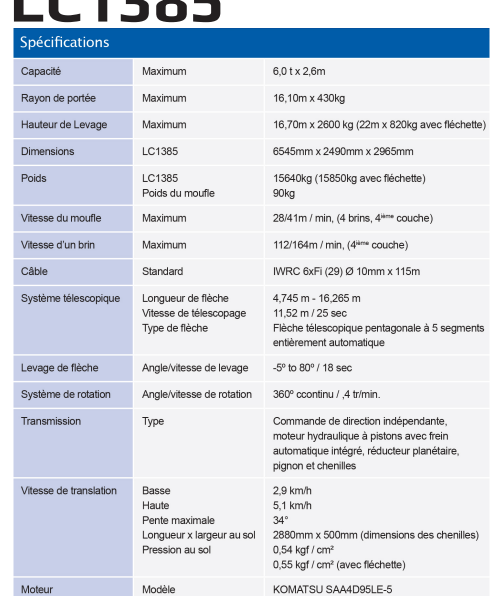


## **Location Courte Durée**

LC1385



Туре

Fléchette Moufle 1 brin

Contrôleur d'Etat

Équipement standard

Equipement optionnel

de Charge

Moteur électrique

Méthode de démarrage

travail complètement programmable

avec système d'interverrouillage, caméra arrière

Tampons en caoutchouc (noir) Poids 470kg

Capacité du réservoir



Hauteur de levage



# Exemple des utilisations multiples







### location.aprolis.com

4 cylindres diesel, refroidi à l'eau, injection

directe

Électrique

Diesel / 195L

Développé spécialement pour Maeda Mini Cranes avec une enveloppe de

Contrôleur de charge (CEC) avec enregistrement de données, chenilles en acier, protection contre le surenroulement, clapets hydrauliques de sécurité, niveau à bulle, arrêt d'urgence, voyant LED d'état de travail, phare de travail, compteur horaire, alarme de dévers, climatisation, moufle 2 ou 4 brins, lame

68,4 kW / 2200 tr/min.

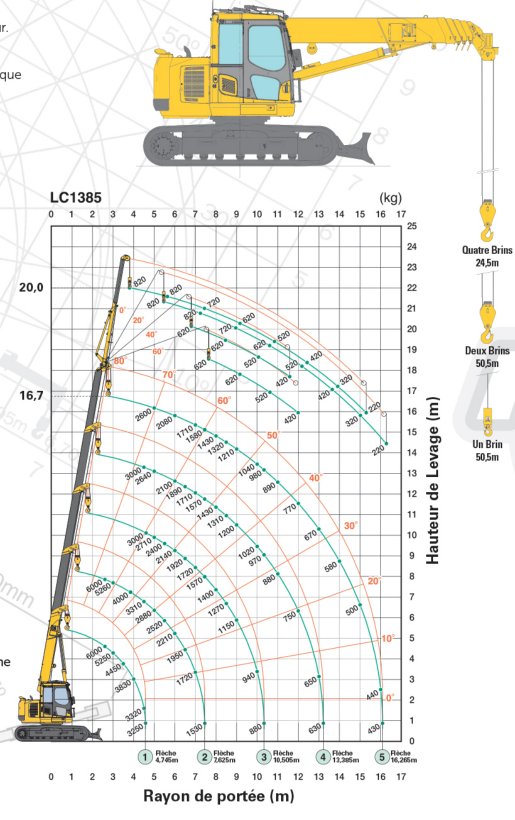


Capable de lever jusqu'à 3,83 tonnes, la mini grue MC405 est la plus puissante de la gamme des mini gures MC.

En option, la fléchette permet d'augmenter la portée de la machine. Ce modèle peut transporter une charge atteignant 500 kg.

La LC1385 est un Goliath innovateur. La grue bénéfice de nombreuses fonctions leader du marché, telle qu'une capacité de levage gigantesque de 6 tonnes, une flèche de 16,7 m, une fléchette optionnelle avec une inclinaison de 0 à 60°, une caméra arrière et une lame à l'avant.

- 6 tonnes de capacité maxi
- 16,70m de hauteur de levage maxi Jusqu'à 22,0m avec la fléchette optionnelle
- 2000 kg de capacité en déplacement avec la charge
- Lame
- Contrôleur de charge (CEC) programmable avec enregistrement de données
- Caméra arrière
- Vitesse de translation variable (rapide/lente)
- · Transmission hydrostatique
- Cabine climatisée entièrement fermée
- Moufle 2 ou 4 brins
- Alarme de dévers
- Tableau de bord digital
- Treuil puissant à deux vitesses avec frein à disque hydraulique
- Essuie-glace sur le toit de la cabine
- Débattement arrière minimal
- Enregistreur de données
- Garantie 2 ans



Le diagramme de portée montre la charge nominale totale, déformation de la flèche et bras pendulaire incluse.



- 3,83 tonnes de capacité maxi
- 16,8 m de hauteur de levage maxi Jusqu'à 20,7 m avec la fléchette en option
- 500 kg de capacité de déplacement en charge
- Système d'économie d'énergie
- Vitesse de déplacement variable (rapide/lente)
- Contrôleur de charge (CEC) programmable avec enregistrement de données ...

Flèche 4,745m		Flèche 7,625m		Flèche 10,505m		Flèche 13,385m		Flèche 16,265m	
Rayon de portée (m)	Charge nominale totale(kg)	Rayon de portée (m)	Charge nominal totale(kg						
2	6000	2	6000	2	3000	2	N/A	2	N/A
2,5	6000	2,5	6000	2,5	3000	2,5	3000	2,5	N/A
3	5250	3	5260	3	3000	3	3000	3	2600
3,5	4450	3,5	4460	3,5	3000	3,5	3000	3,5	2600
4	3830	4	3820	4	3000	4	/3000	4	2600
4,5	3320	4,5	3310	4,5	3000	4,5	3000	4,5	2600
		5	2880	5	2710	5 /-	2640	5	2600
		6	2210	6	2140	6	2100	6	2080
		7	1720	7	1720	7	1710	7	1710
				8	1400	8	1430	8	1430
				9	1150	9	1200	9	1210
				10	940	10	1020	10	1040
						11	880	11	890
						12	750	12	770
						13	650	13	670
								14	580
								15	500
								16	440
								16,1	430

- Les abaques de charge nominale totale sont basés sur le rayon de portée réel prenant en compte la déformation de la flèche par la charge. Le poids du moufle (4 brins standard - 90 kg) doit être inclus dans la charge mentionnée dans la charge reprise dans les abaques de charge nominale totale.
- Lors de l'utilisation des moufles 2 brins ou 1 brin, utilisez l'abaque de charge du moufle 4 brins ci-dessus, toutefois en plafonnant les valeurs maximales à 3.000 kg (2 brins) et 1.500 kg (1 brin) respectivement.

Flèche	4,745m	Flèche	7,625m	Flèche 10,505m		
Rayon de portée (m)	Charge nominale totale(kg)	Rayon de portée (m)	Charge nominale totale(kg)	Rayon de portée (m)	Charge nominale totale(kg)	
/2	2000	2	2000	2	1500	
/ 2,5	2000	2,5	2000	2,5	1500	
3	2000	3	2000	3	1500	
3,5	2000	3,5	2000	3,5	1500	
4	1915	4	1910	4	1500	
4,5	1660	4,5	1655	4,5	1500	
		5	1440	5	1355	
		5,5	1260	5,5	1200	
		6	1105	6	1070	
\		7	860	7	860	
				7,5	775	
				8	700	
17				8,5	635	
11				9	575	
10				10	470	









### Vini Granes

#### **Dimensions**

