

# Per il sollevamento di vetri a tetto o in facciata

Il sollevatore per vetri **CA 400** è stato progettato per facilitare l'installazione di vetri in verande, o su tetti e facciate. È un dispositivo portatile, utilizzabile immediatamente, senza l'impiego di alcuna attrezzatura.

Modello	Carico ammesso con angolo di 80°	Altezza di sollevamento (*)	Dimensioni con piedi chiusi	Dimensioni con piedi aperti	Peso	Supporto vetri
CA 400	120 kg a 4,2 mt	4,2 mt	550 x 660 mm	980 x 1010 mm 1590 x 750 mm (**)	66 kg	20 kg

(\*) = supporto vetri orizzontale (\*\*) = per lavori in facciata



**È COSTITUITO DA SOLI TRE ELEMENTI:**

- ▶ **Colonna portante motorizzata**
- ▶ **Supporto vetro (optional)**
- ▶ **Contrappeso (solo se si lavora in facciata)**

## STRUTTURA

- Guide scorrevoli antitorsione
- Quattro **pedini regolabili**, con ruote frenate che ne consentono l'uso anche sui terreni in pendenza
- Facilmente trasportabile in cantiere grazie alle **4 ruote e all'impugnatura**

## MOTORIZZAZIONE

- Motore 220 V - 50/60 Hz monofase con **variante di velocità**, che rende il posizionamento perfetto dei carichi (ad esempio lastre di vetro)
- Possibile utilizzo anche in manuale in caso di mancanza di alimentazione
- Joystick di controllo ergonomico con inversione di marcia e clip per aggancio a cintura
- **Limitatore di coppia** automatico che, in caso di sovraccarico, ne arresta il sollevamento
- **Arresto d'emergenza**, posto sul blocco motore per la sicurezza dell'utilizzatore

## SUPPORTO VETRI

- **Ventose di sicurezza** a pompa con corpo in acciaio e ottone, Ø 200 mm. Capacità unitaria TÜV di 65 kg, coefficiente di sicurezza 2, con indicatore.
- La testa del sollevatore permette la regolazione in orizzontale o verticale fino a 90°
- 4 ventose + 2 bracci scorrevoli per vetri di dimensioni fino a 4 mt.

# Sollevatore elettrico CA 400

## Caratteristiche Tecniche

### PIEDI REGOLABILI

Durante il lavoro in facciata, posizionare i contrappesi sulla parte posteriore della macchina, per una maggiore stabilità.



### MODALITÀ DI TRASPORTO

Richiudibile, ne facilita la mobilità



### SUPPORTO A 4 VENTOSE CON BRACCI SCORREVOLI

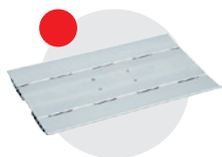
per vetri di dimensioni fino a 4 mt



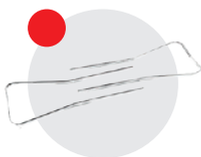
## ACCESSORI



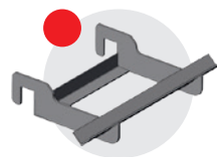
Supporto per cartongesso



Piattaforma 750 x 450 mm



Prolungha piattaforma



Supporto vetri



Supporto ventose GV-2S\*

\*Capacità 70 kg (da utilizzare con gancio)

# Sollevatore elettrico CA 400

