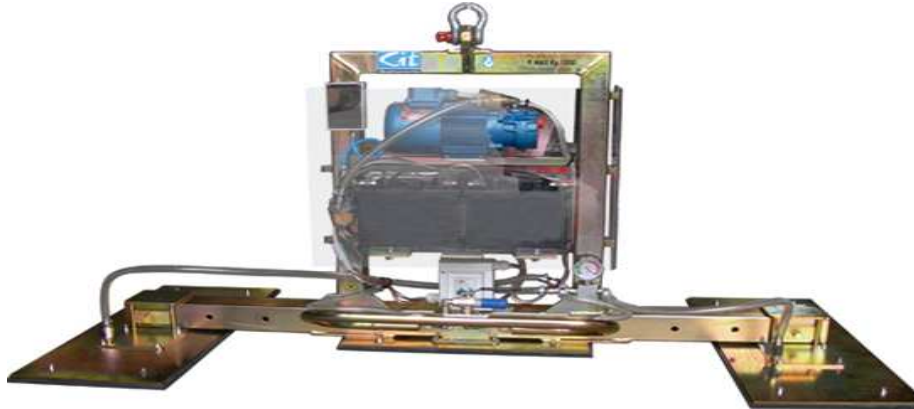


## Ventosa autonoma



Ventose a vuoto continuo , funzionante con gruppo pompante elettrico 24-12 V

alimentato da batterie (12 V 45A ) con autonomia di 8 ore  
e caricabatterie incluso

Struttura portante ribaltabile manualmente da 0° a 90°

Accensione motore mediante interruttore magnetotermico

Serbatoio di prevuoto

Piastre aspiranti intercambiabili

Vacuometro di controllo presa del materiale

Manico centrale per l'utilizzo da parte dell'operatore  
con comandi per la presa ed il rilascio del materiale

Sistema d'allarme acustico e luminoso che segnala  
eventuali diminuzioni del grado di vuoto, alimentato  
con pile ricaricabili e caricabatterie in dotazione

Fornite con dichiarazione CE ai sensi della Direttiva Macchine 98/37 CEE

MODELLO	PORTATA	PIASTRE: n°	mm		INGOMBRO mm					PESO KG
	KG		A	B	H	Dmin	Dmax	Lmin	Lmax	
CMV1 1M 500 RA	500	1	620-820	420-320	850	300	300	800	800	
CMV1 1M 1000 RA	1000	1	820	520	850	500	500	1000	1000	
CMV1 2M 500 RA	500	2	520	320	850	500	500	850	1700	
CMV1 2M 1000 RA	1000	2	620	420	850	300	300	850	1700	115
CMV1 3M 625 RA	625	3	520	220-320	850	500	500	850	1700	
CMV1 3M 1125 RA	1125	3	620-520	420-220	850	800	800	850	1700	
CMV1 4M 500 RAL	500	4	400-300	250-180	850		450	1520	2000	
CMV1 4M 1000 RAL	1000	4	520	320	850		520		2070	
CMV1 4M 500 RA	500	4	520	220	850	600	1050	1385	1885	110
CMV1 4M 1000 RA	1000	4	520	320	850	700	1150	1385	1885	