

FICHE TECHNIQUE PORTE BATTANTE

GAMME	MODÈLE
PREMIUM D	METALFEU EI30/60 en CR3

DESCRIPTION :

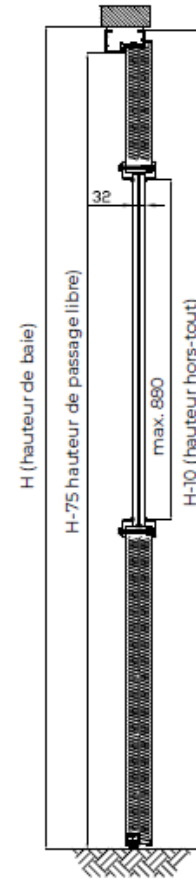
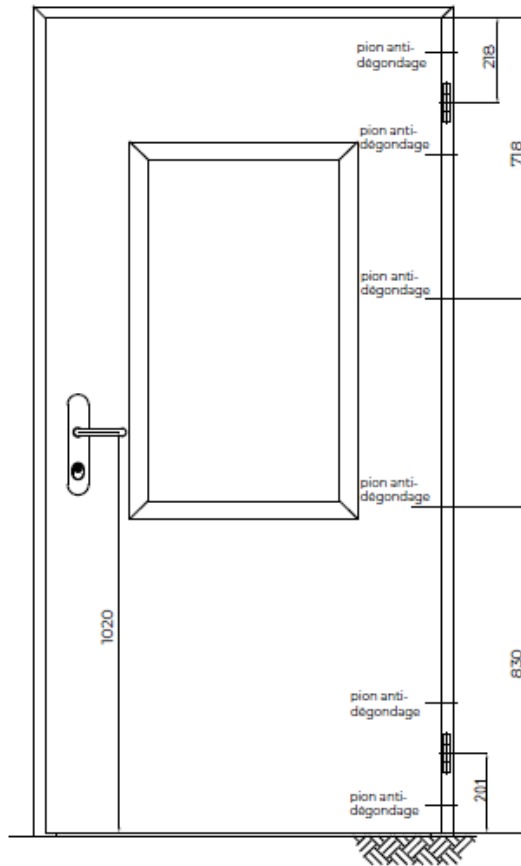
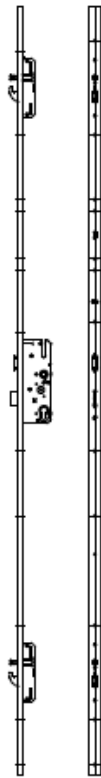
Vantail de 65 mm d'épaisseur à feuillure épaisse de 18 x 18 mm. Bâti rigide en aluminium. parement en tôle d'acier d'épaisseur 0.9 mm. Bâti en profil d'acier d'1.8 mm. Serrure multipoints Siegenia KFV AS 2750 Classe 3 selon DIN 18251. isolation en laine de roche 140 kg/m³, masse vantail = 42 kg/m². thermolaquage, RAL au choix. Fabrication en standard ou sur mesure. Résistance mécanique classe 3 ou selon la norme EN 1192 et classe 6 selon la norme EN 12400. Classe anti corrosion C3. Marquage CE.

CARACTÉRISTIQUE	DÉTAILS
PERFORMANCES	<p>Coupe Feu EI₂30 et EI₂60 Résistance à l'Effraction RC 3 Résistance mécanique classe 3 selon EN 1192 Isolation acoustique : 37 dB (porte sans vitrage)</p>
HOMOLOGATION	Efectis France / Marquage CE (Porte extérieure)
CADRES	Bâti U (Tunnel)
DIMENSIONS (passage libre)	<p>1 Vantail EI30 : 1302 L et 2614 H (mm) 1 Vantail EI60 : 1302 L et 2614 H (mm)</p>
ACCESSOIRES DE SÉRIE	<ul style="list-style-type: none"> - 2 paumelles en acier inox réglables 3D - 6 pions anti-dégondage - Ensemble de béquille en acier inoxydable sur plaque - Eco Schulte D-310 - Cylindre de sécurité grade 6/C selon EN 1303 - Joint de butée périphérique, joint intumescent placé sur le bâti - 2 joints de seuil automatique - Renfort ferme-porte
FINITIONS	- RAL au choix / Thermolaquage
OPTIONS (Liste non exhaustive)	<ul style="list-style-type: none"> - Oculus rectangulaire (480 x 880 maxi) - Grille de ventilation Coupe Feu - Paumelle en Acier Inox (Réglables 3D) - Finition laquage anti corrosion C4 et C5 <ul style="list-style-type: none"> - Sortie Libre - Antipanique - Ferme-Porte - Serrure électrique - Serrure Siegenia KFV AS 3600

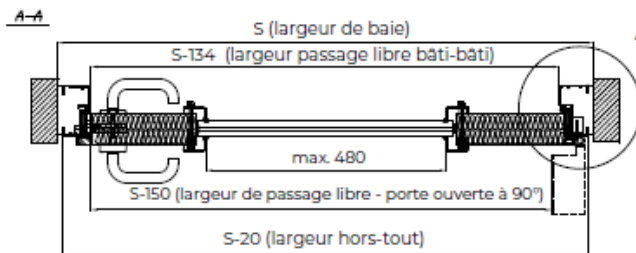
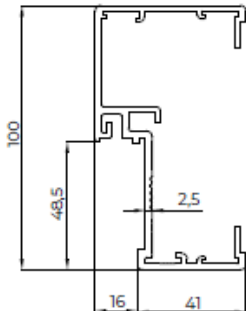
PORTEMETAL

PLANS TECHNIQUES 1 VANTAIL

SERRURE

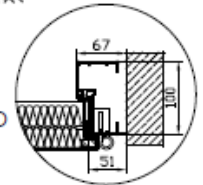


DORMANT



DÉTAIL A

- paumelle 3D



DÉTAIL B

- joints de seuil automatique

