

Plateau -ridelles sur Poids Lourd











www.hpc86.fr



CARROSSERIE Plateau-ridelles Poids Lourds

CHASSIS

Poids Lourds PTAC 12 à 26000kg - Châssis Cabine

DIMENSIONS

Longueur Caisse = 3m60 à 10m00

Largeur Caisse = 2m40 à 2m55

Hauteur Plancher = à définir suivant passages de roues

CHARGE UTILE

Suivant véhicule de base et équipement

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Plateau ossature métallique renforcée avec tubes carrés 80x80mm

Brancard acier avec renforts pour sangles latérales

Plancher Acier en tôles striées 5/7 ou bois dur omégas

Tourets + crochets suivant définition

Face AV avec tablier acier en tôle Ep.4mm Hauteur Cabine

Ailes arrières avec bavettes anti-projection + Protection pare-cyclistes latérales

1 coffre à outils PVC 800mm + 1 enrouleur de sangles

Peinture 1 ton RAL à définir

Véhicule conforme au code de la route

OPTIONS

Passages de roues acier renforcés pour hauteur plancher abaissée

Attelage INTEGRAL asservi ou manuel pour Remorque PL

Hayon rabattable ou rétractable

Barre anti-encastrement arrière relevable pour attelage PL

Etudes spécifiques selon cahier des charges à fournir

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

