



PINCE À FÛTS MÉTALLIQUES ET PLASTIQUES

Référence AG_RS-M



L'ESSENTIEL

- Manipulation de 1 ou 2 fûts
- Fûts métalliques 200 L
- Fûts plastiques 210 L
- Structure robuste en acier
- Système de sécurité par chaîne
- Adaptée pour chariots élévateurs
- Livré avec CE et notice d'utilisation



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_RS permet le levage de fûts métalliques à bonde à ouverture totale d'une contenance de 200 L et de fûts plastiques à bonde de contenance 220 L.

Cette pince en acier permet de transporter rapidement 1 ou 2 fûts pleins. Elle dispose de butées en caoutchouc afin de ne pas détériorer l'état des fûts. Elle est également équipée d'un système de sécurité par chaîne afin de réduire le risque de glissement du contenu. Elle peut être adaptée pour chariots élévateurs.

Cet appareil de levage et de manutention est facilement transportable en charge grâce à ses fourreaux adaptés pour chariots élévateurs.

Ce type de benne basculante existe en version laquée ou galvanisée (ISO 1461). Il est également possible de choisir la couleur de votre benne en fonction de 5 coloris disponibles :

- RAL 2000
- RAL 3000
- RAL 5012
- RAL 6011
- RAL 7005

Ce matériel industriel est livré avec son certificat de Conformité Européen (CE) et sa notice d'utilisation.

DÉCLINAISONS

Modèle	Nombre de fûts	CMU	Dimensions intérieures des fourreaux (mm)			Dimensions LxPxH (mm)	Poids (Kg)	
			A	B	C		Laqué	Galvanisé
AG_RS-M/1	1	800 Kg	230	170	75	1 295 x 585 x 925	94	103
AG_RS-M/2	2	1 600 Kg	530	170	75	1 185 x 940 x 925	139	153

