



## ACCESSORI / PARTICOLARI



Base motore cod.  
A42ELCE200I

Ruote spostamento laterale



Curva Kg 15 (25°/45°)



Prolunghe



Benna ribaltabile (non compa-  
tibile con curva)



Benna ribaltabile (non compa-  
tibile con curva)



Porta tegole



Porta lastre (compatibile con  
curva)



Piano inclinazione variabile con sponde ribaltabili (non compatibile con curva)



Piano inclinazione variabile con sponde ribaltabili (non compatibile con curva)



Piano traslochi con ralla con sponde ribaltabili (non compatibile con curva)



Piano traslochi con ralla con sponde ribaltabili (non compatibile con curva)

Rompitratta telescopico  
Obbligatorio oltre gli 8 m.

Rompitratta intermedio

## Descrizione:

Consente il sollevamento di materiali mediante l'utilizzo di un apposito carrello trainato da un cavo in acciaio su struttura modulare in alluminio con elementi di diversa lunghezza.

A seconda della quota desiderata, gli elementi modulari, si innestano uno sull'altro con un sistema di aggancio a baionetta fino al raggiungimento dell'altezza desiderata o secondo le misure da noi indicate a catalogo.

## Caratteristiche:

- N. 1 Base motore composta da:
- N. 1 elemento in alluminio da mm 1800x660x114
- N. 1 Carrello in alluminio mobile e trasportabile completo di motore asincrono trifase V 230 (alimentazione con inverter), impianto elettrico, riduttore e tamburo avvolgicavo completo di cavo d'acciaio
- Pulsantiera a norma CE con comandi a 24 V
- Azionamento elettrico a doppia velocità sia in salita che in discesa
- Finecorsa per salita e discesa a 24 V
- Portata massima a Kg 199
- Costruito secondo direttiva macchine 2006/42/CE

## Tabella:

COD. A42EL

Altezza totale (m)	5,8	7,8	9,8	11,8	13,8	15,8	17,8	19,8	21,8	23,8
-----------------------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------

<b>A42ELCE200I</b>	Base motore	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>A42ELCEPR2</b>	Prolunghe m 2,00	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A42ELCEROT</b>	Rompitratta telescopico			1	1	1	1	1	1	1	1
<b>A42ELCESTR</b>	Rompitratta intermedio							1	1	1	1
<b>PESO Kg</b>		102,4	114,6	134,4	146,6	158,8	171	188,5	200,7	212,9	225,1

