



PRIMEFREEZE

Carrosserie frigorifique
pour véhicule utilitaire

**Nouveauté
2023**

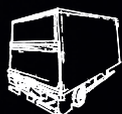
Contactez-nous :

01 87 80 07 77

contact@groupe-trouillet.com

www.groupe-trouillet.com

PRIMEFREEZE



Présentation

Caisse en blanc teintée dans la masse

Profilés extérieurs en aluminium anodisés

Dim. Int.: L.3700mm x l.1910mm x H.1950mm

Dim. Ext. carrossage (approx.) : L3630mm x l. 2100mm x H. 2350mm

Certificat ATP fourni

Conforme à la réglementation



Cadre arrière

En aluminium anodisé

Ouverture totale 2 vantaux (OT2)

2 portes symétriques panneaux sandwich isolés épaisseur 84mm, 1 crémonne INOX encastré dans chaque porte

Ouverture porte droite en premier, sans déverrouillage par coup de poing sur porte prioritaire

2 butoirs sur seuil aux extrémités G/D

Arrêt de porte magnétique à 270°

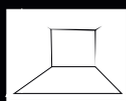


Électricité

Feux de gabarit supérieurs à LED avant et arrière (sauf si châssis déjà équipé)

Signalisation lumineuse latérale

3ème feu stop



Aménagements

Ailes plastiques pour roues arrière

Dispositifs pare-cycliste latéraux

2 butoirs caoutchouc en bout de longeron (sauf si hayon traditionnel)

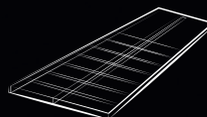


Groupe froid

Façade préparée gaine technique groupe froid

Façade renforcée pour pose du groupe froid

Groupe froid à définir suivant dimensions et usage client (non inclus)



Soubassement

Longerons Aluminium 5mm (en Z) renforcé de traverses acier conformes aux directives techniques constructeur.

Corbeaux/Goussets d'interface avec le châssis constructeur en acier galvanisé à chaud



Cellule isotherme

Panneaux Composites isolés épaisseur 85mm conforme IR

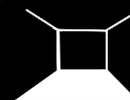
Lisse de protection intérieure en aluminium épaisseur 2,5mm hauteur 175mm avec retour sur plancher 20mm sur 3 faces

Inserts aluminium ou acier pour positionnement des aménagements intérieurs

Profilés extérieurs aérodynamiques finition anodisée

1 plafonnier en applique au pavillon / à LED / avec détection de mouvement

1 Cloison fixe transversale à mi-longueur
1 Porte latérale battante



Plancher

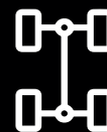
Plancher isolé Autoportant 100mm renforcé de traverses en bois ou tube aluminium

Contreplaqué 15mm sous revêtement plastique étanche

Sans embrèvements du plancher au niveau du passage de roues, plancher plat sans passages de roues/tambours

Revêtement polyester antidérapant grain fin de couleur gris

2 siphon de sol à l'avant droit, évacuation sans rallonge



Châssis

Start & Stop désactivé / à désactiver

Pré-équipement pour groupe froid (poulie moteur ou prise de force moteur), suivant châssis et type de groupe froid

Préétude avec équipements/ options nécessaires transmis en complément du descriptif de base et du devis.