



# DALBY

GROUP

MAKE YOUR SOLUTION



Bras DALBY à potence coulissante type **XHM3.20**



ÉLECTRIQUE - BEV

BRAS 100 % OPTIMISÉ

## VOLVO E FMX 6x2 - BEV 100% ÉLECTRIQUE

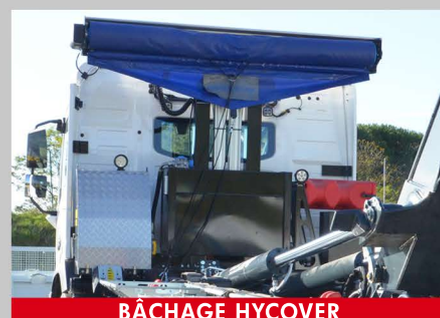
### LE GROUPE DALBY : UNE OFFRE GLOBALE DE PRODUITS & SERVICES.

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.

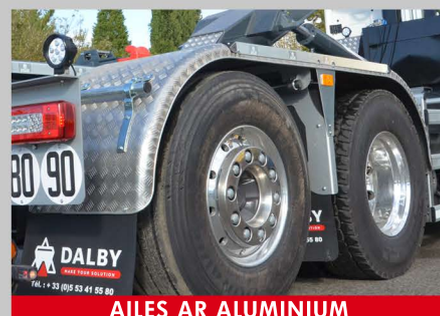
Le Groupe dispose d'un réseau de proximité composé de points de vente et de services qui assurent à la fois la vente et la réparation des matériels.

## DESCRIPTIF TECHNIQUE DE LA CARROSSERIE

Bras DALBY <b>XHM3.20</b>	Bras à potence coulissante - Appareil de Classe 2
	Voie 1060 mm - Déport 200 mm
	Hauteur d'anneau 1420 mm
	Barre Anti-Encastrement AR extensible hydraulique
	Carrossage de 6,5 m maxi intérieur + 120 mm de ferrures
	Pompe hydraulique 41 cm <sup>3</sup> sur PTO BV
	Réservoir hydraulique de 100 litres AR cabine
	Puissance de levage 20 T
	Crochet soudé avec linguet pneumatique
	Clavetage latéral hydraulique des caissons arrière et avant
	Commande électrique CAN BUS amovible avec arrêt d'urgence
	Cycle automatique avec mise à hauteur d'accrochage de la potence
	Vitesse rapide avec ouverture du linguet en fin de cycle
	Bâchage HyCover avec radiocommande
	Crochet de remorquage type BNA
	Ailes AR ALU - Barres pare cycliste et feux de gabarit
	Coffre à outils en acier AR cabine - Extincteur 6 Kg dans coffre PVC
	Caméra arrière châssis (origine Volvo)
	Châssis muni de ses moteurs électriques
	Phare de travail AR cab. et bruiteur « cri du lynx » adaptif
	Peinture polyuréthane non métallisée couleur châssis
	Certificat de Conformité Initial
	Visite de mise en service



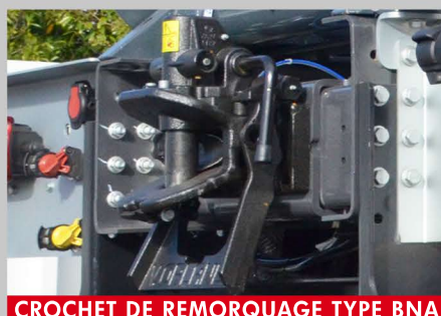
**BÂCHAGE HYCOVER**



**AILES AR ALUMINIUM**



**COMMANDE ÉLECTRIQUE AMOVIBLE**



**CROCHET DE REMORQUAGE TYPE BNA**

## DESCRIPTIF TECHNIQUE DU VEHICULE

VOLVO E FMX 6x2 - BEV 100% ÉLECTRIQUE	
Type de cabine	Courte
Batteries	6 batteries 540 kWh
Moteur électrique	3 moteurs / Puissance 490 kW / Couple 2400 Nm
Boite de vitesses	e shift / 12 rapports avant et 1 marche arrière
Empattement commercial	4 600 mm
PTAC / PTRA	28 000 kg / 44 000 kg



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

