

## GRUE D'ATELIER PLIABLE

Référence AG\_GA-P1000



### L'ESSENTIEL

- Charge maximale d'utilisation : 1000 kg
- Longerons pliables pour un transport facile
- Hauteur de levée max. 2450 mm
- Flèche télescopique réglable en 3 positions
- Crochet de levage 360° à linguet de sécurité
- Élévation par groupe hydraulique manuel
- Vitesse de descente ajustable
- Livré avec CE et notice d'utilisation



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_GA-P1000 est une grue d'atelier permettant l'élévation et la dépose de charges disposées jusqu'à 1000 kg. Elle est particulièrement utilisée pour des manutentions en atelier, pour des opérations de maintenance ou pour des chargement de véhicule. Elle est dotée de longerons pliables facilitant le transport et le stockage du matériel dans vos ateliers.

Cette grue d'atelier mécanosoudée, en acier peint, est dotée d'une flèche télescopique, équipée d'un crochet de levage pivotant à 360° avec linguet de sécurité. Cette flèche est réglable en 3 positions. La capacité de charge varie selon la position de la flèche (voir tableau). La flèche doit être positionnée au niveau le plus bas lors de déplacements occasionnelle en charge afin d'éviter tout risque d'accident.

Cet appareil de manutention dispose d'un groupe hydraulique permettant l'élévation. La vitesse de descente est ajustable afin d'éviter les a-coups. La tige de vérin et le piston de pompe sont acier chromé dur. Ce matériel est muni d'un soupape de sécurité hydraulique contre la surcharge.

Cette grue de levage est équipée de 2 roues fixes à l'avant et de 2 roulettes pivotantes à l'arrière offrant une grande maniabilité. Il est recommandé d'utiliser l'appareil uniquement sur sol dur.

Ce matériel de manutention est conforme à la Directive Machine 2006/42/CE. Il est livré avec son certificat de conformité CE, sa notice d'utilisation et son aptitude à l'emploi. Ce modèle est garanti 1 an.

## DÉCLINAISONS

Modèles	CMU selon la position de la flèche			Hauteur de levée Max. (mm)	Dimensions de transport L x l x H (mm)	Hauteur des longerons (mm)	Poids (Kg)
	Position 1	Position 2	Position 3				
AG_GA-P1000	1000 kg	800 kg	700 kg	2 450	650 x 500 x 1740	90	115

## GRUE D'ATELIER PLIABLE

Référence AG\_GA-P1000

### DIMENSIONS TECHNIQUES

