

# Righetti

Serie smart vacuum lifters

## VA8 RCMBP

## Sollevatore a ventosa

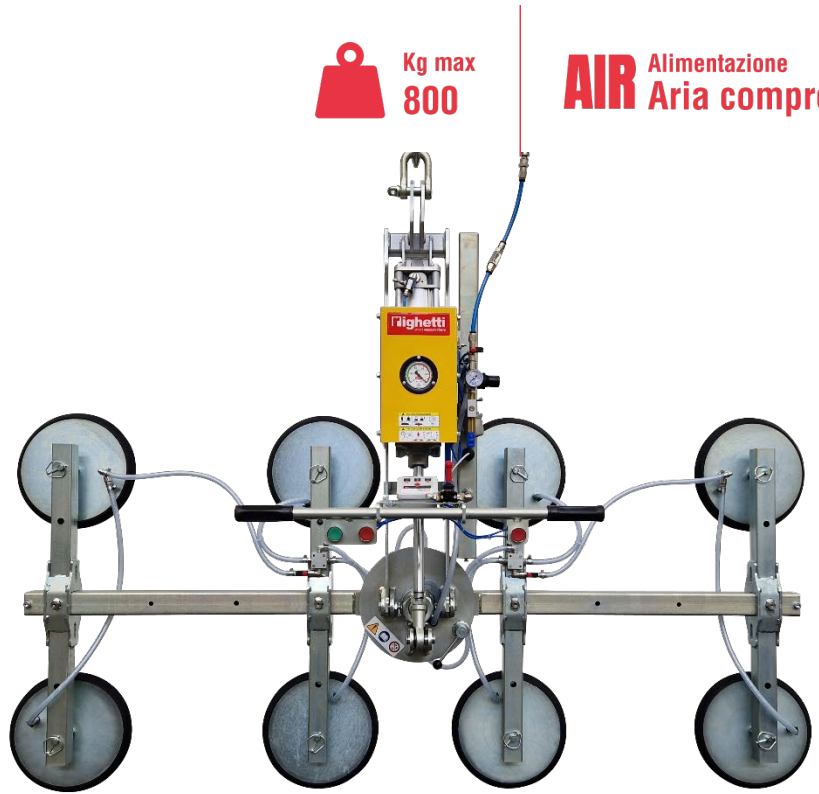
 Kg max  
800

**AIR** Alimentazione  
Aria compressa

Il modello VA8 RCMBP è un modello a 8 piastre d.310 mm e con portata massima di 800 kg. Le piastre aspiranti sono spostabili lungo i braccetti, mentre i braccetti sono spostabili lungo la traversa centrale.

La ventosa è alimentata ad aria compressa. Il **basculamento 0 -90° è assistito da cilindro pneumatico azionato da joystick** posizionato sul manubrio della ventosa. La rotazione di 360° è manuale, con possibilità di blocco ogni 90°.

Questo sollevatore è **ideale per l'utilizzo in produzione**. La traversa centrale di standard è lunga mm 2500, mentre i 4 braccetti sono lunghi mm 830. Su richiesta è possibile personalizzare il sollevatore a seconda delle proprie esigenze produttive.



Basculamento pneumatico 0-90°



Rotazione continua manuale 360°



Portata max 800kg



Ideale per lavoro in produzione



8 piastre aspiranti d.310 mm

CE

made in  
ITALY

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Pannelli di vetro, serramenti
Portata	Max 800 kg
Piastre aspiranti	N. 8 piastre tonde, diametro 310 mm; Piastre con anello di sicurezza
Copertura piastre	Piastre riposizionabili in più posizioni Max mm 1145 x 2655
Movimentazione del carico	Rotazione continua manuale 360°, con possibilità di blocco automatico ogni 90° Basculamento pneumatico 0-90°
Alimentazione	Alimentazione ad aria compressa
Sistema del vuoto	Un circuito del vuoto con serbatoio del vuoto e valvola di non ritorno
Tara	Kg 120
Attivazione	Valvola a corsoio manuale per la presa e il rilascio del carico, posizionata sulla struttura del sollevatore Rilascio del carico con comando di sicurezza a doppia azione Basculamento comandato tramite joystick sul manubrio del sollevatore
Caratteristiche tecniche	Allarme acustico e visivo per segnalare il basso livello di vuoto. Vacuometro con scala colorata. Filtro del vuoto e valvole di non ritorno
Optional	Pulsanti di presa e rilascio pneumatici Rotazione pneumatica