

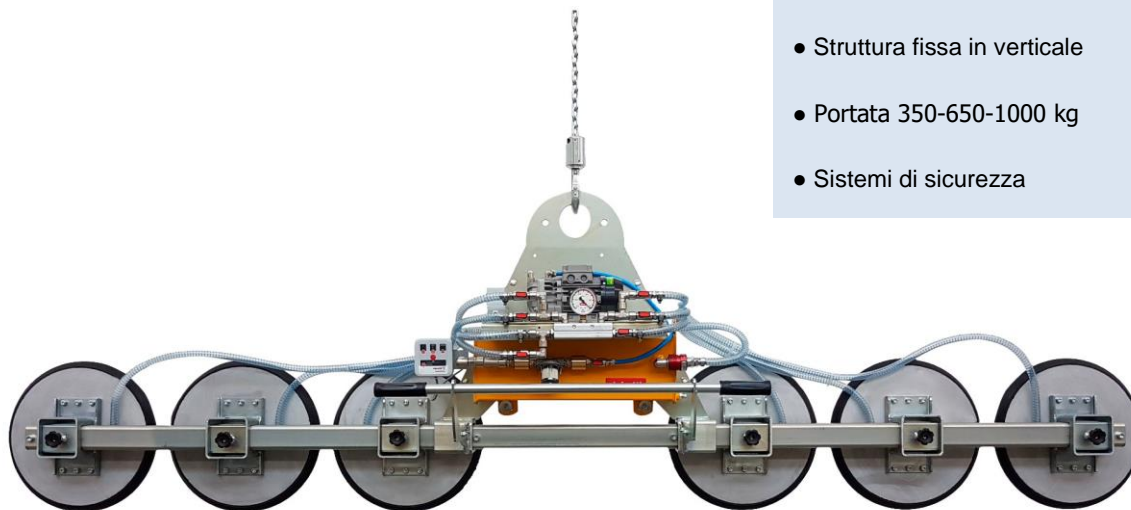
# Sollevatore a ventosa per vetro

## Serie VEB-L-FV 350 – 650 – 1000kg



### Specifiche tecniche

Applicazione	Pannelli di vetro		
Portata	Dipende dal modello 350 – 650 -1000 kg		
Piastre aspiratni	N. 2 - 4 - 6 piastre aspiranti tonde d. 390 mm Piastre con anello di sicurezza		
Movimentazione del carico	Struttura fissa in verticale		
Copertura piastre	VEB2L-FV mm 1240 x 390 VEB4L-FV mm 2060 x 390 VEB6L-FV mm 2880 x 390		
Alimentazione	Elettrica 400V 3 phase 50Hz o 220V 1 phase 50Hz		
Sistema del vuoto	Circuito del vuoto singolo, con serbatoio del vuoto e valvola di non ritorno		
Controllo	Valvola a corsoio manuale Rilascio del carico con comando a doppia azione Controllo a distanza con radiocomando come optional		
Caratteristiche tecniche	Allarme acustico e visivo Filtro del vuoto		
Modelli	Codice ordine:	Portata kg	Numero piastre
	VEB2L-FV	350	2
	VEB4L-FV	650	4
	VEB6L-FV	1000	6



- Alimentazione elettrica
- Struttura fissa in verticale
- Portata 350-650-1000 kg
- Sistemi di sicurezza

