

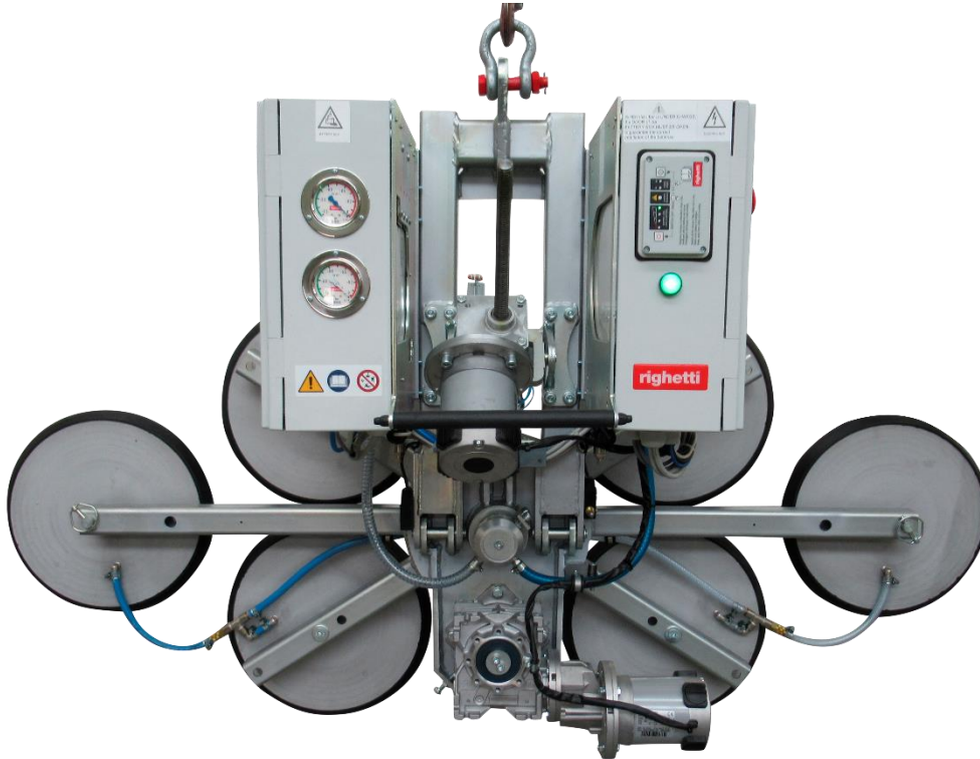
Righetti

smart vacuum lifters

Serie

VB6 RCEBE

Sollevatore a ventosa



Il modello VB6 RCEBE è un modello con 6 piastre aspiranti con portata massima di 600 kg. Il **basculamento e la rotazione sono elettrici**, con motori alimentati direttamente dalle batterie principali. I comandi di presa e di rilascio e l'azionamento dei movimenti di rotazione e di basculamento sono attivati **tramite radiocomando senza fili**, fornito in dotazione.

La ventosa è dotata di **doppio circuito del vuoto** in regola con le normative europee EN 13155 per uso in cantiere.

Sono disponibili anche le versioni con solo un movimento elettrico e l'altro movimento manuale:

modello VB6 RCMBE con la rotazione manuale 360° e il basculamento elettrico.

modello VB6 RCEBM con la rotazione elettrica 360° e il basculamento manuale.

La ventosa è disponibile anche in versione con la portata 900 kg, modello VB6 RCEBE d4.



Basculamento elettrico 0-90°



Portata max 600kg



Rotazione continua elettrica 360°



Sistemi di sicurezza



6 piastre aspiranti d. 310 mm

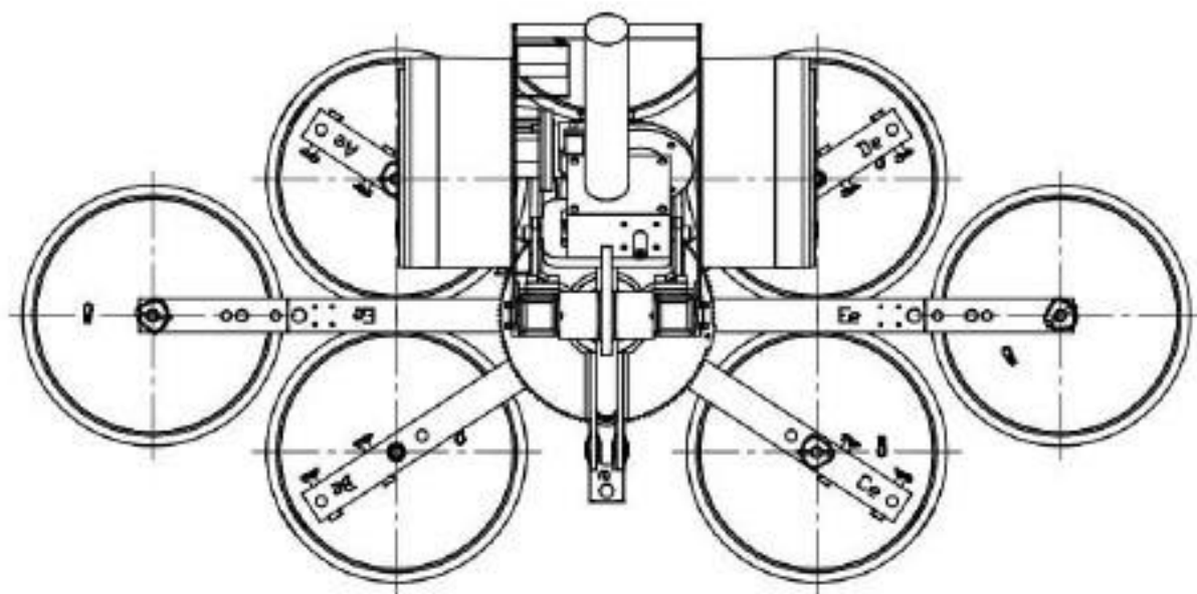


Doppio circuito del vuoto come da EN13155

CE

made in
ITALY

Disegni tecnici



Caratteristiche tecniche

Applicazione	Pannelli di vetro
Portata	Max 600 kg
Piastre aspiranti	N. 6 piastre tonde, diametro 310 mm Piastre con doppio anello di sicurezza
Copertura piastre	mm 1420 x 678
Movimentazione del carico	Rotazione continua elettrica 360° Basculamento elettrico 0-90°
Alimentazione	Pompa del vuoto a corrente continua alimentata da batterie incorporate Batterie ricaricabili ad alta capienza Indicatore stato batteria Economizzatore per ridurre il consumo di energia
Sistema del vuoto	2 circuiti del vuoto indipendenti, ogni circuito con serbatoio del vuoto e valvola di non ritorno
Tara	Kg 160
Profondità struttura	mm 680
Attivazione	Presca, rilascio, basculamento e rotazione controllati con radiocomando incluso Rilascio del carico con comando di sicurezza a doppia azione
Caratteristiche tecniche	Allarme acustico e visivo per segnalare il basso livello di vuoto. Vacuometro per ogni circuito del vuoto con scala colorata. Caricabatterie 240 Volt Filtro del vuoto