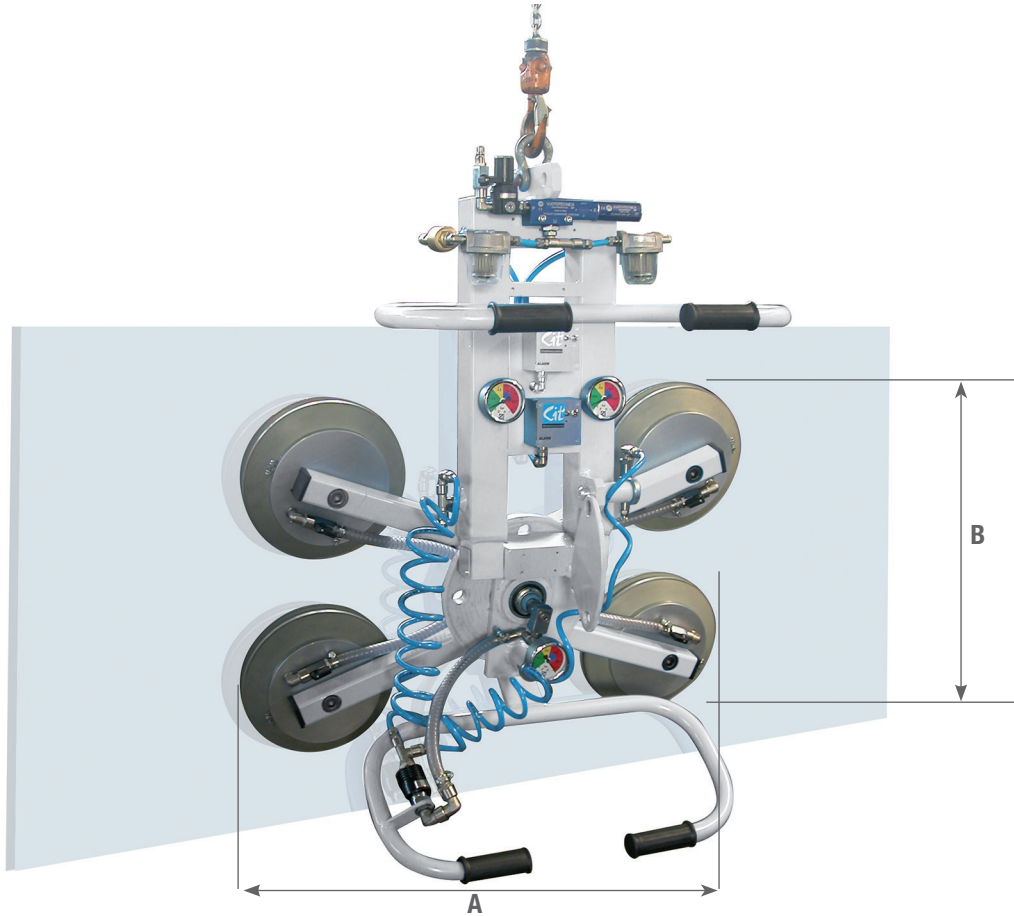


VENTOSA CON ROTAZIONE MANUALE CONTINUA AD INCREMENTI DI 90° E BASCULAMENTO 0-90 MANUALE
 VACUUM LIFTING DEVICE WITH CONTINUOUS MANUAL ROTATION WITH 90° INCREMENTS AND 0-90° SWIVEL



Tipo/Type **CMV G RM BM**

Portata (kg)/Capacity	200	400	600	800
------------------------------	-----	-----	-----	-----

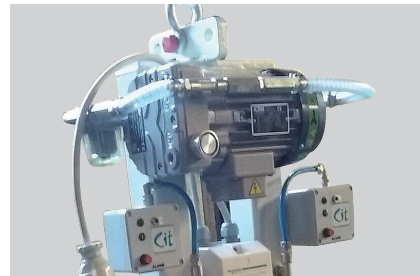
N° piastre/N° Suction cups	2	4	6	8
-----------------------------------	---	---	---	---

Misure (mm)/Size

Piastre/Suction cups	Ø	300	300	300	300
-----------------------------	----------	-----	-----	-----	-----

Dimensioni/Dimension	B	300	658	756	756
-----------------------------	----------	-----	-----	-----	-----

	A	750	867	1100	1340
--	----------	-----	-----	------	------



CMV G RM BM

Funzionamento con pompa del vuoto ad aria compressa serie CMV 2G RM BM
 Funzionamento con gruppo pompante elettrico serie CMV 1G RM BM
 Gruppo pompante elettrico e motorizzazioni alimentati a richiesta:
 380 V / 50 Hz - 220 V monofase - 24 V DC (corrente continua).

Doppio circuito del vuoto.
 Doppio sistema di allarme acustico e visivo per segnalazione della diminuzione del grado di vuoto (fornito completo di carica batterie).
 Doppio serbatoio di sicurezza incorporato nella struttura.
 Rotazione manuale 360° continui .ad incrementi di 90°
 Basculamento manuale 0/90°
 Piastre aspiranti con guarnizioni sostituibili

CMV G RM BM

Working with compressed air pump model CMV 2G RM BM
 Working with electric pump model CMV 1G RM BM
 Electric pump powered on request:
 380 V/Hz - 220 V single-phase - 24 V DC

Double vacuum circuit.
 Double audible and visible alarm system to warn of vacuum loss (complete with battery charger 220 V single-phase).
 Double safety tank mounted on the structure.
 Electric rotation 360° continuous. With 90° increments
 Manual tilting 0/90°
 Suction plates with easily replaceable gaskets