



## Bloc porte d'entrée MÉTALLIQUE isolant

Simple vantail - Simple action







Neuf

Huisserie/bâti métallique

Huisserie/bâti bois

[Mode 0/1]

**LOGIPAC+**  
**A1+**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acoustique : AC 16-26063812/2</li> <li>AEV : 404/16/340/4479-1</li> <li>Thermique : DIR/HTO 2015-078-BB/LS</li> </ul>	 Ud W/[m <sup>2</sup> .K) HM=1.1 HB=0.8   HM=31 [-1;-3] dB HB=31 [-1;-3] dB   -	 A*4.E*5B.V*C4 [métal] A*4.E*7B.V*C4 [bois]   Garantie   -
		<ul style="list-style-type: none"> <li>FDES : N° 1 et 2</li> <li>Poids du vantail [kg/m<sup>2</sup>] : 15,64</li> <li>Classe d'émission COV : A+</li> </ul>

CONFIGURATION DE POSE	TYPOLOGIE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL		REF. COMMERCIALE
			Cadre porte	Ep	
Pose en reprise de doublage	Huisserie/bâti métallique	Support rigide	Intérieur PVC rigide réalisant la coupure thermique	52 mm	A1+-1
	Huisserie/bâti bois monobloc				A1+-2M
	Huisserie/bâti bois avec tapée				A1+-2T
Pose en reprise de doublage ouverture extérieure	Huisserie/bâti métallique				A1+-3 (sans garantie de performance)
Pose en tunnel	Huisserie/bâti bois				A1+-4
	Huisserie/bâti métallique				A1+-5
Pose scellée en feuillure	Huisserie/bâti métallique				A1+-6
	Huisserie/bâti bois	A1+-7			

### EQUIPEMENTS DE BASE

<b>Huisserie</b>	Caractéristiques : Huisserie métallique en tôle d'acier d'épaisseur 15/10ème galvanisé Z275 double face, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse; Huisserie en bois exotique rouge naturellement durable ou traitée (insecticide, fongicide, hydrofuge), prêt à peindre Section : consulter annexes Huisseries
<b>Vantail</b>	Type de vantail : Recouvrement 4 faces Ame : Pleine isolante Revêtement : Parements en tôle d'acier galvanisé Z225 double face d'épaisseur 75/100ème apprêté époxy; Lisse; Prêt à peindre
<b>Étanchéité</b>	Joint d'étanchéité périphérique à lèvres intégré sur l' huisserie - Joint d'étanchéité périphérique à lèvres encastré dans la rainure du cadre du vantail; Plinthe rejet d'eau en aluminium sur le vantail Seuil aluminium hauteur 20 mm (compatible PMR)
<b>Ferrage</b>	4 fiches réglables dans les trois directions, indévissables de l'extérieur; Cache-fiches
<b>Fermeture</b>	Serrure multipoints à rouleaux manuelle ou automatique axe à 50 mm

### DIMENSIONS

<b>Standard</b>	Hauteurs standard vantail : 2050/2007, 2150/2107, 2250/2207 mm Largeur standard vantail : 966/900, 916/850 mm	
<b>Sur-mesure</b>	<b>Hauteur</b>	<b>Largeur</b>
<b>Vantail</b>	Avec serrure à rouleaux : 1960 (HB)/1995 (HM) à 2250 mm	Sans moulure : 616 à 1016 mm (996 en laquée) Moulures 550 : 891 à 1016 mm (996 en laquée) Moulures 600 : 941 à 1016 (996 en laquée)
<b>Passage</b>	Avec serrure à rouleaux : 1917 (HB)/1952 (HM) à 2207 mm	Sans moulure : 550 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 550 : 825 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 600 : 875 à 950 mm (930 en laquée) Sans moulure : 550 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 550 : 825 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 600 : 875 à 950 mm (930 en laquée) Sans moulure : 550 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 550 : 825 à 950 mm (930 en laquée) Moulures 600 : 875 à 950 mm (930 en laquée)

### OPTIONS ET VARIANTES

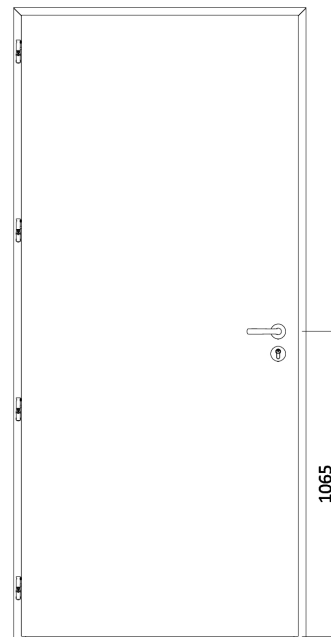
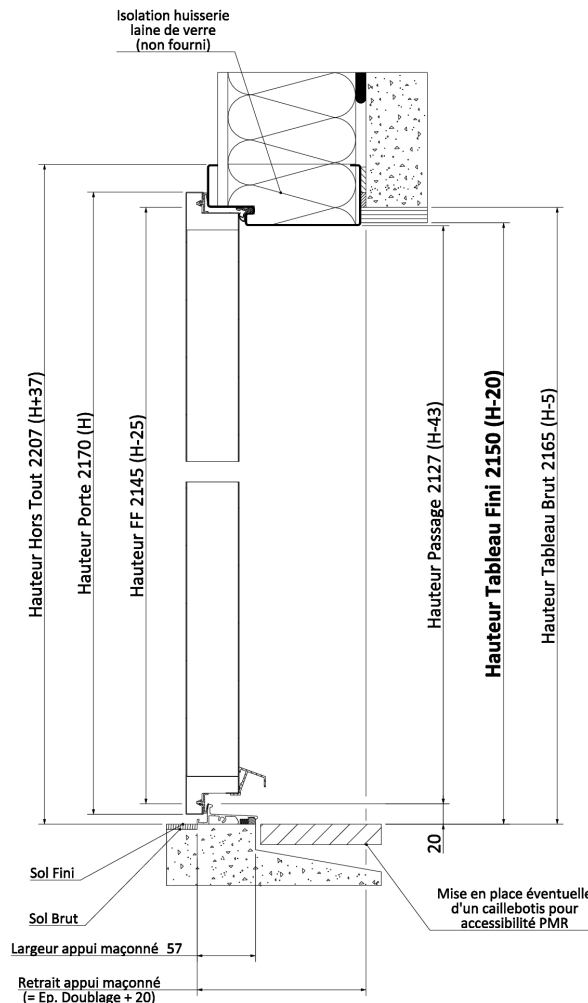
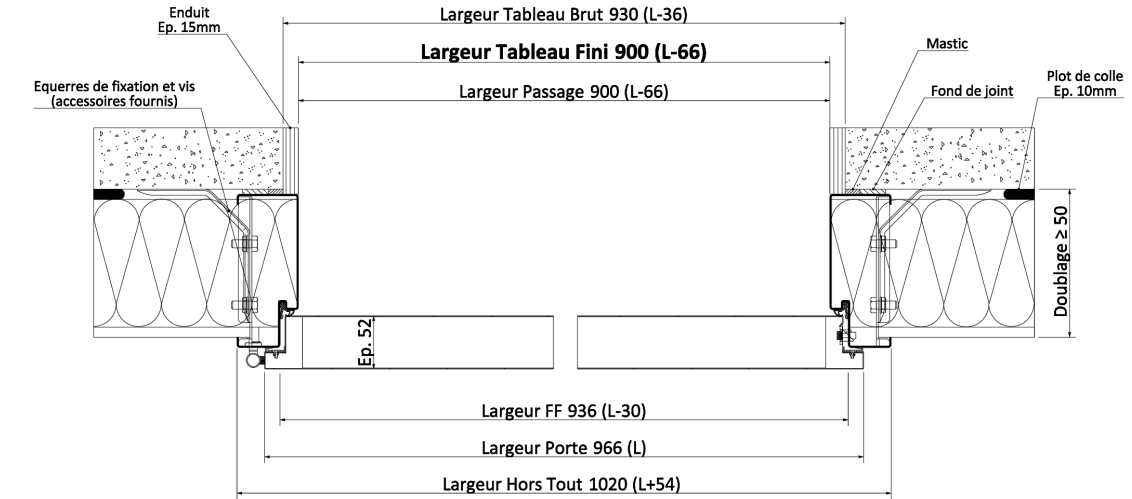
<b>Autres Performances</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Indice performance thermique norme EN : HM=1.0; Indice performance thermique selon oculus (consulter annexe "Finitions des blocs portes"); HB=0.7; Indice performance thermique selon oculus (consulter annexe "Finitions des blocs portes")</li> </ul>
<b>Étanchéité</b>	Seuil aluminium hauteur 35 mm

<b>Ferrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 pions anti-dégondage (sur huisserie bois); 2 pions anti-dégondage (sur huisserie métallique)</li> </ul>					
<b>Serrure mécanique à mortaiser</b>	<p>Serrure À relevage multipoints à rouleaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : FERCO Europa R2; VACHETTE V20500</li> </ul> <p>Serrure À relevage multipoints à rouleaux et crochets</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : FERCO Europa R2SHR SEI A2P*; VACHETTE V20500 SGN1 A2P*</li> </ul> <p>Serrure Automatique multipoints à rouleaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : FERCO Ferromatic R2; VACHETTE V20000; VACHETTE V20000 SGN1 A2P*</li> </ul> <p>Serrure Automatique multipoints à rouleaux et crochets</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• axe à 50 mm : FERCO Ferromatic R2SHR SEI A2P*</li> </ul>					
<b>Cylindre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FERCO standard 31x45; BRICARD standard 30x45; VACHETTE standard 30x45; VACHETTE VMI N1 A2P* 30x45; VACHETTE VIP N1 A2P* 30x45; VACHETTE RADIAL NT+N1 A2P* 32,5x47,5; Protecteur VACHETTE serrures à rouleaux SGN1</li> </ul>					
<b>Ferme-porte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferme-porte avec bras compas : Assa Abloy DC110</li> <li>• Ferme porte avec bras glissière : GROOM : GR400</li> </ul>					
<b>Oculus</b>	Dimensions standards fabrication (dimension vitrage)	Rond	Carré	Rectangulaire	Triangulaire	Hexagone
	Parclosage aluminium	Ø400 ou Ø300	400x400 ou 288x288	550x340 ou 550x500 ou 850x550 ou 210x1770	600x600	600 maxi
<p>Finition : Givrés G200; Sablé</p> <p>Oculus : Modification des performances, nous consulter.</p> <p>Pour plus de détails, consulter Annexe "Vitrages" Pour autres dimensions, formes et spécificités, consulter Annexe "Vitrages et parclozes"</p>						
<b>Divers</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poignées : Béquilles sur plaque, Béquilles sur-rosace</li> <li>• Bouton de tirage</li> <li>• Heurtoir</li> <li>• Entrebâilleur rigide déporté</li> <li>• Kit de sécurité comprenant serrure à rouleaux SGN1 A2P* + protecteur cylindre A2P*, deux pions anti-dégondage et un parement extérieur 15/10ème (les 4 options sont disponibles séparément)</li> </ul>					
<b>Finitions et décors</b>	<p>Finition de l'huisserie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laquée au choix selon RAL nuancier standard</li> <li>• Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard</li> </ul> <p>Finition du vantail</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laquée au choix selon RAL nuancier standard avec possibilité de bicoloration</li> <li>• Laquée au choix selon RAL nuancier hors standard avec possibilité de bicoloration</li> <li>• Largeur vantail maxi en laqué est de 996 mm</li> <li>• Parement intérieur ton bois plastifié (sans moulure) : largeur vantail maxi 966 mm (passage 900 mm)</li> </ul> <p>Décors du vantail :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décor gravé ou sculpté faces extérieur et/ou intérieur selon collection Créateur</li> <li>• Habillage du parement extérieur et/ou intérieur selon collection Classique (moules en aluminium)</li> <li>• Détail des coefficients Ud selon les décors/habillages, consulter Annexe "Finition des blocs portes".</li> </ul>					

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

### Les + DEYA

- Coefficient thermique optimal pour la RT 2012
- Nombreuses finitions et décors disponibles



**TABLEAU BRUT**

Largeur= Largeur Hors Tout (HT) - 26 mini (selon DTU 36.5)

Hauteur = Hauteur Hors Tout (HT) - 13 mini (selon DTU 36.5)

