



Bras DALBY à potence variable type XHM2 PV. 20







VOLVO FMX 6x4 460 3A

LE GROUPE DALBY: UNE OFFRE GLOBALE DE PRODUITS & SERVICES.

Le Groupe DALBY conçoit, fabrique et commercialise des bras de levage pour tous les véhicules de 2 à 32 T de PTAC, des bennes amovibles, des remorques et semi-remorques porte-caissons, des multibennes. Le Groupe DALBY, par le biais de sa filiale TECHMAT, propose des grues HMF, des grues KESLA City, des bennes fixes et bi-bennes KH-KIPPER, des systèmes de bâchage Hy-Cover.

Le Groupe dispose d'un réseau de proximité composé de points de vente et de services qui assurent à la fois la vente et la réparation des matériels.

DESCRIPTIF TECHNIQUE DE LA CARROSSERIE

Bras DALBY **XHM2PV.20** Bras à potence variable - Appareil de Classe 2

Voie 1060 mm - Déport 200 mm

Hauteur d'anneau 1420 mm

Barre Anti-Encastrement AR extensible hydraulique

Carrossage de 6,4 m maxi intérieur + 120 mm de ferrures

Pompe hydraulique de 80 cm3 + by-pass

Réservoir hydraulique de 100 litres AR cabine

Puissance de levage 20 T

Crochet soudé avec linguet pneumatique

Clavetage latéral hydraulique des caissons

Commandes pneumatiques dans la cabine

Barres pare cycliste et feux de gabarit

Extincteur 6 Kg dans coffre PVC

Châssis muni de sa prise de mouvement AR moteur

Phare de travail AR cab. et bruiteur reliés à prise de mouvement

Prédisposition caméra: support arrière châssis avec protection

Peinture polyuréthane non métallisée couleur châssis

Certificat de Conformité Initial

Visite de mise en service



Verrouillage hydraulique latéral avant grande ouverture

Circuit hydraulique double effet arrière

Caméra d'origine Volvo





DESCRIPTIF TECHNIQUE DU VEHICULE

VOLVO FMX 6x4 460 3A	
Modèle	VOLVO FMX 6x4 460 3A Suspension pneumatique AR
Cabine	Courte
Moteur	D13 K 460
Boite de Vitesses	I Shift AT2612F
Empattement	3 900 mm
PTAC / PTRA	26 000 kg / 50 000 kg

Intéressé par ce produit ! Contactez nous par téléphone au 05 53 41 55 81 ou par mail : commercial@dalby.fr













