



## RETOURNEUR DE CHARGE A SANGLES

Référence AG\_LDC



### L'ESSENTIEL

- CMU 1 500 Kg
- Fonctionnement manuel ou électrique
- Suspension avec une élingue 2 brins
- Sangle sans fin avec une circonférence de 3 m
- Livré avec notice d'utilisation et CE
- Fabrication Allemande
- Garantie 6 mois



## INFORMATIONS TECHNIQUES

MATERIEL-LEVAGE.COM propose le retourneur AG\_LDC répondant aux besoins de levage et de manutention de charges pour le BTP, pour une capacité maximale de 1 500 Kg. Cette appareil permet principalement de retourner une charge sur elle-même.

Nous proposons deux possibilités: l'opération manuelle ou électrique.

Avec les retourneurs manuels les charges tournent à l'aide d'une chaîne de manoeuvre. L'engrenage à vis sans fin est autobloquant. La longueur de la chaîne est prévue pour une hauteur de manieement de 2 m.

Avec les retourneurs électriques les charges tournent avec un engrenage à vis sans fin autobloquant à l'aide d'un poussoir de commande. La longueur du câble de commande est de 3 m, le câble d'alimentation avec prise CEE est de 5 m. Il dispose d'une protection IP 54.

Les retourneurs sont livrés avec sangles sans fin ayant 3 m de circonférence (d'autres longueurs sur demande).

L'appareil est livrée avec une notice d'utilisation et un CE.

## DÉCLINAISONS

CMU unitaire	Type	Largeur de travail		Hauteur de construction		Couple max. Nm	Poids (Kg)
		min (mm)	max (mm)	min (mm)	max (mm)		
1 500 Kg	Manuel	500	1 500	1 160	930	200	78
1 500 Kg	Manuel	500	2 000	1 510	1 180	200	80
1 500 Kg	Electrique	750	1 500	1 140	930	600	100
1 500 Kg	Electrique	750	2 000	1 500	1 180	600	134