

MINI-GRUE  
**MC60**

Modèle : LC785-6  
Marque : Maeda  
Année de fabrication : 2007

Numéro de série : 31356  
Horaires de travail : 4.149,1



transgruma.com | Tel: +34 914 987 100

**TRANSGRUMA**  
Elevamos su confianza



MINIGRUE

# MC60

La mini grue MC60 est capable de se déplacer avec une charge suspendue allant jusqu'à 2 tonnes. Équipement : chenilles en caoutchouc ou en acier.

- ✓ Capacité pour des charges de 4.900 kg
- ✓ Moteur diesel
- ✓ Flèche de 15,63 m
- ✓ Longueur du treuil de 104 m (sous le niveau du support).
- ✓ Vitesse de levage (4 inversions) : 27,0m/min (baja), 39,0 m/min (alta)
- ✓ Pression au sol : 6,8 kPa (0,48kg/cm<sup>2</sup>)
- ✓ Longueur x largeur des chaînes : 235 mm x 450 mm
- ✓ Poids: 9.700 kg

## CHARGE TOTALE ADMISSIBLE

4.63 m PLUME		7.38 m PLUME		10.13 m PLUME		12.88 m PLUME		15.63 m PLUME	
*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)
≤2.0	4.900	≤2.0	4.900	≤2.0	2.600	≤2.0	2.000	≤2.0	
2.5	3.800	2.5	3.760	2.5	2.600	2.5	2.000	2.5	1.400
3.0	2.900	3.0	2.980	3.0	2.310	3.0	2.000	3.0	1.400
3.5	2.290	3.5	2.420	3.5	2.010	3.5	1.890	3.5	1.400
4.0		4.0	2.000	4.0	1.750	4.0	1.650	4.0	1.400
4.5		4.5	1.670	4.5	1.530	4.5	1.450	4.5	1.320
5.0		5.0	1.400	5.0	1.340	5.0	1.280	5.0	1.200
6.0		6.0	1.000	6.0	1.030	6.0	1.010	6.0	990
7.0		7.0		7.0	780	7.0	800	7.0	820
8.0		8.0		8.0	580	8.0	630	8.0	680
9.0		9.0		9.0	410	9.0	500	9.0	560
10.0		10.0		10.0		10.0	390	10.0	450
11.0		11.0		11.0		11.0	300	11.0	360
12.0		12.0		12.0		12.0		12.0	280
13.0		13.0		13.0		13.0		13.0	210
14.0		14.0		14.0		14.0		14.0	200
14.52		14.52		14.52		14.52		14.52	200

(\*) RT= Rayon d'action / CC= Capacité de charge

## PICK & CARRY

4.63 m Plume		7.38 m Plume		10.13 m Plume	
*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)	*RT (m)	*CC (kg)
≤2.0	2.000	≤2.0	2.000	≤2.0	1.400
2.5	2.000	2.5	2.000	2.5	1.400
3.0	1.670	3.0	1.700	3.0	1.360
3.5	1.330	3.5	1.380	3.5	1.170
		4.0	1.140	4.0	1.020
		4.5	960	4.5	890
		5.0	810	5.0	770
		5.5	690	5.5	680
		6.0	590	6.0	590
		6.27	540	6.27	550
				6.5	510
				7.0	440
				7.5	380
				8.0	320
				8.5	270
				9.0	230

(\*) RT= Rayon d'action / CC= Capacité de charge



