



CHARGEUR TÉLESCOPIQUE EXTENSIBLE RÉGLABLE EN HAUTEUR

Référence AG_KTH



L'ESSENTIEL

- Prise pour 2 fourches
- Sécurité anti-glissement
- Bras télescopique extensible sur 8 positions
- Crochet à émerillon et linguet de sécurité
- 14 positions d'accrochage
- Également disponible en version hydraulique



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_KTH permet d'augmenter la portée de votre élévateur. La partie télescopique est rétractable et extensible sur huit positions. Cet accessoire dispose de 14 positionnements différents. Ce modèle possède un système de sécurité par chaîne afin de diminuer le risque de glissement du contenu. Il bénéficie d'une hauteur réglable sur 3 niveaux différents (angles de 15°, 30° et 45°). Chaque position est sécurisée par des goujons.

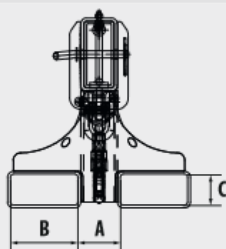
Ce bras de levage existe en version hydraulique, avec l'ajout d'un bras télescopique hydraulique réglable (positions 1 à 11), les positions 12 à 14 sont des tubes télescopiques à réglage manuel.

Ce matériel industriel bénéficie d'une finition laqué RAL 2000 ou galvanisé. Il est livré avec sa notice d'utilisation et son CE.

DÉCLINAISONS

Modèle	Position	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Portée (mm)	695	990	1 285	1 580	1 825	2 090	2 290	2 490	2 690	2 890	3 090	3 290	3 490	3 690
AG_KTH-2,5	CMU (kg)	2 500	2 500	2 500	1 800	1 400	1 200	1 050	950	850	770	700	650	600	560
AG_KTH-5	CMU (kg)	5 000	3 550	2 750	2 250	1 950	1 700	1 550	1 400	1 300	1 200	1 150	1 050	1 000	950

Dimensions intérieures des fourreaux (mm)



Modèle	Dimensions intérieures des fourreaux (mm)		
	A	B	C
AG_KTH-2,5	156	184	84
AG_KTH-5	166	184	84