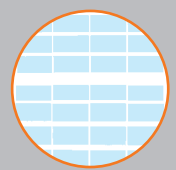


# Porte empilable FHT 909 FI

GÜNTHER-FRANCE



Perfection  
et sécurité  
„Made in Germany“



Qualité agréée,  
nouvelles normes de sécurité


Certifiée selon la norme DIN EN 13241-1

Portes empilables : des solutions innovantes  
pour une utilisation optimale de l'espace

# Porte empilable

## FHT 909 FI



 Performances certifiées  
selon la norme européenne 13241-1

### Tablier

Le tablier est constitué de 4 ou 6 sections horizontales identiques, composées de cadres alu à croisillons. Les sections sont reliées entre-elles par des charnières spéciales en acier inox (voir illustration). Ces charnières sont fixées sur la face extérieure, sur une section sur deux. La profondeur des profils en alu extrudé est de 45 mm. La surface anodisée dans une teinte alu naturelle E6/EV1 peut recevoir un revêtement poudré au choix parmi toutes les teintes de la palette RAL.



 Gain de place  Personnalisé  Élégant

La porte empilable GÜNTHER FHT 909 FI est le choix idéal si vous souhaitez combiner une profondeur d'encombrement réduite avec une pénétration optimale de la lumière et une bonne isolation thermique. La porte accordéon conjugue tous les avantages d'une porte sectionale et d'une porte coulissante.

Dans les halls dotés d'un lumidôme, d'une façade ou d'un toit en verre, la faible profondeur d'encombrement permet une pénétration optimale de la lumière et l'espace libre derrière la porte peut être utilisé pour des ponts roulants, des ponts élévateurs, des chauffages à soufflerie et le stockage en hauteur.

Le transport de pièces hautes avec des chariots élévateurs ne pose aucun problème.

 Le plein de lumière et une bonne isolation thermique

L'étanchéité entre les différentes sections est assurée par des profils d'étanchéité EPDM individuels, reliés aux sections. Ils offrent une protection anti-pince-doigts (voir illustration ci-dessous).

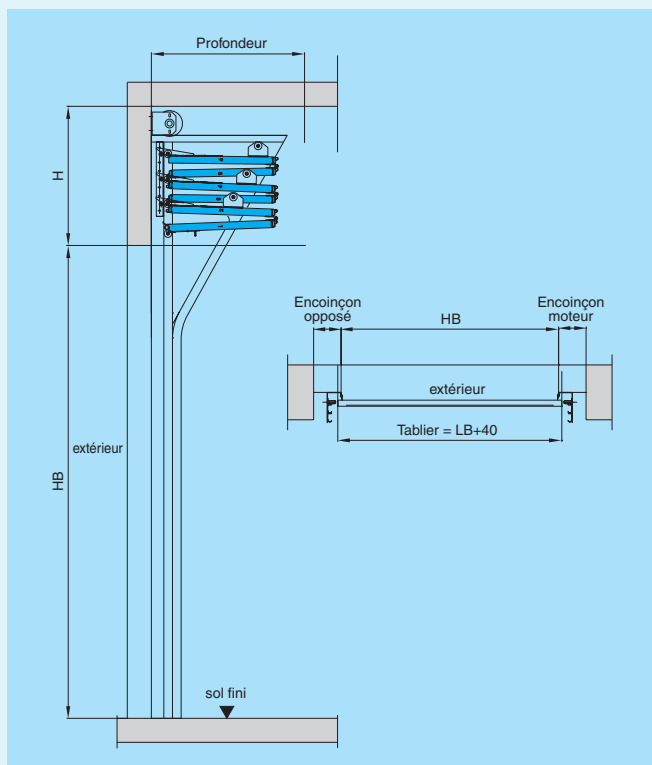


### Remplissages

La version standard présente des remplissages en tôle d'aluminium stucco (ép. 16 mm) en teinte naturelle ou, au choix, en vitrage plexi acrylique double paroi de 16 mm.



### Exemple de montage



Bien évidemment, il existe d'autres remplissages tels que les grilles pour personnaliser votre porte.

Les remplissages opaques peuvent être laqués dans les teintes RAL.

### Guidage du tablier

Le guidage du tablier fonctionne grâce à des roues spéciales sur roulement à billes, fixées au tablier au moyen de ferrures en acier inoxydable (V2A). Les roues sont guidées dans des doubles-rails en acier, profilés à partir de tôle d'acier galvanisées.

### Commande de la porte

La porte est commandée par un dispositif électrique. Des câbles d'acier qui s'enroulent sur un tambour la placent dans la position désirée. La commande s'effectue par le biais d'un clavier à effleurement intégré "ouvert - stop - fermé", alternative en position de maintien ou de veille.



### Maintenance

Les spécialistes Günther France peuvent assurer la maintenance et l'entretien de toutes les portes industrielles. N'hésitez pas à nous demander un devis personnalisé.

 Sécurité optimale grâce à un contrôle annuel

	4 sections	6 sections
H	670	850
HB min	2400	3000
HB max	3200	4800
LB min	2100	2100
LB max	5500	5500
Ecoignçon opposé	150	150
Ecoignçon moteur	300	300
Profondeur	1100	1100

Un groupe fort



Maison mère située à Neunkirchen (Allemagne)

Günther France Fermetures  
3, rue de Picardie  
B.P. 23457 Reichstett  
67456 Mundolsheim Cedex  
Tel. 03 88 20 42 40  
Fax 03 88 20 06 13  
[www.gunther-france.fr](http://www.gunther-france.fr)  
[gunther-france-fermetures@wanadoo.fr](mailto:gunther-france-fermetures@wanadoo.fr)

Porte empilable

