



CADRE ARRIERE POUR VEHICULE ISOTHERME

Caractéristiques

- Cadre arrière 2 portes
- 4 Eléments aluminium interchangeables
- Traverse basse plancher ép. : 100mm
- Traverse haute pavillon ép. : 100mm

Équipements

- 1 Tringlerie inox Ø27 par porte
- 2 Charnières aluminium par montant
- 2 Butées caoutchouc par porte
- Poignée automatique à fermeture à clef
- Joints d'étanchéité multilèvres
- Seuil antidérapant
- Rejet d'eau

Options

- 3 Charnières par porte
- 4 Charnières par porte
- 2 Tringleries par porte
- Feu de gabarit 12 volts ou 24 volts
- Couleurs : Ral9003, Ral9010, Ral9016
- Ép. porte : 30, 45, 62, 82, 105mm
- Décondamnation intérieure
- Montant panneau ép. : 25, 45, 62, 82mm
- Poignée montoir
- Butoir caoutchouc

Dimensions

- Largeur extérieure : 2070, 2250, 2400, 2550, 2600mm
- Hauteur passage : 1950, 2150, 2300, 2400, 2500, 2600mm

 0001/A

Cadre arrière aluminium avec montants épaisseur 62mm et portes épaisseur 82mm

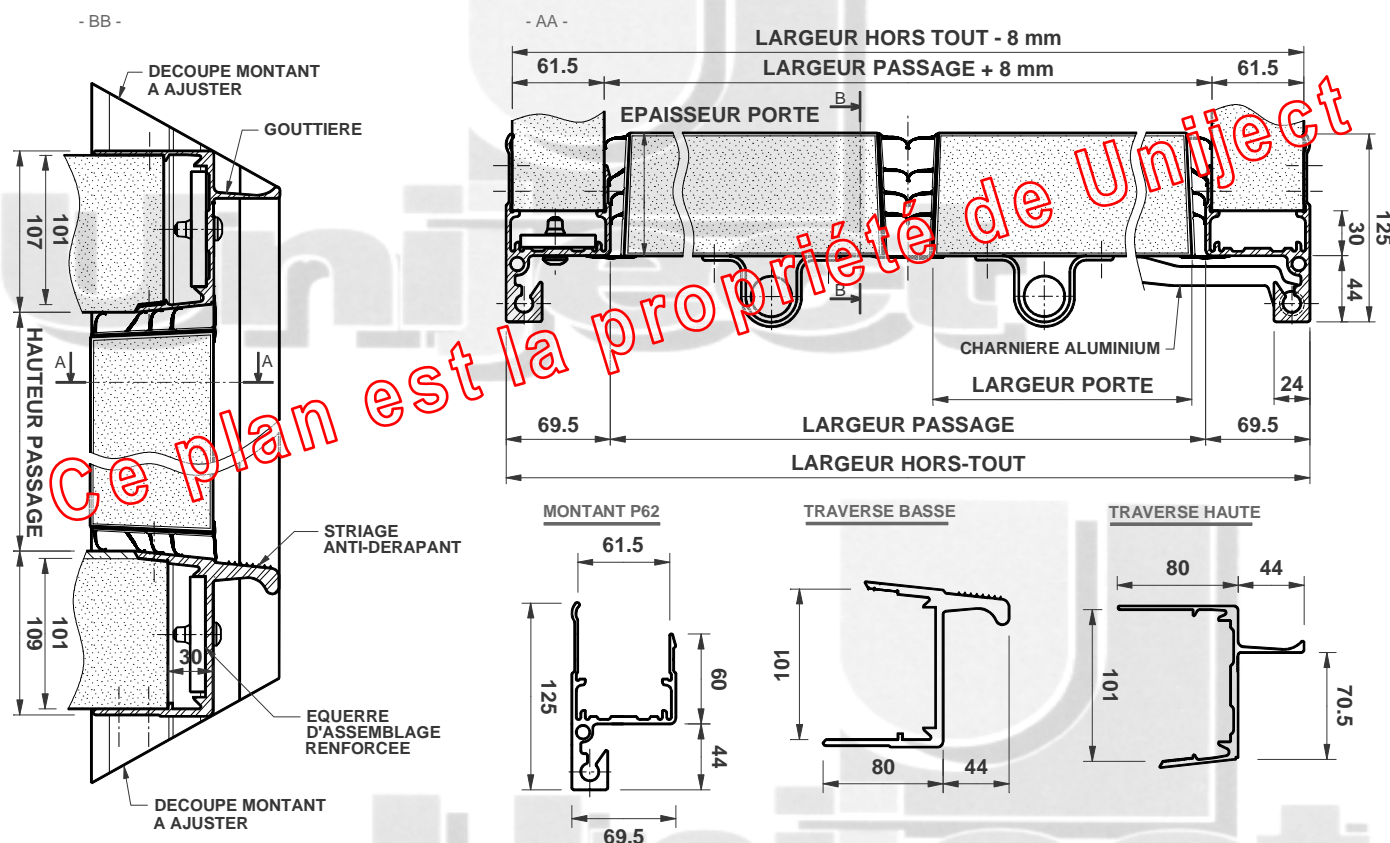
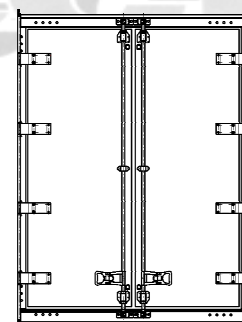
- Panneau de porte à âme polyuréthane
- Huisserie aluminium assemblée par équerre en acier galvanisé
- Tringleries en applique et en acier inoxydable
- Charnières aluminium (ouverture 270°)
- Feux de gabarits (12V si *largeur extérieure hors-tout* ≤ 2070 sinon 24V)

Options :

- Portes épaisseur 62, 45 ou 30
- 3 ou 4 Vantaux (2 par défaut)
- 2, 3 ou 4 Charnières par vantail
- 2 Tringleries par vantail
- Jointage périphérique (pas de porte)
- Décondamnation intérieure
- Kit butoirs
- Poignée montoire
- Cordon chauffant

- Caractéristiques usuelles (toutes autres dimensions possibles sur simple demande)

		LARGEUR (extérieure) HORS-TOUT									
		2070	2250	2400	2500	2550	2600				
HAUTEUR PASSAGE	1950	2ch	-	2ch	-	2ch	-	2ch	-	2ch	-
	2150	2ch	-	2ch	-	2ch	4ch	2ch	4ch	2ch	4ch
	2300	2ch	-	2ch	-	2ch	4ch	2ch	4ch	2ch	4ch
	2400	-	-	-	-	-	4ch	-	4ch	-	4ch
	2500	-	-	-	-	-	-	4ch	-	4ch	-
	2600	-	-	-	-	-	-	-	-	4ch	-



Référence à commander :

CEP [Largeur Hors Tout] x [Hauteur Passage HC] M62-P82 [Options]

Exemples : CEP 2600 x 2300 M62-P82 2Vantaux 4CH (il sera équipé de feux en 24V)
 CEP 2070 x 2150 M62-P82 2Vantaux 2CH sans feux de gabarit