



H.P.C.
HARMAND POITOU CARROSSERIE
ZI de Larnay - 86580 BIARD - Tél. 05 49 89 37 76

BRAS AMOVIBLE de 8 à 12T - Système Multi-caissons



AL8



AL12



CHASSIS

Châssis de 7.5T à 12T

DIMENSIONS

De 8T à 12T de force de levage
Pour PL de 7.5T à 12T

CHARGE UTILE

Suivant véhicule de base et équipement

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Equipement bras hydraulique à potence télescopique

- Puissance de levage opérationnelle de 8T à 12T
- Longueur mini et maxi des caissons selon la préconisation associée
- Hauteur d'accrochage 1425 mm - classe 2
- Crochet de préhension soudé
- Verrouillage hydraulique arrière des caissons
- Ecartement des pistes de roulement 1060 mm
- Commande pneumatique en cabine
- Distributeurs hydrauliques à commande pneumatique
- Galets arrière montés sur l'axe de bennage
- **Sécurités** : Interdiction de recul de coulisse si le verrouillage hydraulique arrière est fermé et si le bras est en position de bennage

OPTIONS

- Linget de sécurité mécanique
- Phare de travail, Coffre à outils
- Verrouillage hydraulique ou mécanique avant
- Béquille à rouleau pour stabiliser le véhicule
- Barre anti-encastrement PANTO hydraulique ou fixe
- Butée arrêts de bennes AFNOR

Contact : Jean-Philippe MARSTEAU

jp.marsteau@harmand.net

06.29.89.54.79