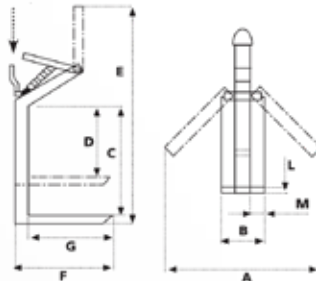


**MBA | MB**



**FOURCHE DE GRUE AUTOMATIQUE**

*Volant de réglage*



- Conçu et construit en acier de haute qualité pour garantir une sécurité totale conformément aux certifications ECC et UNI-EN
- Réglage facile pour l'ouverture à la largeur souhaitée
- Serrure de fermeture actionnée et contrôlée au moyen d'un volant
- Ajustement automatique pour compenser le poids différent transporté

MODELE	PORTÉE (Kg) CAPACITÉ (Kg)	DIMENSIONS (mm)									POIDS Kg
		A	B	C*	D	E	F	G	L	M	
MBA-06	600	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	25	80	95
MBA-10	1000	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	25	90	120
MBA-15	1500	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	30	90	130
MBA-20	2000	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	35	100	146
MBA-25	2500	1600	340	1300	1200	2360	1090	1000	35	120	170
MBA-30	3000	1600	340	1300	1200	2360	1090	1000	35	120	175

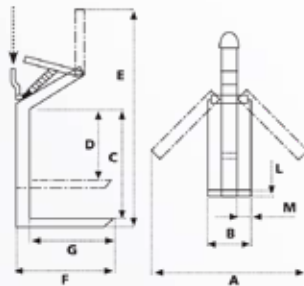
MODELE	PORTÉE (Kg) CAPACITÉ (Kg)	DIMENSIONS (mm)									POIDS Kg
		A	B	C*	D	E	F	G	L	M	
MB-06	600	1400	340	1100	1000	2140	1080	1000	25	80	85
MB-10	1000	1400	340	1100	1000	2140	1080	1000	25	90	110
MB-15	1500	1400	340	1100	1000	2140	1080	1000	30	90	120
MB-20	2000	1400	340	1100	1000	2140	1080	1000	35	100	136

**MBA-A**



**FOURCHE DE GRUE AUTOMATIQUE AVEC EXTRÉMITÉS AUTO-NIVELANTES**

*Volant de réglage*



- Conçu et construit en acier de haute qualité pour garantir une sécurité totale conformément aux certifications ECC et UNI-EN
- Réglage facile pour l'ouverture à la largeur souhaitée
- Serrure de fermeture actionnée et contrôlée au moyen d'un volant
- Ajustement automatique pour compenser le poids différent transporté

MODELE	PORTÉE (Kg) CAPACITÉ (Kg)	DIMENSIONS (mm)									POIDS Kg
		A	B	C*	D	E	F	G	L	M	
MBA-06A	600	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	25	80	95
MBA-10A	1000	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	25	90	120
MBA-15A	1500	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	30	90	130
MBA-20A	2000	1600	340	1300	1200	2360	1080	1000	35	100	150
MBA-25A	2500	1600	340	1300	1200	2360	1090	1000	35	120	180
MBA-30A	3000	1600	340	1300	1200	2360	1090	1000	35	120	185