

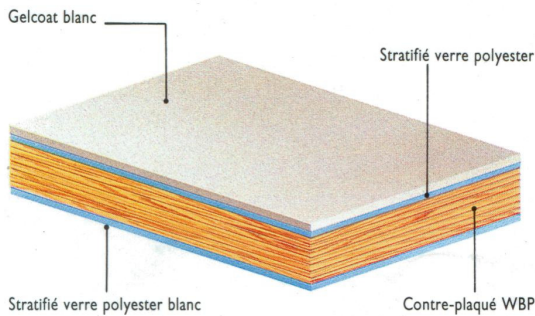


## Kit CPS (Plywood)

**Gamme :** PTAC de 7 à 26 tonnes

**Famille :** CPS – 17 ou 20

**Exécution :** **EUROPAL**



### **DIMENSIONS (mm)**

Long. ext. : 3 500 à 13 600 mm

Largeur ext. : 2 540 mm maxi

Hauteur intérieure : 3000 maxi

### **CADRE ARRIERE**

- Cadre arrière réalisé en tôle EZ ou Galva
- Portes à ouverture totale (270°), panneau CPS ép. 20
- 2 fermetures anti-rack galva en applique (1/porte)

### **OPTIONS**

- Auvent supérieur complément d'une PF hayon
- Cadre seul sans porte (PF hayon total)
- Rideau arrière (bois ou alu) sur enrouleur
- Cadre peint poudré polyester Blanc RAL 9010

### **FACES LATERALES**

- Panneaux Plywood ép. 17 ou 20 stratifié
- Descriptif :** Contre-Plaqué Stratifié revêtu 2 faces polyester (proche RAL 9010)

### **OPTIONS**

- Série renforcée, assemblage brancard/plinthe surdimensionné (spécial remorque et semi-R)
- Plinthe intérieur standard 300 mm
- Plinthe intérieur renforcée haut >300 mm
- Rail d'arrimage et Tube rond 10x13 et Capiton
- Porte Simple, Double battants et Coulissante
- Rideau alu relevable sur enrouleur

### **FACE AVANT**

- Panneau Plywood 17 ou 20 stratifié (proche RAL 9010)

### **OPTIONS**

- Plinthe intérieur standard 300 mm
- Plinthe intérieur renforcée haut >300 mm
- Rail d'arrimage et Tube rond 10x13 et Capiton
- Trappon Relevable ou Coulissant

### **PAVILLON**

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

### **OPTIONS**

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

