

**Spécifications :**

Charge maximale :	1 500 kg
Charge maximale mise en sapine :	650 kg
Charge en bout de flèche :	360 kg*
Longueurs de flèche horizontale/relevée :	14,5 m   12,8 m
Hauteur sous crochet :	14 m   19,5 m
Empattement :	4,1 m x 4,1 m ou 3,3 m x 4,7 m*
Rayon de giration :	2,2 m - 2,25 m - 2,3 m*
Lest de base :	250 kg**   700 kg   830 kg*

**Vitesses :**

Levage :	27 m /min. (600 kg)
Distribution :	29 m /min. (600 kg)
Orientation :	0,8 tr/min
Branchement électrique :	5 kVA
	Monophasé 230 V/20 A

3 convertisseurs de fréquence pour la rotation, le levage, la distribution

**Radio commande :**

\* suivant configuration  
\*\* 250 kg fixe et inclus dans le poids du transport

**Standard :**

- 3 convertisseurs de fréquence
- lest (M+, M, I)
- anémomètre
- télécommande à câble (bouton)
- radio commande (joystick)
- potence manuel

**En option :**

- support de lest
- radio commande avec écran
- modem (accès à distance - industrie 4.0)
- éclairage de chantier
- collecteur
- potence électrique

**OPTI**  
optimum crane

	Lest fixe	Lest add.1	Lest add.2	Lest add.3	Lest Total
Light (L)	250				250
Maxi (M)	250	225	225		700
Maxi + (M+)	250	225	225	130	830
Intermédiaire (I)	250	225	225	130	830

**Dimensions transport :**

poids	3 500 kg
hauteur	2,8 m
longueur	9,5 m
largeur	2,4 m

