

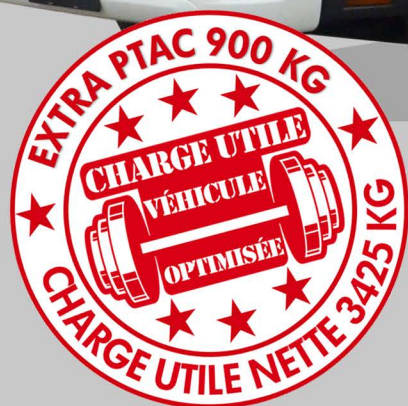
DALBY

GROUP

MAKE YOUR SOLUTION

FUSO

Bras DALBY *MinoX BRX5* et caisson *MinoX* ridelles rabattables



FUSO eCanter 7C18e

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 Minox BRX5	Appareil de classe 1
	Puissance de levage maximale 5 T
	Hauteur d'accrochage 920 mm
	Déport d'anneau 140 mm - Voie 1060 mm
	Pompe hydraulique sur M PTO
	Commandes électriques du bras en cabine
	Assistance hauteur d'accrochage
	Clavetage AR hydraulique des caissons
	Barres pare-cycliste - Ailes AR PVC - BAE fixe d'origine
	Porte roue de secours AR cabine - Coffre à outils en PVC
	Caméra AR d'origine constructeur
	Peinture d'apprêt + laque couleur châssis
	Dispositif conforme CE et code de la route
	Certificat de Conformité Initial

Caisson DALBY Minox	Ridelles rabattables décrochantes
	Dimensions int. 3,50m x 2,00m x 0,33m
	Berce IPN 140 - Voie 1060 mm
	Hauteur d'anneau normalisée 920 mm
	Tôle fond 40/10 - Côtés 30/10
	Porte échelle grillagée fixe
	Porte AR 2 battants - Rouleaux AR
	Peinture apprêt + laque couleur blanc cabine (Réf. W31)

DESCRIPTIF TECHNIQUE DU VÉHICULE

FUSO eCanter 7C18e	
Batteries	Nouvelle technologie Lithium Fer Phosphate
Autonomie	140 km (2 packs)
Capacité (utile/nominale)	78 / 82 kWh
Couple maxi	400 Nm
Prise de force	17 kW, 166 Nm
Groupe propulseur	eAxle
Transmission	Intégrée à l'essieu arrière
Chargeur AC/DC	22 kW / 104 kW
Empattement	3 400 mm
PTAC	7 500 kg + 900 kg EXTRA PTAC

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



CYCLE DE POSE ET DE REPRISE DU CAISSON



POSITION DE BENNAGE

