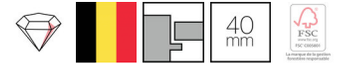




Laque durci EBC  
A chant plat  
Porte coulissante



**PORTE**

**CARACTÉRISTIQUES**

Résistance au feu EI1 30' selon la norme NBN 713-020 - NBN EN 1634-1; BENOR ATG 3034

**SPÉCIFICATIONS**

Hauteurs standards	extModel63744-1	Hauteur maximale	2 600 mm
Largeurs standards	650 mm jusqu' à 1 130 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 130 mm
Sur mesure	Possible		

**FEUILLE DE PORTE**

Finition	Laque durci EBC
Épaisseur de la porte	40 mm
Âme	Ame aggloméré
Finition des chants	Bande
Parement	Parement 3 mm
Cadre	Cadre épicéa avec stabilisateur
Produit intumescent	Dessous graphite
Chants	Raboté droit
Isolation acoustique de la porte uniquement	-
Poids	21 kg/m <sup>2</sup>
Isolation thermique	1,57 W/m <sup>2</sup> K
Densité de l'âme ~	430 kg/m <sup>3</sup>

**Options feuille de porte**

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