

## 1V - CAVE

Référence Commerciale : ADAPTA'CAV

**MMS-010**



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	<b>Bloc-porte de cave pour habitat collectif et individuel</b>		
HUISSERIE	Tôle d'acier galvanisé prépeinte d'épaisseur 15/10 Profil bâti d'angle avec fixation par pattes à scellement ou trous crevés en feuillure / Profil bâti à visser en tunnel Assemblage mécanique des montants et de la traverse Feuillure de 48x18 Jeu sous porte de 7 mm + talon de 10mm		
VANTAUX	Caisson ép. 42mm ; type « isoplan » Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte d'épaisseur 75/100 <b>Masse surfacique du vantail seul</b> (sans équipements) : 16kg/m <sup>2</sup>	EQUIPEMENT	3 paumelles femelles universelles à fourreau et lame de 130 Serrure à mortaiser 1 point tête de 20 mm, axe à 50 mm Garniture double Cylindre européen double entrée
DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage)	Hauteur : 1500 à 2190 Largeur : 650 à 1050	DIMENSIONS (Vantaux)	Réversible pour hauteur 2040
FINITIONS	Tôles prépeintes		

### Équipements :

- Possibilité de bâti réhabilitation (10 unités minimum)
- Possibilité Huisserie enveloppante
- Possibilité Bâti Z ([MTO-057](#))
- Serrure 3 points
- 4 Paumelles obligatoires à partir de 930mm de large
- 3 Pions antidégondage
- Ouïe d'aération en partie haute et/ou basse

### Finition :

#### Parements :

- Finition laquée RAL suivant nuancier Malerba (8 teintes disponibles), tôle galvanisée
- Finition laquée RAL suivant nuancier classic K7 (toutes teintes sauf métallisées ou structurés)

VARIANTES ADMISES