








Bloc porte de cave MÉTALLIQUE simple parement pour la réhabilitation - DIMENSIONS SUR-MESURE

Simple vantail - Simple action
Réhabilitation
Huisserie/bâti métallique
(Mode 0)

**STABICAVE
F1R**

PROCES VERBAUX	PERFORMANCES	AUTRES INFORMATIONS
	 -  -  -  Garantie  -  -	<ul style="list-style-type: none">• FDES : N° 6• Poids du vantail [kg/m²] : 19.7• Classe d'émission COV : A+

CONFIGURATION DE POSE	TYPOLOGIE D'HUISSERIE	SUPPORT	VANTAIL	REF. COMMERCIALE
			Ep	
Pose en réhabilitation sur huisserie existante	Huisserie/bâti métallique	Support rigide	40 mm	F1R-1
				F1R-2
				F1R-3

EQUIPEMENTS DE BASE	
Huisserie	Caractéristiques : Bâti Z en acier noir 20/10ème, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse.; Bâti Z en acier noir 20/10ème, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse; Huisserie métallique en acier noir d'épaisseur 15/10ème, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse; Fixation par vérins+trous emboutis avec bouchons cache-vérins fournis selon nuancier standard (autres systèmes de fixation, voir « Options - Variante »). Section : consulter annexes Huisseries
Vantail	Type de vantail : Chant droit Revêtement : Parements en tôle d'acier d'épaisseur 15/10ème; Lisse; Peinture de protection appliquée par cataphorèse
Ferrage	3 paumelles universelles, réglables en hauteur
Fermeture	Serrure mécanique à mortaiser : 1 point à pêne sortant axe à 50 mm
Divers	Ouverture vers l'extérieur; Trous de garniture (entraxe de 165 mm)

DIMENSIONS		
Standard	Hauteurs standard vantail : 2040/2140 mm Largeur standard vantail : 630/730/830/930 mm	
Sur-mesure	Hauteur	Largeur
Vantail	1800 à 2140 mm	630 à 930mm
Passage	1798 à 2138mm	605 à 905 mm

OPTIONS ET VARIANTES	
Huisserie	Système de fixation par vérins+vérins; Système de fixation par platine+vérins (Détails des systèmes de fixation, consulter annexes Huisseries).
Ferrage	<ul style="list-style-type: none">• 3 pions anti-dégondage
Serrure mécanique à mortaiser	Serrure 1 point : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD série 750; VACHETTE série D450 Serrure Multipoints à pénes sortants : <ul style="list-style-type: none">• axe à 50 mm : BRICARD 8150; FERCO GU Security PP MR2; VACHETTE 5000 TRILOCK
Cylindre	<ul style="list-style-type: none">• BRICARD Standard 30x30; BRICARD à bouton moleté 30x30; FERCO Standard 31x31; VACHETTE Standard 30x30; VACHETTE à bouton moleté 30x30

Divers

- Huisserie métallique en acier galvanisée 125/100ème double face, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse
- Vantail en acier galvanisé 125/100ème double face, revêtue d'un primaire ou d'une peinture de protection appliquée par cataphorèse
- Béquille sur plaque
- Poignée de tirage à visser
- Poignée de tirage rivetée en acier
- Ouies d'aération
- Moraillon
- Ouverture vers l'intérieur
- Grille de ventilation : Ouies d'aération (haut et/ou bas de porte)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**Les + DEYA**

- Bâti sur-mesure permettant une adaptation parfaite à l'existant
- Haute résistance : parement en tôle d'acier 15/10ème avec trois raidisseurs latéraux soudés

Bloc porte de cave MÉTALLIQUE simple parement pour la réhabilitation - DIMENSIONS SUR-MESURE

Simple vantail - Simple action
Huisserie/bâti métallique
Réhabilitation (bâti Z) sur tableau brut

