

ECP

LE CARROSSIER DU FROID



Un produit **ECP**, une valeur sûre

FIAT DUCATO



Véhicule de base

- FIAT DUCATO tous modèles

Sans cloison de cabine TOLÉ d'origine
Avec ou sans porte latérale coulissante
Avec boîtier carrossier

Si attelage remorque : fournir le faisceau avant transformation



Aménagement / Descriptif de la transformation

- Cellule isotherme renforcée adaptée à la forme du véhicule optimisant le volume utile permettant le transport de denrées périssables sous température dirigée positive ou négative
- Cloison de cabine moulée en polyester
- Double joint aux portes arrière et latérale pour assurer une parfaite étanchéité thermique
- Panneaux isolants en mousse polyuréthane (épaisseur moyenne 75 mm)
- Eléments de la cellule en matériaux composites avec gel-coat alimentaire
- Plancher antidérapant finition « Grain de Riz » avec 2 bandes d'écoulement
- Seuil arrière et latéral en tôle aluminium grain de riz
- Plafonnier d'éclairage à LED (avec capteur de présence)

Groupe frigorifique

- De marque CARRIER ou THERMOKING
- Condenseur semi-encasté dans un carénage aérodynamique de couleur Gris anthracite (autres couleurs en option)
- Puissance déterminée en fonction de l'usage et des marchandises transportées (à définir à la prise de commande)
- Option chauffage pour une température constante (Eté / Hiver)
- Isolation phonique renforcée améliorant le confort acoustique
- Enregistreur de température par clé USB ou avec imprimante

Options de transformation

- Plancher intermédiaire en clayettes aluminium anodisé
- Etagère réglable et relevable en clayettes aluminium anodisé
- Plinthe de protection – Rail d'arrimage
- Rideau à lamelles (sur portes arrière)
- Plancher renforcé en tôle aluminium
- Option poissonnier (relevé + 1 bonde de vidange supplémentaire)

Qualité

- Certification ISO 9001 (certifié par VERITAS)
- Opérateur qualifié UTAC (véhicule conforme au code de la route)
- Certification CEMAFROID pour délivrance attestation ATP
- Conforme à la méthode d'hygiène HACCP

Durée de vie

- Garantie de la cellule isotherme **2 ans**
- Garantie du groupe frigorifique 2 ans (selon conditions)
- Agrément ATP : Six ans + 2 fois 3 ans (Renouvelable en centre de test) = 12 ans au total

Sécurité

- L'équipement isotherme / frigorifique ne modifie en rien les organes de sécurité du véhicule de base

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	CH1	CH2	MH1	MH2	LH2	LH3	XLH2	XLH3
Empattement	3000 mm		3540 mm		4035 mm			
Hauteur hors tout	2374 mm	2524 mm	2374 mm	2524 mm	2524 mm	2764 mm	2524 mm	2764 mm
Volume	5,45 m ³	6,30 m ³	6,50 m ³	7,65 m ³	9 m ³	10 m ³	10 m ³	11,20 m ³
Longueur intérieure au plancher en mm	2360		2810		3380		3750	
Hauteur intérieure en mm	1500	1780	1500	1780	1780	2000	1780	2000
Largeur intérieure au plancher	1630 mm							
Hauteur d'entrée de porte arrière	1380 mm	1650 mm	1380 mm	1650 mm	1880 mm	1650 mm	1880 mm	1880 mm
Largeur entrée de porte arrière	1420 mm							
Hauteur d'entrée de porte latérale	1285 mm	1555 mm	1285 mm	1555 mm				
Largeur entrée de porte latérale	925 mm	1100 mm	925 mm	1100 mm				
Largeur entre passage de roues	1250 mm							
Poids de la cellule en Kgs	220	240	250	280	315	340	350	370
Poids du groupe	120 / 135 kg							