



## Kit SPEEDBOX

**Gamme :** PTAC maxi 6,5 tonnes  
**Famille :** CPS/ALU - Paroi bâchée  
**Exécution :** **EUROPAL**

Produit certifié **EN-12642-XL**  
pour **châssis maxi 3,5 tonnes**



### DIMENSIONS (mm)

Long. ext. : 3 500 à 5 400 mm  
Largeur ext. : 2 350 mm max.  
Hauteur intérieure :  
2 350 mm maxi si auvent sup.  
2 400 mm maxi. si portes arr.

### CADRE ARRIERE

- Cadre arrière boulonné sans aucune soudure
- Montants profils aluminium Brut ou Anodisé
- Seuil et linteau en acier galvanisé ou inox
- Portes à ouverture totale (270°) en panneau sandwich avec fermeture encastrée inox à droite

### OPTIONS

- Auvent supérieur complément d'une PF hayon
- Face arrière idem face avant

### FACES LATERALES

- Poteaux avant et arrière avec fermeture inox intégrée
- Montants intermédiaires (au nombre de 3 ou 5 par côté en fonction de la longueur de la caisse)
- Rive de soubassement en acier galvanisé
- Ouverture en accordéon avec bâche de 630 g/m<sup>2</sup>
- Automatisation de l'ouverture réalisée par sandows
- Condamnation par latte des parties à ne pas ouvrir

### OPTIONS

- Face fermée en panneau plywood 14 mm
- ou face aluminium
- Rails et Tubes d'arrimage, Capitons

### FACE AVANT

- Panneau plywood 14 mm stratifié
- ou face Aluminium en modules de larg. 583 mm

### OPTIONS

- Rails et Tubes d'arrimage, Capitons
- Trappon Relevable ou Coulissant
- Avancée moulée polyester

### PAVILLON

- Cadre en profils d'aluminium Brut ou Anodisé
- Tôle Aluminium ou Opalin d'une seule pièce
- Traverses aluminium cintrées au pas de 500 mm

### OPTIONS

- Hublot et Bande translucide
- Pavillon isolé
- Eclairage 4 leds avec conducteur électrique

### SOUBASSEMENT (option)

- Soubassement en aluminium brut, livré pré-monté
- Traverses profils Alu ou oméga Galva

### OPTIONS

- Ailes enveloppantes et Jeu de pare-cycliste
- Escabeau 4 marches avec coulisses

