



Dimensions

	Dimension extérieure du châssis
Largeur de élément (vantaill simple)	620 à 1418 mm
Largeur de élément (vantaill double)	1160 à 2168 mm
Hauteur de élément	1728 à 2500 mm

Description du système

Élément de porte avec cadre en aluminium et remplissage en verre avec vitres collées des deux côtés, à fleur de la surface, comme triple vitrage à un ou deux vantaux.

Possibilités d'installation

Systèmes de cloison Lindner

	Données techniques	
	Épaisseur du vantaill de porte	100 mm
	Poids du vantaill de porte	environ 70 - 80 kg/m ²
	Contour du châssis à l'avant	55 mm
	Contour du châssis à l'arrière	80 mm
	Largeur du profil sur tout le pourtour du vantaill	98 mm
	Collage selon ETAG 002	procédé structural glazing
	Protection contre l'incendie	
	DIN 4102	T30-1 / T30-2
	DIN EN 13501-2	EI 30 C5 / EI2 30 C5
	Etanchéité à la fumée	
	DIN 18095	RS
	DIN EN 13501-2	S ₂₀₀
	Isolation acoustique	
	ISO 717-1	o jusqu'à 42 dB Rw (= valeur en laboratoire)
	Équipement standard	
	Paumelle à galet en acier inoxydable	
	Serrure à mortaise pour portes à cadre tubulaire; classe 3; préparé pour les cylindres profilés et ronds	
	Joint au sol abaissable automatiquement	
	Ferme-porte en applique	
	Poignées de porte des deux côtés, coudées	
	Équipement supplémentaire / options	
	Ferme- porte intégré	
	Combinaisons de ferrures pour portes d'issues de secours et serrures anti-panique	
	Contrôle d'accès	
	Contact de surveillance autres exigences selon les souhaits du client	

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.

Surface des profils

- aluminium anodisé E6/C0
- o aluminium peint à poudre en couleurs de RAL et NCS

Design du verre

- verre clair
- o verre blanc

Variante du châssis

- châssis en aluminium

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
- o facultativement possible

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

