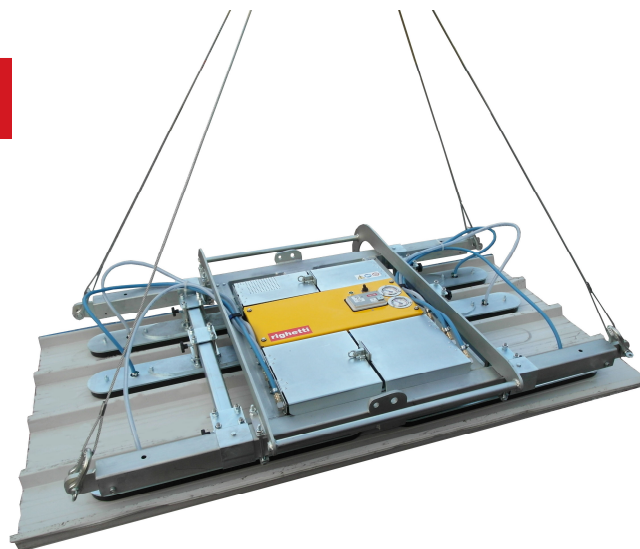


# Sollevatore a ventosa per pannelli CL-K

**righetti**

**CL-K è un sollevatore a ventosa compatto e multifunzionale per il sollevamento e l'installazione dei pannelli da parete e da copertura.**

CL-K è un accessorio sottogancio per il sollevamento e la movimentazione di pannelli sandwich con peso fino a 400 kg. CL-K permette di aumentare la produttività, velocizza i tempi necessari per la posa e diminuisce la possibilità di danneggiare i pannelli durante la loro movimentazione.



## Specifiche tecniche

Applicazione	Istallazione dei pannelli sandwich > pannelli da parete in orizzontale e verticale > pannelli da copertura Pannelli con superficie piatta, microgrecati o grecati
Portata	max 400 kg
Piastre aspiranti	N. 6 o 8 piastre rettangolari mm 840x120 Speciali guarnizioni a cambio veloce
Movimentazione del carico	Movimentazione dei pannelli con le seguenti lunghezze: da parete in orizzontale fino a 12 metri da parete in verticale fino a 18 metri da tetto fino a 8 metri - configurazione standard fino a 14 metri - con estensioni aggiuntive
Alimentazione	Pompa del vuoto a corrente continua alimentata da batterie incorporate Batterie ricaricabili ad alta capienza Indicatore stato di batteria Batterie a sostituzione rapida
Sistema del vuoto	2 circuiti del vuoto indipendenti, ogni circuito con serbatoio del vuoto e valvola di non ritorno
Tara	Dipende dalla configurazione del sollevatore
Controllo	Radiocomando senza fili per presa / rilascio del carico Rilascio del carico con comando a doppia azione
Caratteristiche tecniche	Allarme acustico e visivo Vacuometro per ogni circuito del vuoto Caricabatterie 240 Volt

- Portata max 400 kg
- N.6/8 piastre aspiranti
- Autoalimentato da batterie incorporate
- Batterie a sostituzione rapida
- Sistema d'allarme
- Adatto per la posa dei pannelli da parete e da copertura
- Possibilità di braccetti aggiuntivi per estendere la struttura fino a 6 metri

CL-K permette il sollevamento e la movimentazione dei pannelli con diverse lunghezze e forme e la loro installazione da parete e da copertura.

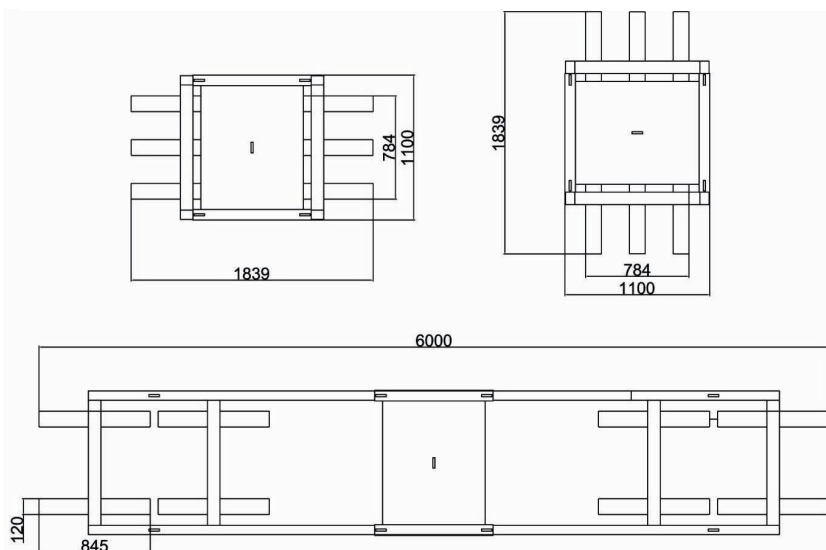
✓ **Doppio circuito del vuoto come da EN13155**

## Optional disponibili

Estensione con piastre aggiuntive per la posa dei pannelli da copertura

Cassa per il trasporto e stoccaggio

Guarnizioni speciali



Ci riserviamo di apportare le modifiche costruttive. We reserve the right to make constructive amendments.

