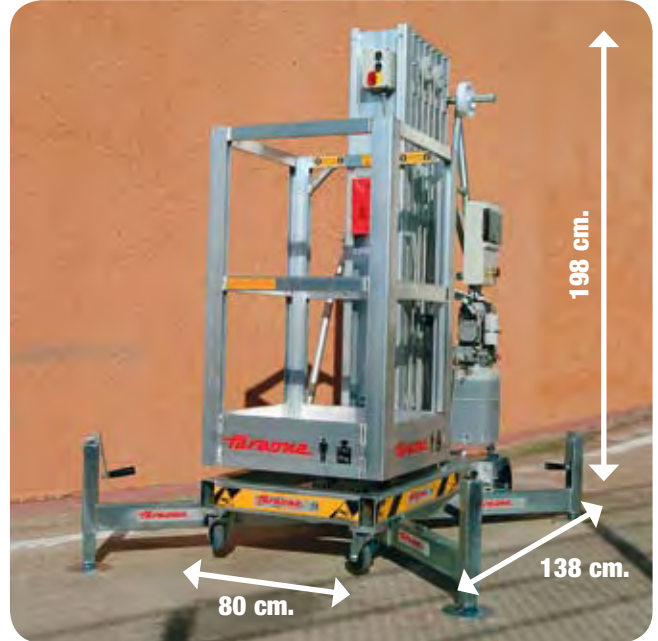


# SERIE ZP

Posizionamento manuale H. Max 14 metri

Manual positioning, max. height 14 metres



Centralina  
Gearcase

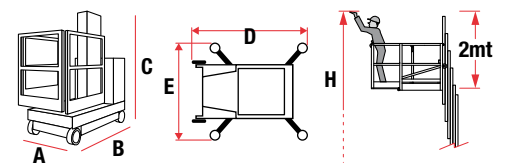


N. 4 stabilizzatori che permettono di utilizzare la piattaforma in punti non pianeggianti.  
No. 4 stabilizers if needed for unlevelled grounds.

### ACCESSORI / ACCESSORIES

<b>Cod. DC 06</b>	Kit alimentazione trasportabile 24 V(2 batterie, 1 caricabatterie). Removable power supply kit 24 V(2 batteries, 1 battery charger).
<b>Cod. PC 01</b>	Presse di corrente 220 V sul cestello. 220 V power socket on cage.
<b>Cod. AC 02</b>	Presse aria compressa sul cestello 6 BAR (o presse acqua). Compressed air connector (6 BAR) on cage, (o water connector).
<b>Cod. PT 08</b>	Portatutto. Tool carrier.
<b>Cod. PS 08</b>	Porta stabilizzatore. Stabiliser holder.
<b>Cod. CB 01</b>	Comando alla base. Remote control at the base.
<b>Cod. CA 09</b>	Kit auditorium. Auditorium kit.
<b>Cod. SR 05</b> <b>Cod. SR 20</b>	Sistemi che consentono ad un solo operatore di gestire le fasi di ribaltamento, trasporto, carico e scarico. This systems allows tipping, transport, loading, and unloading by one operator only.

Articolo Item	Portata Kg. Capacity Kg.	Peso Kg. Weight Kg.		A cm.	B cm.	C cm.	DxE cm.	H mt.
ZP 8 / CEST.STD	120	304	X	80	138	198	1360x1360	7,77
ZP 10 / CEST.STD	120	370	X	80	138	198	1360x1360	10
ZP 12 / CEST.STD	120	469	X	80	138	260	1720x1720	12
ZP 14 / CEST.STD	120	569	X	80	138	296	1720x1720	14



N.B. ZP8 e ZP10 H. max con cestello a cm. 90 da terra. / NOTE: max ZP8 and ZP10 high with the frame at 90 cm from the floor.