

**Grue PK5501SLD5**  
**Bras PHT05SLD**  
**Caisson ALU**  
**FUSO 7C18E**  
**1253162277**

**VINCENT**

**PALFINGER**  
**FRANCE**



### **FUSO 7C18E**

Énergie Électrique

PTAC (T) : 7.49 / PTR (T) :

Cabine simple

3 places assises (avec conducteur)

Motricité : Propulsion

Monte arrière jumelée

Empattement (mm): 3400

Suspensions arrière mécaniques

**Numéro 1253162277**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### 1 GRUE PALFINGER PK5501SLD5

Portée hydraulique B à 9.20m  
2 circuits supplémentaires /B  
Radio-commande SCANRECO  
Largeur grue repliée 2.05m / hauteur en position de transport 1.93m  
2 stabilisateur XR3 écartement hydraulique 5m  
HPSC contrôle de stabilité sur 360°  
Crochet 5.4T

### 1 BRAS DE LEVAGE PALFINGER PHT05SLD

Force de levage 5 tonnes  
Longueur de bras T05 3150mm (pour benne longueur 2800 à 3300mm)  
Potence coulissante TELESCOPIC  
Faux châssis autoporteur droit en Z  
PHT05 NF BERCE 1060 / Anneau H=900/920 - Déport 140mm  
Verrouillage arrière extérieur  
Distributeur SDM110 / Alimentation pompe hydraulique

### 1 CAISSE RIDELLES ALUMINIUM

Longueur utile 3300mm / largeur utiles 2150mm  
Berce aluminium en U de 160x80x6  
Hauteur de crochet 920 mm  
Face avant alu / Porte échelle démontable en tôle perforée  
Ridelles ALU H=330mm  
Porte 2 vantaux alu H=400 mm  
Caisse renforcée pour PTAC>3T5

## ACCESSOIRES

Kit ailes plastiques  
4 supports pour ailes/pare-cycliste  
Rotator continu 4.5T Arbre 68mm  
Chape grue/rotator sur PZR450

