)	1320	1320	1320
Elementbreite min mm (empfohlen)	650	650	650
Konstruktion			
Schienensysteme - max Gewicht/Element	1 Pkt - 400 KG 2 Pkt - 680 KG	1 Pkt - 400 KG 2 Pkt - 680 KG	2 Pkt - 680 KG
Rahmen	Aluminium / Stahl	Aluminium / Stahl	Aluminium / Stahl
Oberflächenplatten / Glas	16 / 19 mm	16 / 19 mm	ESG / VSG - 8 / 8,76 mm
Aluminium-Profile			
Vertikale und horizontale Profile	E6 / EV1 eloxierte Aluminium-Profile	E6 / EV1 eloxierte Aluminium-Profile	E6 / EV1 eloxierte Aluminium-Profile
Druckbalken	Schwarz eloxierte Aluminium-Profile	Schwarz eloxierte Aluminium-Profile	Schwarz eloxierte Aluminium-Profile
Ausführung	keine sichtbaren Aluminium-Profile	Sichtbare Aluminium-Profile (Kantenschutz)	Sichtbare Aluminium-Profile (Kantenschutz)
Bedienung	Manuell / Teilautomatisch	Manuell / Teilautomatisch	Teilautomatisch
Durchgangstüren	Ein- oder zweiflügelig	Ein- oder zweiflügelig	Ein- oder zweiflügelig
	Fest angeschlagen	Fest angeschlagen	Fest angeschlagen
	Beschläge in Edelstahl	Beschläge in Edelstahl	Beschläge in Edelstahl
Schalldämmung (dB)	39-57 RwP	39-53 RwP	45 + 47 RwP

* 17530 mm bereits realisiert (WORLD TRADE CENTER, South Korea)

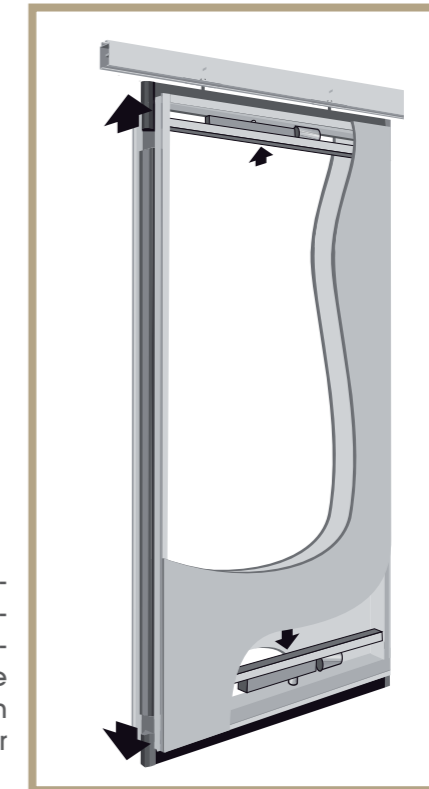
VERRIEGELUNGSSYSTEME SCHNELLIGKEIT + STANDFESTIGKEIT

3-S-Verriegelungssystem



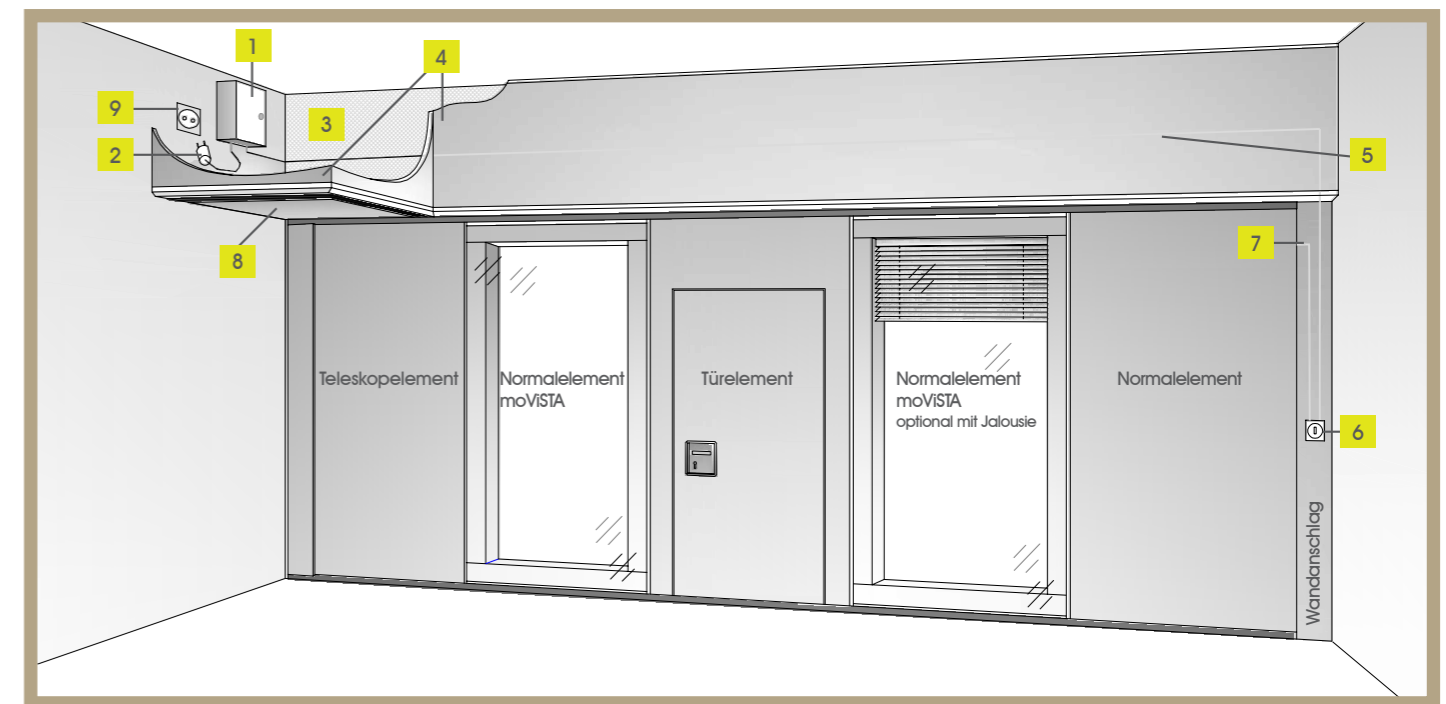
Diese Exzenter-technik erlaubt das Öffnen oder Schließen der Elemente mit einer halben Drehung in nur 3 Sekunden.

HUFCOR ESS



Mikroprozessor gesteuerte Hubmotoren öffnen und schließen die Elemente automatisch.

SYSTEMDARSTELLUNG TEILAUTOMATIK ESS



- 1** Steuerkasten inkl. Netzteil & Akku für Notbedienung
- 2** Kabel inkl. Schutzkontaktstecker, Länge 2m
- 3** akustische Abschottung des Schienensystems
- 4** Laufwerksverkleidung (Bsp.)
- 5** Kabel 3x1,5mm², befestigt an akustischer Abschottung
- 6** Schlüsselschalter im Wandanschlag integriert
- 7** Kontakt zwischen Wandanschlag/Element
- 8** Laufwerksverkleidung als Revisionsöffnung (Bsp.)
- 9** Schutzkontaktsteckdose, 230 VAC, 6A, max. 2m vom Steuerkasten entfernt, innerhalb der Laufwerksverkleidung (Bsp.)

HUFCOR G3000 DER DURCHBLICK - MOBILE GLASTRENNWÄNDE

Transparenz die Lust auf Mehr macht. In Shoppingcentern, Banken, Hotels, Restaurants, Kantinen und Schulen. Überall dort, wo Sie sich für Ihre Kunden oder Mitarbeiter oder für sich selbst mobile Glaswände vorstellen, realisieren wir Ihren Wunsch.

Formschöne, schlanke Aluminiumprofile halten die Glasscheiben mit 4 unsichtbaren Bolzen sicher zwischen „Himmel und Erde“. Mit diesem System sind die Scheiben kompromisslos gesichert. Der Gefahr von „rutschenden Scheiben“ setzen wir Sie nicht aus.

Statten sie doch Ihre mobile Glaswand mit Türen aus. Festangeschlagene, selbstschließende Türen oder verfahrbare 360° Doppeltüren. Gestalten Sie sich Ihre Wand wie Sie wollen. Halbrunde ästhetische Endkappen aus Aluminiumguss bilden eine gelungene Verbindung zwischen den Elementen.

Einscheiben - oder Verbundsicherheitsglas. Sandgestrahlt oder satiniert. Beklebt, bemalt oder bedruckt. Sie haben die Wahl.

Wir realisieren winkelige Anschlüsse oder polygonale Anlagen mit Präzision. Nutzen Sie unsere Erfahrung aus vielen realisierten Projekten. Unsere Fachberater beraten Sie vor Ort und geben Ihnen einen Überblick über die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten mit unserer mobilen Glastrennwand G3000.

Die G3000 bietet Ihnen hervorragende Präsentationsmöglichkeiten Ihrer Produkte und eine Offenheit und Transparenz, die Ihre Kunden zu schätzen wissen.



HUFCOR G3000 DER DURCHBLICK - MOBILE GLASTRENNWÄNDE

Die Einsatzmöglichkeiten für mobile Glastrennwände des Typs G3000 sind in der heutigen modernen, anspruchsvollen Architektur äußerst vielfältig, schaffen Transparenz und freien Lichtdurchgang, beispielsweise in Einkaufspassagen, Entertainmentcentern, Bankfoyers, Hotels und Restaurantbereichen.

Mobile Glastrennwände harmonieren in fast jedem Ambiente.

ANBAUTEILE UND ZUBEHÖR



Halbrunde Endkappen u. kugelgelagerter 360° Türmechanismus



Unteres Lager der fest angeschlagenen Tür



Seitlicher und stirnseitiger elementverbindender Bodenriegel



Riegelschloss mit PZ-Rosette und Edelstahl-schließblech



Exzentrische Edelstahl-Bodenbuche



Türanschlagpuffer mit integriertem Haltemagnet

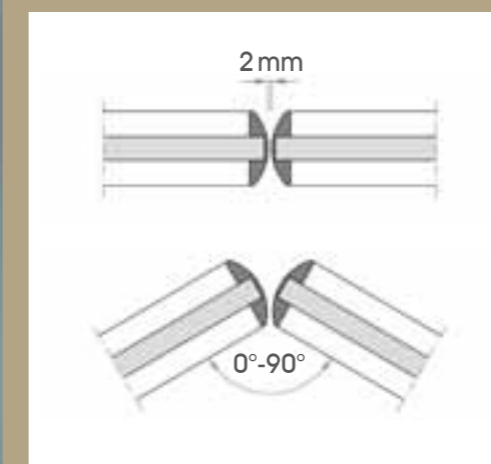


Vertikales transparentes Kunststoffdichtprofil

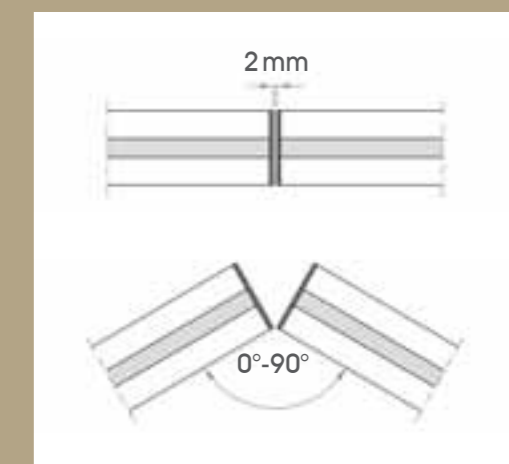


Horizontales Bürstenprofil für oben und unten

ENDKAPPEN



Halbrunde Spritzgussendkappen sind besonders für polygonale Trennwandanlagen geeignet



Flache Edelstahleendkappen für formschlüssigen Übergang der Aluminiumprofile

HUFCOR G3000

DER DURCHBLICK - MOBILE GLASTRENNWÄNDE



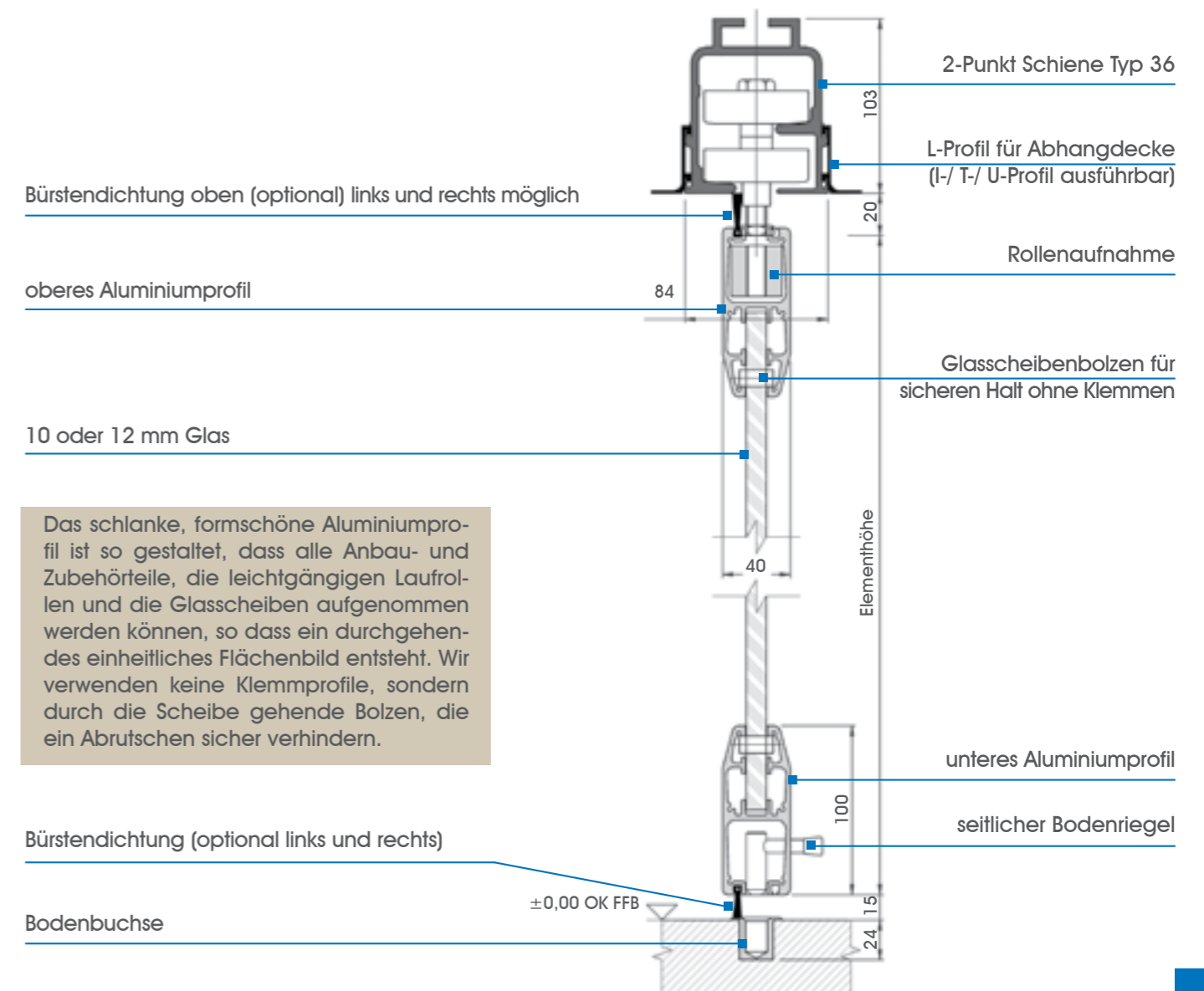
- 1 Schiebeelement
- 2 Türelement
- 3 Ankerelement
- 4 fest angeschlagene Tür
- 5 360° Mechanismus
- 6 Riegelschloss
- 7 Bodentürschließer
- 8 flacher Alugriff
- 9 Stangengriff

Abhängung	2 Punkt (Typ 36)
Alu-Einhängeprofile	I/L/T/U-Profil
Parksysteme	alle 2-Punkt Parkungen
Glasdicke in mm	10 12
Elementbreite in mm	610...1250
Elementhöhe in mm	...5200
fest angeschlagene Tür	Einbau neben jedem Festfeld und am Beginn und Ende der Trennwand möglich
Durchgangsbreite in mm	...1250
verschiebbare Durchgangstür	bestehend aus Türelement und Ankerelement
Türelementbreite in mm	max. 900
Ankerelementbreite in mm	Türelementbreite + 320
oberer Zwischenraum	20 mm
unterer Zwischenraum	15 mm
Bürstendichtung	horizontal und vertikal nachrüstbar
Verriegelung der Elemente	durch Verbolzung im Fußboden und untereinander
Profilfarbe	Standard E6/EV1 / auf Wunsch Beschichtung in allen RAL-Farbe
HUFCOR Standardgriff	FSB Alu-Griff l=200mm
Profilzylindergröße	PZ 30/30

HUFCOR G3000

ELEMENTAUFBAU

- ESG und VSG Sicherheitsglas 10 mm und 12 mm
 - klar
 - satiniert
 - gefärbt
 - sandgestrahlt
 - bedruckt
 - geätzt
- Glaskanten gefast und poliert
- 360° Tür-Mechanismus für verfahrbare Türen
- kombinierbar mit feststehenden Elementen
- auf Wunsch mit vertikalen Kantenprofilen und horizontalen Bürstenprofilen
- Sicherheit, da keine Klemmprofile
- keine Bodenschiene
- 2-Punkt Rollensystem für leichte Verfahrbarkeit
- auf Wunsch mit automatischem Bodentürschließer
- stirnseitige elementverbindende Bodenverriegelung zum Schutz gegen Aufhebeln und wegschieben
- TÜV geprüft



SCHIENENSYSTEME KOMFORT DURCH LEICHTE BEWEGUNG

Ein perfektes System aus Aluminium-Schienen mit frei wählbaren Deckenauflegeprofilen ermöglicht ein Elementgewicht von bis zu 680 KG. Spezielle statisch geprüfte Stahl-Abhankkonstruktionen für das Schienensystem garantieren die Sicherheit.

Die Kombination aus kugelgelagerter Rollentechnik mit einem hochwertigen, abriebfesten Kunststoff garantiert eine Laufleistung von mehr als 160 Km. Das entspricht bei einer mehrmaligen, täglichen Bedienung, einer Lebensdauer von mehr als 30 Jahren.



Zweipunktschiene
TYP 36 bis 450 kg
pro Element



Einpunktschiene
TYP 38 bis 180 kg
pro Element



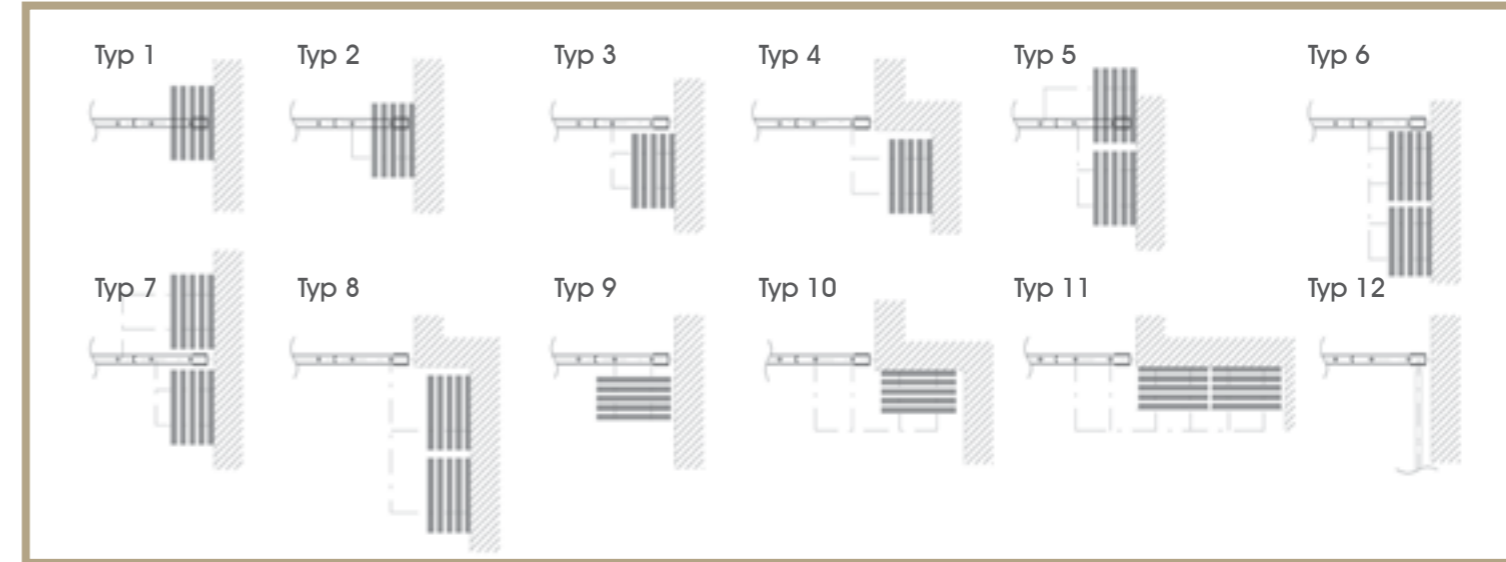
Einpunktschiene
TYP 40 bis 400 kg
pro Element



Zweipunktschiene
TYP 57 bis 680 kg
pro Element



<p>Typ 36</p>	<p>Typ 57</p>	<p>Typ 38</p>	<p>Typ 40</p>
2-Punkt-Schiene Typ 36	2-Punkt-Schiene Typ 57	1-Punkt-Schiene Typ 38	1-Punkt-Schiene Typ 40
<p>C-Profil, doppelte Abschottung, Montage unter Betonsturz</p>	<p>einfache Abschottung, Montage unter Betonsturz</p>	<p>U-Profil einfache Abschottung mit Schienenverkleidung</p>	<p>einfache Abschottung und Schienenverkleidung</p>
<p>Montage mit Konsole, rechts U-Profil mit Schienenverkleidung, links L-Profil</p>	<p>Hohlkammerdecke mit Montageschiene und einfacher Abschottung</p>	<p>seitlich an Holzbalken mit Montageschiene</p>	<p>einfache Abschottung unter Holzbalken</p>
<p>C-Profil, doppelte Abschottung mit Montageschiene</p>	<p>Holzbalken, einfache Abschottung mit Schienenverkleidung</p>	<p>einfache Abschottung an Stahlträger geschraubt</p>	<p>doppelte Abschottung an Stahlträger geschweißt</p>



PRINZIPDARSTELLUNG NISCHENTÜREN

<p>1 Türflügel</p> <p>min 100 max 1280 min 100</p>	<p>2 Türflügel</p>	<p>3 Türflügel</p>
<p>Nischenelement</p> <p>min 100 max 1280 min 100</p>		
<p>Ein Nischenelement ist ein normales Trenwandelement, welches der Nischenbreite angepasst ist und von außen verriegelt werden kann.</p>		

OBERFLÄCHEN INDIVIDUELLE GESTALTUNG DURCH VIELFALT

Die Vielfalt der Trennwandoberflächen gibt Ihnen unbegrenzte Freiheit, Räume individuell zu gestalten. Trennwände werden so zu Stilelementen. Ob dezente oder kräftige Farben, ob sachlicher oder natürlicher Charakter, ob zweckmäßige oder edle Beschichtung - mit unserem Oberflächensortiment ist alles möglich. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf! Wir haben das passende Dekor für Ihr Projekt. Ob Echtholz-, Akustik-, Digitaldruck-, Spiegel- oder Stahlblechoberflächen, oder mit Teppich, Tapete oder Stoff belegt, oder magnethaftend, projizierbar und beschreibbar, in unserer langjährigen Praxis haben wir einige nicht alltägliche Kundenwünsche realisiert.



Spiegeloberfläche



Schichtstoffoberfläche



Stoff in Furnier



Digitaldruck



Tapete, Stoff



Echtholz furnier

OBERFLÄCHEN ECHTHOLZFURNIER, AKUSTIKOBERFLÄCHEN



ECHTHOLZFURNIER

Jedes Echtholz furnier ist ein wertvolles naturgewachsenes Unikat, das den mobilen Trennwänden individuellen Charakter verleiht. Daher sind die Qualitätsanforderungen sehr hoch: Nur die besten Hölzer werden zur Herstellung von Furnier verwendet.

Die Farbpalette reicht von hellem Birkenfurnier über rötliches, temperamentvolles Kirschbaumfurnier, dunkelfarbigem Nussbaum bis zu fast schwarzer Wenge. Je nach Holzart passen bis zu 20 Platten zusammen. Die hochwertigen Furniere sind in der Regel mit Bildaufbau sortiert und werden mit UV Acryllack geschützt.

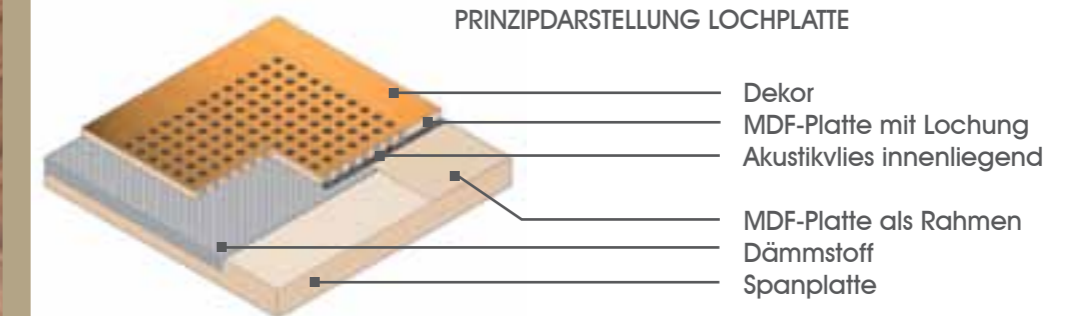


AKUSTIK – SCHALLABSORBIERENDE OBERFLÄCHEN

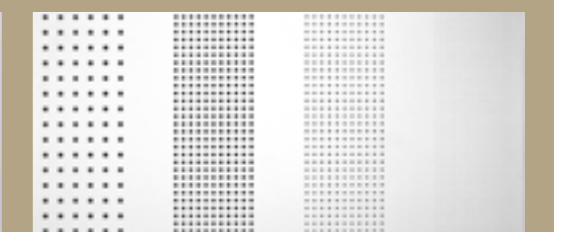
Da in der heutigen Architektur viele schallharte Materialien wie Stein, Beton, Glas und Aluminium verwendet werden, ist es oft notwendig, für eine angenehme Raumakustik Schallabsorber zu verwenden.

Diese schallabsorbierenden Systeme müssen nicht nur die technischen Anforderungen erfüllen, sondern auch Raum für die Gestaltung durch den Architekten offen lassen. Akustikoberflächen können gelocht oder geschlitzt sein, gestalterische Aspekte müssen dabei aber nicht hinter der Funktion zurück stehen.

PRINZIPDARSTELLUNG LOCHPLATTE



Geschlitzte Akustikplatten



Lochungen in verschiedenen Größen

ZERTIFIKATE/ REFERENZEN GEPRÜFTE QUALITÄT



Auszug aus der HUF COR Deutschland GmbH Referenzliste (Stand 10/2012)

Projekte in Deutschland		Anzahl
Segment	Beschreibung	
Kommerzielle Gebäude	Bürogebäude, Industrie, Handel, Dienstleistung, Flughäfen, Forschungseinrichtungen, Karzeilen	698
Medizinische Einrichtungen	Krankenhäuser, Pflegeheime, Arztpraxen	271
Einkaufszentren	Glastrennwände	85
Hotels, Restaurants	Konferenzsäle, Jugendherbergen, Gastronomie	152
Öffentliche Einrichtungen	Rathäuser, Ämter, Justiz, Feuerwehr, Polizei, Bundeswehr, Messe	349
Bildungseinrichtungen	Universitäten, Schulen, Kindereinrichtungen	595
Sport und Veranstaltung	Sportstätten, Stadien, Tanzschulen, Bäder	144
Religiöse Einrichtungen	Kirchen, Gemeindezentren, Klöster, Pfarrheime	205
Kreditinstitute	Banken und Sparkassen, Versicherungen	86
GESAMT:		2585

Projekte im europäischen Ausland
Im europäischen Ausland wurden bisher **1.538** Projekte und Großprojekte realisiert.

EG-Konformitätserklärung nach EG-Richtlinie 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie)

Die HUF COR Deutschland GmbH
Triftweg 34
06847 Dessau-Roßlau

herstellend genannte Produkt:
Mobiles Trennwandsystem mit
elektromotorischer Verriegelung
Typ 100/100K ESS

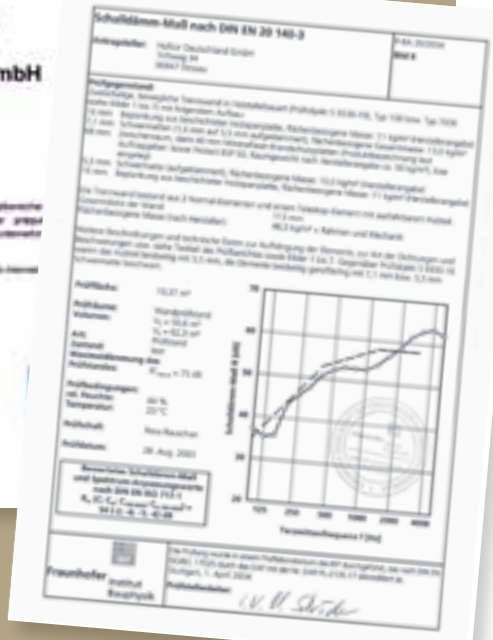
Richtlinie 2006/42/EG über Maschinen
in Verbindung mit der 9. ProSV
(Maschinenverordnung)

Die Vorschriften erfüllt:
DIN EN ISO 12100, DIN EN ISO 13849-1,
DIN EN 1088, DIN EN 60204-1, DIN
31000

Das Produkt ist durch:
Fraunhofer Institut für Bauphysik
hinsichtlich des Schalldämmmaßes
nach DIN EN 12140-3 bis 54 dB,
PÜZ MFPA Leipzig hinsichtlich des
Schalldämmmaßes nach DIN EN
20140-3 - 57 dB,
PÜZ MFPA Leipzig hinsichtlich des
Feuerwiderstandes nach DIN EN
13501-2 als EI 30 und
TÜV SÜD hinsichtlich der Ballwurf-
sicherheit nach DIN 18032-3

Reiko Lehmann

Präqualifikation HUF COR (Deutschland) GmbH Triftweg 34 06847 Dessau



ZERTIFIKAT

№: 04 04 30848 002

Zertifizierender: TÜV NORD

Zertifizierteinhaber: HUF COR Deutschland GmbH
Triftweg 34
06847 Dessau

Produktbezeichnung: Mobile Trennwände
Typ 100 und Typ 100K,
Typ 100K und Typ 1000

Geprüft nach: DIN EN ISO 9001:2008

Das Produkt wurde auf Grundlage der Einreichung der produktionsrelevanten Unterlagen geprüft und ist zertifiziert.

ZERTIFIKAT

№: 04 04 30848 003

Zertifizierender: TÜV SÜD

Zertifizierteinhaber: HUF COR Deutschland GmbH
Triftweg 34
06847 Dessau

Produktbezeichnung: Mobile Trennwände
Typ G 3000

Geprüft nach: DIN EN ISO 9001:2008

Das Produkt wurde auf Grundlage der Einreichung der produktionsrelevanten Unterlagen geprüft und ist zertifiziert.



HUF COR Deutschland GmbH
Triftweg 34 | 06847 Dessau-Roßlau

Tel. 0340/ 54 07 96-0
Fax 0340/ 54 07 96-28
info@hufcor.de

www.hufcor.de

