



HPL

Porte va-et-vient

HPL



## PORTE

### CARACTÉRISTIQUES

Résistance au feu Rf 30' selon la norme NBN 713-020 - NBN EN 1634-1; BENOR ATG 2288

### SPÉCIFICATIONS

Hauteur maximale 2 530 mm  
Largeur maximale 1 240 mm  
Sur mesure Possible

### FEUILLE DE PORTE

Finition HPL  
Épaisseur de la porte 50 mm  
Âme Ame aggloméré  
Finition des chants Couvre-chants 2 faces  
surfacés standard  
Parement Parement 3 mm  
Cadre Epicéa abouté  
Produit intumescent Produit intumescent  
incorporé dans les montants,  
au-dessus et dessous  
graphite visible  
Chants Raboté droit  
Isolation acoustique de la  
porte uniquement 30 dB  
Poids 27,5 kg/m<sup>2</sup>  
Isolation thermique 1,41 W/m<sup>2</sup>K  
Densité de l'âme ~ 470 kg/m<sup>3</sup>

### Options feuille de porte

Grille de ventilation Possible  
Plinthe automatique P.a.  
Passage de câble P.a.  
Ferme-porte P.a.  
Vitrage Possible  
Judas P.a.