



HIGH WAY

ISOTHERME / FRIGORIFIQUE

GAMME LOURDE FACE AVANT ARRONDIE - PTAC jusqu'à 26.000 Kgs.



Information générale

· PANNEAUX

Description	Epaisseur
Latéraux	65/50 mm
Pavillon	85 mm
Face avant	105 mm
Face arrière	73 mm
Plancher	140 mm

- PTAC jusqu'à 26.000 Kg.
- Conception et esthétique au service du longue distance.
- Système transport assemblage vissé.
- Profiles extérieurs en aluminium.
- Cadre arrière en Inox avec charnières intégrées et face avant arrondie.
- Plinthe aluminium de 8 mm d'épaisseur pour une haute résistance et étanchéité.

Options fourgon

- Plafonniers LED avec détecteur de présence.
- Porte arrière relevante.
- Canalisation pour deuxième évaporateur.
- Bandeau d'acier Inox ou aluminium pour protection.
- Rail d'arrimage en acier galvanisé ou Inox.
- Cloisons intérieures fixes et mobiles.
- Portes latérales simples ou doubles.
- Finition du plancher en aluminium grain de riz.
- Déversoir avec valve.
- Prolongation du cadre arrière pour entrée des chariots élévateur.
- Faux-châssis en aluminium ou acier.
- Bandeau en aluminium pour protection portes arrières.
- Cadre arrière avec charnières intégrées.
- Porte arrière à 1, 3 ou 4 battants.
- Trappes d'aérations.
- Saillie cadre arrière pour hayon élévateur.

Equipement optionnel

- Rideaux en lames de PVC.
- Hayon élévateur.
- Equipement frigorifique.
- Coffre à outils.
- Coffre plastique pour extincteur.
- Échelle repliable d'accès à l'intérieur du fourgon.
- Barres pare-cycliste.
- Jupes et ailes rondes plastique avec bavettes anti-projection.
- Spoilers.
- Thermographes.