



PLSC sur Véhicule Utilitaire Léger



www.hpc86.fr



CARROSSERIE PLSC Véhicule Utilitaire Léger

CHASSIS

VUL avec PTAC < 3500kg - Châssis Cabine

DIMENSIONS

Longueur PLSC = 1m80 à 4m50
Largeur PLSC = 1m88 ou 2m35
Hauteur Passage Latéral = 1m60 à 2m60

CHARGE UTILE

Suivant véhicule de base et équipement

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Soubassement entièrement profilé aluminium
Plancher bois 15 mm
Face AV Plywood 14mm avec cadre acier galvanisé
Rideaux latéraux 1 ton RAL à définir avec sangles et tension dans les poteaux AR
Sans ou avec plusieurs ranchers latéraux suivant la longueur de carrossage
Pavillon fixe avec peau polyester opaque ou translucide
Face AR avec 2 portes ouverture totale
Ailes de roues AR polyéthylène et protections pare-cyclistes
Véhicule conforme au code de route

OPTIONS

Coffres à outils suivant emplacement disponible dans le châssis
Rideaux latéraux avec publicité imprimée ou adhésive
1 ou plusieurs niveaux de réhausses Bois ou Aluminium avec ou sans rail d'arrimage intégré
Barres télescopiques pour arrimage
Toit coulissant ou Toit réhaussable
Hayons arrières rabattables de 300kg à 750kg
Attelage complet TRIVA Entreprise avec crochet mixte et / ou chape

Contact : Jean-Philippe MARSTEAU

Jp.marsteau@harmand.net

06.29.89.54.79



ZI DE LARNAY – RUE DES CENT SEPTIERS – 86580 BIARD – TÉL/ FAX +33(0)5 49 89 37 76

www.hpc86.fr


Certification ISO 9001
(version 2000) N° SQ/1842