

Portata massima 140 kg, fino a 4,9 mt di altezza

Il sollevatore CM 520 permette di manovrare, in modo sicuro, i carichi in altezza.

Il sollevatore che meglio si adatta ad ogni situazione.

Piccolo e portatile, adatto ad ogni tipo di intervento, anche al più rapido.

Modello	Altezza di base	Altezza di lavoro max	Carichi massimi	Peso	Ingombro piedi chiusi	Ingombro piedi aperti
CM 520	1,18 mt	4,9 mt	140 kg a 3,0 mt 130 kg a 4 mt 90 kg a 4,9 mt	38 kg	380 x 380 mm	1,4 x 1,5 mt



Ruote per il trasporto tipo trolley (di serie)

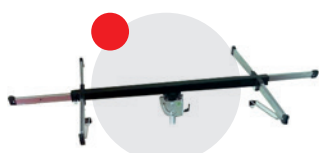


STRUTTURA

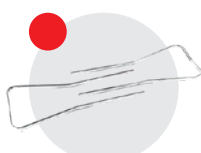
- Palo telescopico in alluminio trattato ad alta temperatura
- Rapido nel posizionamento e nell'uso
- Possibile utilizzo in pendenza del terreno o su scale, semplicemente regolando le altezze dei piedi
- Piede ripiegabile per **lavorare vicino alle pareti**
- Motore elettrico 230 V con **variatore di velocità**
- Utilizzabile anche in mancanza di alimentazione, tramite la manovella in dotazione
- **Limitatore di coppia** integrato, che protegge il motore in caso di sovraccarico
- Piattaforma rotante (440 x 750 mm) a 360° con multi-posizioni di blocco (di serie)
- Ruote posizionate sui piedi e palo centrale (di serie) con bloccaggio



ACCESSORI



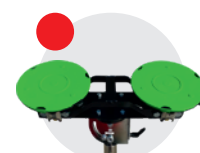
Supporto per cartongesso per il montaggio a soffitto di lastre



Allungamento piattaforma 2 x 380 mm



Ventosa GLS per il montaggio di vetri in copertura



Ventosa GL VLX Ideale per il montaggio di finestre da tetto

Caratteristiche tecniche



Utilizzo manuale

Con manovella
in dotazione



Un piede richiudibile

Per posizionarlo
a ridosso di pareti



Quattro piedi estensibili

Per lavori
in pendenza



Livella a bolla

Controllo del perfetto
posizionamento dei carichi

