



Dimensions

Feuille de porte largeur	1200 mm à 1560 mm
Feuille de porte hauteur	jusqu'à 2500 mm

Description du système

Panneau de porte en cadre tubulaire d'aluminium assemblé en onglet sur tout le pourtour, avec remplissage en verre de sécurité en tant que simple vitrage en version à 1 vantail. Disponible avec ou sans isolation acoustique.

Possibilités d'installation

Systèmes de cloison Lindner

Sous réserve de modifications techniques sans notification préalable.
 Les présents documents sont notre propriété intellectuelle.
 Ils ne doivent être ni reproduits ni utilisés ou propagés à des fins commerciales ni transmis à d'autres.



Données techniques

Épaisseur du vantail de porte	42 mm
Poids du vantail de porte	environ 24 - 35 kg/m ²
Capacité de charge du lecteur	max. 150 kg



Isolation acoustique

ISO 717-1 • jusqu'à 37 dB Rw (= valeur en laboratoire)



Équipement standard

Garniture de roulement en E6/C0 anodisé, y compris caches et butoirs
 Système d'étanchéité périphérique en E6/C0 anodisé et profilés d'étanchéité gris
 Seuil en acier inoxydable
 Barres de poignée en acier inoxydable



Équipement supplémentaire / options

Amortissement de la fermeture dans le rail de roulement
 Verrouillage
 Autres exigences selon les souhaits du client

Surface des profils

- aluminium anodisé E6/C0
- aluminium peint à poudre

Design du verre

- verre clair
- verre blanc

Variante du châssis

- châssis en aluminium
- châssis en acier

Informations sur Lindner Group



and its related logo, is a trademark owned
 by the U.S. Green Building Council ©

Solutions exceptionnelles relatives au projet sont possibles

- standard
- facultativement possible

Vous pouvez trouver des informations additionnelles
 sur notre site www.Lindner-Group.com

