

## GIRAFFA 300 / 400

GIRAFFA 300/400 élévateur électrique  
télescopique

11100203 - 11100220



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Cadre en aluminium
- Hauteur de 3 400 mm à 4 900 mm
- Capacité de charge maximale de 120 kg à 90 kg
- Réglage au plancher
- Avec trépied télescopique
- Nivellement au moyen d'un niveau intégré
- Commande électronique par bouton-poussoir

### DONNÉES TECHNIQUES MOD. 300

DONNÉES TECHNIQUES	GIRAFFA 300
Max capacity between height and load capacity	3 m - 130 kg 3.30 m - 120 kg
Monophasé	230 V
Ampérage	4 A
Poids bras	21 kg
Poids plateforme	5,3 kg
Hauteur plié	950 mm
Hauteur totale	3400 mm
Position fermée	300 x 300 mm
Position ouverte	1110 x 1110 mm
Charge maximale	130 kg
Câble commande joystick	3,3 m
Câble d'alimentation	2,7 m
Poids [kg]	29,8 kg

## DONNÉES TECHNIQUES MOD. 400

DONNÉES TECHNIQUES	GIRAFFA 400
Max capacity between height and load capacity	3 m - 140 kg 4 m - 130 kg 4,9 m - 90 kg
Monophasé	230 V
Ampérage	4 A
Poids bras	38 kg
Poids plateforme	5,3 kg
Hauteur plié	1190 mm
Hauteur totale	4900 mm
Position fermée	380 x 380 mm
Position ouverte	1500 x 1400 mm
Charge maximale	90 kg
Câble commande joystick	3,3 m
Câble d'alimentation	2,7 m
Poids [kg]	38 kg

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11100203	ELEVATEUR ELECTRIQUE TELESCOPIQUE
11100220	