



PLSC Poids Lourds avec Soubassement Aluminium



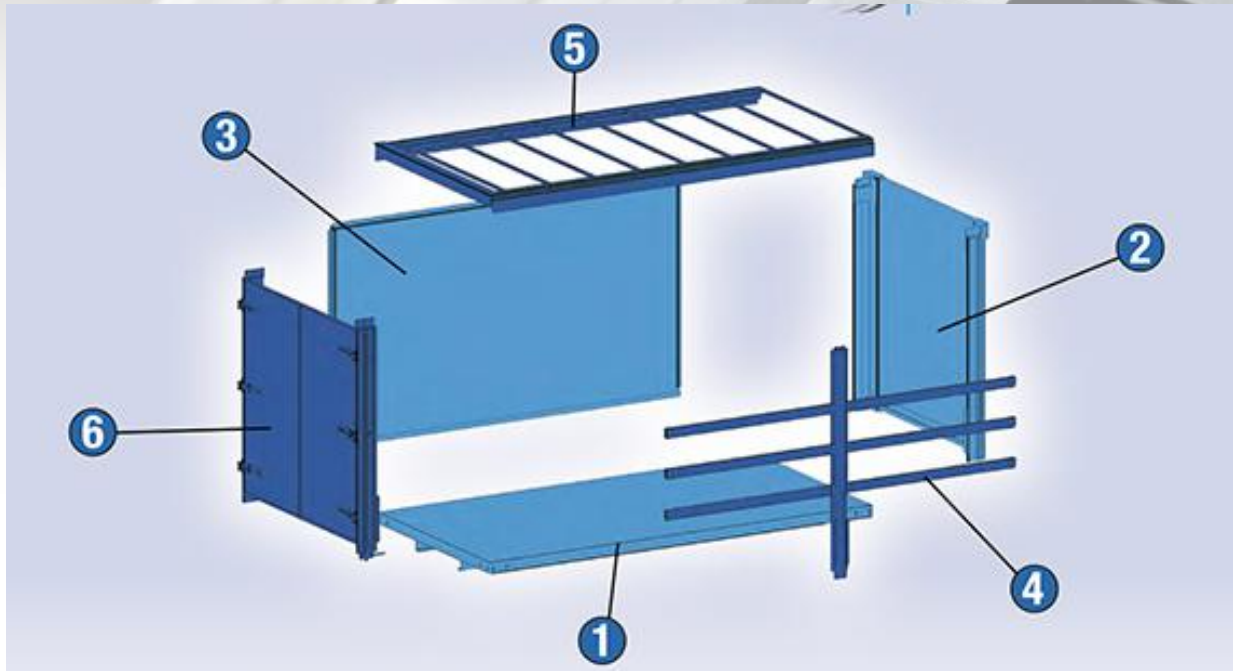
www.hpc86.fr

CHASSIS

Poids Lourds PTAC < 26000kg - Châssis Cabine

DIMENSIONS

Longueur Caisse = 3m60 à 10m00
Largeur Caisse = 2m40 à 2m55
Hauteur Intérieure = 1m80 à 2m70



1 Soubassement

- ▶ Traverses seules
- ▶ Traverses et plancher bois 15 mm ou 18 mm
- ▶ Plancher aluminium autoportant 30 mm ou 40 mm, lisse ou strié

2 Face avant

- ▶ Montants aluminium brut ou anodisé
- ▶ Remplissage aluminium brut ou anodisé 25 mm ou 30 mm
- ▶ Remplissage panneau polyester blanc 25 mm

3 4 Parois latérales gauche et droite

(les 2 côtés peuvent être composés différemment sur un même véhicule)

- ▶ Rideau coulissant 900 g./m²
- ▶ Rancher coulissant
- ▶ Ridelles aluminium brut ou anodisé 25 mm
- ▶ Lattes de rehausses ou goussets seuls
- ▶ Panneau fixe polyester blanc 25 mm

5 Toit

- ▶ Toit fixe peau polyester sur arceaux aluminium brut
- ▶ Toit fixe bâché 650 g./m² sur arceaux aluminium brut
- ▶ Toit coulissant avec bâche 650 g./m²

6 Cadre AR

- ▶ Cadre AR vide avec montants aluminium brut ou anodisé
- ▶ Auvent AR aluminium brut ou anodisé 25 mm avec profil de soyage pour hayon élévateur
- ▶ Auvent AR panneau polyester blanc 25 mm avec profil de soyage pour hayon élévateur
- ▶ Ridelle aluminium brut ou anodisé 25 mm
- ▶ Retombée de bâche avec ressorts d'enroulement
- ▶ Portes aluminium anodisé avec crémones encastrées
- ▶ Portes panneau polyester blanc 25 mm avec crémones en applique

Contact : Jean-Philippe MARSTEAU

Jp.marsteau@harmand.net

06.29.89.54.79