

## Spécifications techniques

---

**1 Pièce**      **SCHMITZ CARGOBULL Kofferaufbau isoliert FERROPLAST - V7**  
BOX - COOL V7 - pour châssis camion avec THERMO KING T 1000R

---

### Dimensions et poids

|                                   |           |          |                             |        |          |
|-----------------------------------|-----------|----------|-----------------------------|--------|----------|
| Longueur int. de carrosserie      | env.      | 6.500 mm | Poids à vide total          | +/- 3% | 3.182 kg |
| Largeur int. de carrosserie       | env.      | 2.460 mm | Longueur hors tout          | env.   | 6.650 mm |
| Hauteur de carrosserie            | int. env. | 2.500 mm | Largeur ext. de carrosserie | env.   | 2.600 mm |
| Longueur utile de carrosserie     | env.      | 6.450 mm | Hauteur de porte AR         | env.   | 2.490 mm |
| Hauteur int. utile de carrosserie | env.      | 2.500 mm | Largeur de porte AR         | env.   | 2.460 mm |
| Hauteur totale à vide à l'AV      | env.      | 2.759 mm |                             |        |          |
| Hauteur totale à vide à l'AR      | env.      | 2.759 mm |                             |        |          |
| Marque du tracteur                |           | IVECO    |                             |        |          |
| Maquette camion                   |           | STRALIS  |                             |        |          |
| Formule essieu                    |           | 6x2      |                             |        |          |

---

### Châssis

**CARGOBULL \*\*\* PARTICULARITES \*\*\***  
**C00275**      Production PANEVEZYS

#### Immatriculation/plaques

**X90310**      Certificat alld ATP IR sans autocollant sans plaque ATP (B)  
**X91012**      Pays d'immatriculation "PAYS BAS"  
**X90520**      Fermeture TIR pour carrosserie avec porte arrière, sans agrément TIR (pour KR)

#### Châssis

M00300      Sans équipement pour traction remorque  
C20002      Sans barre anti encastrément (existant sur camion)  
X00101      sans pare-cyclistes latéraux (présents sur camion)

#### Faux châssis

- C00486** Substructure vissée, galvanisée matériel montage inclus, 6500 BOX, COOL  
C00524 Substructure prévue version hauteurs normales

#### Systeme éclairage

- E00096 sans feux de position  
K75086 Interrupteur pr éclairage intérieur sous le plancher à l'arrière  
C24022 Sans plaque à feux et support plaque immatriculation pour camion  
E00223 Sans feux de gabarits latéraux (existants sur camion)  
K75101 2 x 2 feux contours en haut: à l'avt blancs, à l'arrière rouges

#### Ailes

- M01011 Sans ailes et bavettes pour MKO/MPR (existant sur camion)

#### Autres équipements châssis

- P02020 2 tampons d'angle caoutchouc à l'AR  
P02024 1 bande prot. caoutchouc à l'AR en travers  
C90026 1 marchepied AR escamotable, kit montage

#### Hayon

- L10010 sans prévision de hayon

---

### Carrosserie

#### Carrosserie fourgon

- K00001 Panneaux en mousse dure de polyuréthane sans pont thermique-contre la diff. de vapeur  
**K00857** **BOX COOL V7, longueur intérieure 6500 mm**  
**C00474** **Chargement BOX**  
K09001 Paroi intérieure tôle acier mince 0,6mm zinguée, recouverte de plastique

#### Face avant/Toit/Parois latérales

- K21020 Face AV isolée, mousse NX17, av renforcement pour ajout groupe frigorifique  
K43010 Paroi latérale FP isolée, COOL 60, mousse NX17  
**K62004** **Toit FP haute isolation, mousse NX17**  
**K72313** **Paire rails sécu.+plinthe trouée fendue acier zingué ds parois lat. ou porte (6500)**  
Plancher jusqu'au milieu rail d'arrimage 1 1.000 mm  
**K21425** **4 profils de circulation ALU sur face AV longueur utile -50mm**

#### Paroi arrière

- K31051** **Porte arrière à deux battants FP isolée, mousse NX17, avec double crémones en inox**  
**K33111** **Gouttière d'écoulement sur toit descendant d'un côté vers l'AR**  
K39013 Cadre arrière en acier inox grenailé mat  
K73311 Plinthe de sol profilé alu anodisé 300mm sur porte arrière  
**P02041** **Baguette protection porte en caoutchouc à l'AR sur toute la hauteur**  
P02071 Sans protection supplémentaire sur cadre AR en bas

#### Plancher/fond

- K11152** **Plancher ALU tôle grain d'orge, silencieux testé 7200kg V7 (jsq 7700mm)**  
K12001 Cuve hauteur 300mm avec plinthe ALU des 2 côtés et à l'avant

#### Autres équipements carrosserie

- K72466 Sans poutre d'arrêt multifonction  
**K75113** **Eclairage intérieur particulièrement clair**  
**K72427** **2 x Barre de blocage ronde télesc. (acier galv.) horizontale, avec tourillon des deux côtés**  
K72440 sans sangle pour rail d'arrimage  
K72448 sans sangle pour rail double étage

#### Groupe frigorifique

- K80574 Prévu pour THERMO KING T-1000R  
K80001 Avec découpe face avant et taraudages

**K80003** Tôle pour fermeture découpe face AV  
**K81332** THERMO KING T-1000R 50 avec batterie et coffre batterie  
**K80169** Groupe emballé et chargé dans carrosserie  
**K91409** Prévu pour enregistreur de température Euroscan RX3 (slt pr demande ATP)  
**K80123** Unité de contrôle pour commande du groupe kit

**Peinture**

**K99204** Peinture toit SCB 9010 blanc  
**X90340** Marquage partiel des contours blanc sur les côtés et rouge à l'arrière sur le pourtour  
**K99050** Peinture de la caisse couleur: SCB 9010 blanc  
**X90199** Sans publicité

---

**Peintures / Indications des couleurs**

| <b>Pièce</b> | <b>Couleur</b> | <b>Numéro</b> | <b>Réglementation</b> |
|--------------|----------------|---------------|-----------------------|
| Carrosserie  | BLANC-SCHMITZ  | 9010          | SCB                   |
| Toit         | BLANC-SCHMITZ  | 9010          | SCB                   |

---