

## GIRAFFA 300 / 400

sollevatore elettrico telescopico

11100203 - 11100220



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Struttura in alluminio
- Altezza da 3400 mm a 4900 mm
- Portata max da 120 kg a 90 kg
- Regolazione a pavimento
- Con treppiede telescopico
- Messa in bolla tramite livella incorporata
- Comando elettronico a pulsantiera

### DATI TECNICI MOD. 300

DATI TECNICI:	GIRAFFA 300
Max capacità tra altezza e portata	3 m - 130 kg 3.30 m - 120 kg
Monofase	230 V
Amperaggio	4 A
Peso palo	21 kg
Peso piattaforma	5,3 kg
Altezza piegato	950 mm
Altezza totale	3400 mm
Chiuso	300 x 300 mm
Aperto	1110 x 1110 mm
Carico massimo	130 kg
Cavo comando joystick	3,3 m
Cavo alimentazione	2,7 m
Peso [kg]	29,8 kg

## DATI TECNICI MOD. 400

DATI TECNICI:	GIRAFFA 400
Max capacità tra altezza e portata	3 m - 140 kg 4 m - 130 kg 4,9 m - 90 kg
Monofase	230 V
Amperaggio	4 A
Peso palo	38 kg
Peso piattaforma	5,3 kg
Altezza piegato	1190 mm
Altezza totale	4900 mm
Chiuso	380 x 380 mm
Aperto	1500 x 1400 mm
Carico massimo	90 kg
Cavo comando joystick	3,3 m
Cavo alimentazione	2,7 m
Peso [kg]	38 kg

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11100203	SOLLEVATORE ELETTRICO TELESCOPICO GIRAFFA 300
11100220	SOLLEVATORE ELETTRICO TELESCOPICO GIRAFFA 400