



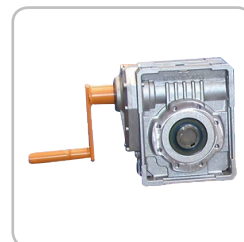
BASCULEUR DE FÛTS MÉTALLIQUES

Référence AG_FD-K/SK/HK/H



L'ESSENTIEL

- CMU 360 kg
- Fûts métalliques à ouverture totale
- Ø de fût 590 mm
- Différents types de basculement
- Prise pour chariots ou grues
- Sécurité par chaîne contre le glissement
- Livré avec notice et CE



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_FD proposé par MATERIEL-LEVAGE.COM permet de soulever, de transporter et de vider de manière régulée des fûts métalliques à bonde ou à ouverture totale d'un diamètre maximal de 590 mm. Ce basculeur de fût peut supporter une capacité de charge maximale de 360 Kg.

Ce retourneur de fût est équipé d'une chaîne de sécurité évitant tout risque de glissement involontaire de l'appareil durant la manutention de la charge. Il est également équipé d'un engrenage auto-bloquant rendant l'opération de levage davantage sécuritaire.

Cet appareil de levage bénéficie de 4 types de basculement :

- Basculement à chaîne (vertical), avec fourreaux adaptés pour chariots élévateurs et grues. Rotation 360°;
- Basculement à chaîne (horizontal), avec fourreaux adaptés pour chariots élévateurs. Rotation 360°;
- Basculement par manivelle, avec fourreaux adaptés pour chariots élévateurs. Rotation 360°;
- Basculement par vérin hydraulique, avec fourreaux adaptés pour chariots élévateurs. Rotation 180°;

Ce modèle est livré avec son certificat de conformité CE et sa notice d'utilisation.

DÉCLINAISONS

Modèle	Type de basculement	Rotation		Ø fût 590 mm	Dimensions LxPxH (mm)	Poids laqué (Kg)	Poids galvanisé (Kg)
		360°	180°				
AG_FD-K	Chaîne	•		•	1245 x 1100 x 610	76	84
AG_FD-SK	Chaîne	•		•	1245 x 1000 x 540	79	85
AG_FD-HK	Manivelle	•		•	1245 x 1000 x 475	72	78
AG_FD-H	Vérin hydraulique		•	•	650 x 1020 x 1010	75	83