



MURS MOBILES ISOPHONIQUES



palace



PARTHOS

PARTHOS
designed
for space

palace



Créez du rendement et de l'espace grâce aux cloisons mobiles à panneaux Palace ! La solution sûre qui correspond parfaitement à vos besoins. A la fois conviviale et parfaitement intégrée à votre intérieur.

Pour chaque espace, une solution modulable

Parthos est l'un des principaux fabricants de cloisons mobiles et ce depuis plus de quarante-cinq ans. La création d'espace et la liberté de conception sont les deux principes de base de notre service de recherche. Notamment en développant des solutions d'espaces modulables pour les écoles, restaurants, centres commerciaux, hôtels, immeubles de bureaux, etc. Le sur mesure fait notre force.

Palace en est la preuve irréfutable : une cloison mobile à panneaux durable et d'une grande maniabilité. Outre les variantes standard Palace 80, 90 et 110S, de nombreuses autres réalisations sont disponibles. Toujours fonctionnelles avec en option une version coupe-feu. Par exemple, si vous souhaitez moduler un espace tout en conservant l'isolation phonique et la transparence, notre nouveau modèle Transpalace vous apporte la solution.

Parthos : designed for space. Dans votre entreprise également, il est possible de tirer un rendement optimal de chaque mètre carré. Nous offrons des solutions rapides mais durables pour tout espace de rencontre ou de travail. Notre assistance technique vous conseillera de la conception du projet jusqu'à la pose des panneaux, et même au-delà. C'est ce qui nous a d'ailleurs valu le titre de premier fournisseur certifié ISO 9001 et ISO 14001.



Des petits bureaux aux grandes salles de congrès : les cloisons mobiles à panneaux Palace, élégantes et fonctionnelles, confèrent à chaque pièce une dimension supplémentaire.



Les cloisons Palace vous permettent de moduler une grande salle en plusieurs petites unités de façon flexible et conviviale. Grâce à notre grande expérience dans la technique des alliages et les propriétés de roulement de divers matériaux, nous pouvons offrir pour chaque application des galets à roulements dans des rails de haute qualité, durables et d'une grande facilité d'utilisation. Dès lors, tout guidage gênant au sol devient superflu.

Stabilité et parfaite étanchéité acoustique : deux propriétés caractéristiques des cloisons Palace. Le mécanisme à glissière ainsi que les plinthes acoustiques permettent un verrouillage optimal des différents éléments au sol et au plafond. Le choix entre la suspension à 1 ou 2 galets permet par ailleurs de nombreuses possibilités de rangement.

Des possibilités illimitées en terme de design

La cloison Palace 110S facilite la réalisation d'espaces modulables: valeurs élevées d'isolation phonique, portes doubles ou simples, hauteurs jusqu'à quinze mètres, courbures éventuelles de certains éléments, commande semi-automatique et résistance au feu 60 minutes !



Palace 110S

Efficacité et sécurité, mais également esthétique et stabilité. Voilà les principes défendus par Palace 110S de Parthos. Cette robuste cloison mobile à panneaux répond aux critères de qualité les plus stricts.

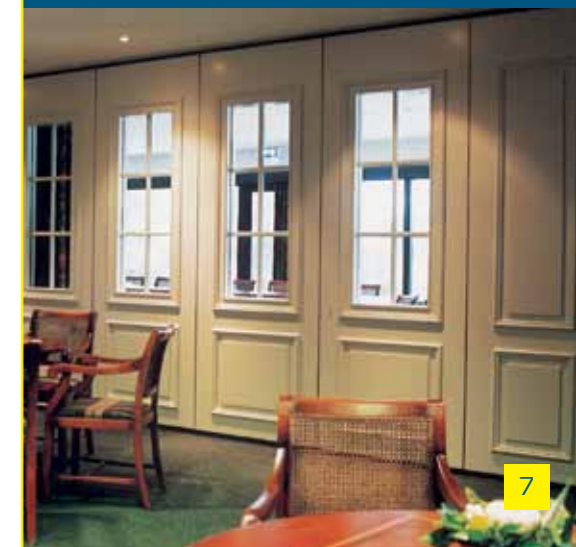
La cloison Palace 110S a réussi à allier qualité et design. Cette cloison s'intègre parfaitement à toute conception d'intérieur. Les panneaux se déclinent dans une large gamme de finitions au choix en termes de forme, matériau, couleur, chants, éléments d'angle et baies vitrées. Possibilité de courbure des panneaux et rails.

La cloison Palace 110S dont les panneaux ont une épaisseur de 110 mm convient particulièrement pour créer un espace calme. Idéal sur le lieu de travail, dans les bars, restaurants et salles d'attente. Disponible également dans des hauteurs de plus de 15 mètres. Les solutions sur mesure sont notre spécialité. De cette façon vous adaptez, en concertation avec Parthos, les positions de rangement et la disposition des rails entièrement à vos besoins.

Pour les utilisateurs qui souhaitent encore plus de commodité, nos cloisons mobiles à panneaux à commande semi-automatique s'avèrent être la solution adéquate. Parthos s'efforce de concevoir des produits qui répondent parfaitement à vos besoins spécifiques.

Palace 110S

- valeurs d'isolation phonique (Rw) de 37 à 57 dB ;
- construction métallique durable et stable ;
- hauteurs de plus de 15 mètres ;
- Flexibilité optimale, la courbure des rails et des panneaux est également possible ;
- livrable en version coupe-feu 30 et 60 minutes ;
- disponible dans pratiquement toutes les finitions ;
- système de rail et de guidage de grande qualité ;
- profils verticaux en retrait en option ;
- exécution éventuellement semi-automatique.



Murs mobiles isophoniques élégants avec de nombreuses options possibles.



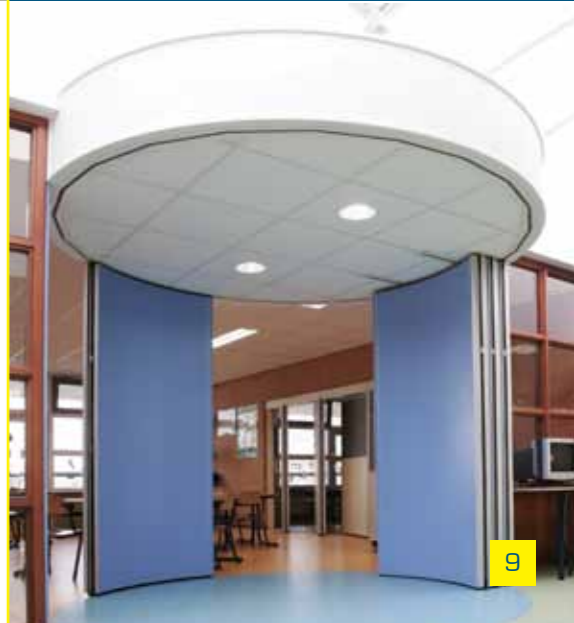
Palace 90

Palace 90

- niveaux d'isolation phonique de 37 à 48 dB Rw ;
- hauteur maximale de 4,1 mètres (à partir de la face inférieure du rail) ;
- nouvelles plinthes EPDM pour des propriétés acoustiques encore meilleures ;
- construction stable aluminium/bois et autoportante ;
- grande flexibilité grâce à une gamme étendue de panneaux différents ;
- profils invisibles sont un option;
- intéressant en termes de coûts ;
- grande facilité d'utilisation ;
- système de rail de grande qualité.



La cloison Palace 90 est le nec plus ultra du sur-mesure robuste. Malgré sa finesse apparente, la cloison Palace 90 présente de nombreuses caractéristiques fonctionnelles. De plus, ce type de cloison s'adapte parfaitement à tous les environnements (de travail).



La cloison Palace 80 a une épaisseur d'élément de 80 mm seulement. Elle parvient ainsi à éviter une perte de place tout en maintenant des valeurs d'isolation phonique correctes. L'exécution fine de cette cloison à panneaux profite également à la maniabilité des éléments. La légèreté des panneaux rend le glissement sur rail plus souple. De plus, la stabilité optimale est assurée.



Palace 80

Élégance et isolation phonique

Pour la plupart des utilisateurs, la cloison Palace 80 est la solution idéale pour la création d'espace. Cette cloison mobile à panneaux d'une épaisseur de 80 mm seulement garantit une manipulation aisée tout en limitant la perte d'espace. La cloison Palace 80 jouit d'une excellente technicité pour un prix serré.

En outre, la cloison Palace 80 prouve qu'une fine structure ne nuit pas forcément à la stabilité ni à l'isolation phonique. Les roulements à billes de cette cloison sont accrochés à des manchons de support métalliques qui passent horizontalement à travers les éléments. Cette structure portante ainsi créée permet d'alléger la charge des panneaux.

L'assortiment des panneaux est très étoffé. Si vous souhaitez ne pas fermer totalement un espace ou le rendre facilement accessible, un panneau battant fixe ou une porte incorporée pourrait être envisageable.

Palace 80

- valeur d'isolation phonique (Rw) de 36 à 44 dB ;
- hauteur maximale 3,05 mètres (à partir de la face inférieure du rail) ;
- construction stable aluminium/bois autoportante ;
- grande flexibilité grâce à une gamme étendue de panneaux ;
- profils de contour standard ;
- grande maniabilité grâce à la structure légère ;
- technicité supérieure des rails et galets ;
- finitions quasiment illimitées.





transpalace

Transpalace

- valeur d'isolation phonique (Rw) de 46 à 49 dB ;
- rails supérieurs ;
- verre remplaçable séparément ;
- profils en aluminium, réalisables dans toutes les couleurs RAL ;
- livrable éventuellement en version verre résistant au feu.

La variante la plus exclusive de la Palace est la Transpalace. Un double vitrage de sécurité, ESG (ou VSG) apporte un plus à la finition de cette cloison mobile à panneaux à la fois solide et transparente. Grâce à la cloison Transpalace, vous conservez la transparence, tout en profitant normalement des autres caractéristiques Palace, telles que ses hautes valeurs d'isolation phonique et son superbe design. La technique est subtilement dissimulée derrière une petite bande de verre, peinte dans la couleur de votre choix.



PARTHOS PALACE

PARTHOS PRESIDENT

PARTHOS MONO / SPACERS

PARTHOS PHONIC / PROGRESS

PARTHOS XXL SLIDING WALLS

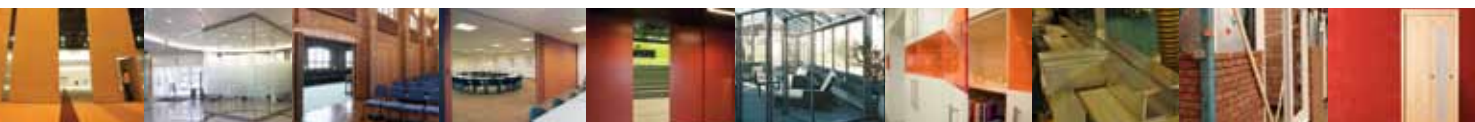
PARTHOS PATIO WALLS

PARTHOS INTERIOR CONTRACTING

PARTHOS METAL

PARTHOS CONSTRUCTION

PARTHOS INRAUMSYSTEME



PARTHOS



Parthos 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

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
Mobiel: 00212 619 85 65 41
a.qnanbi@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 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 (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 Inraumsysteme GmbH

Otto-Franke-Straße 10 A, 06485 Quedlinburg, Germany
Tel. +49 (0) 39 485 594 10 Fax +49 (0) 39 485 594 50
info@parthosinraumsysteme.de www.parthosinraumsysteme.de

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.

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

