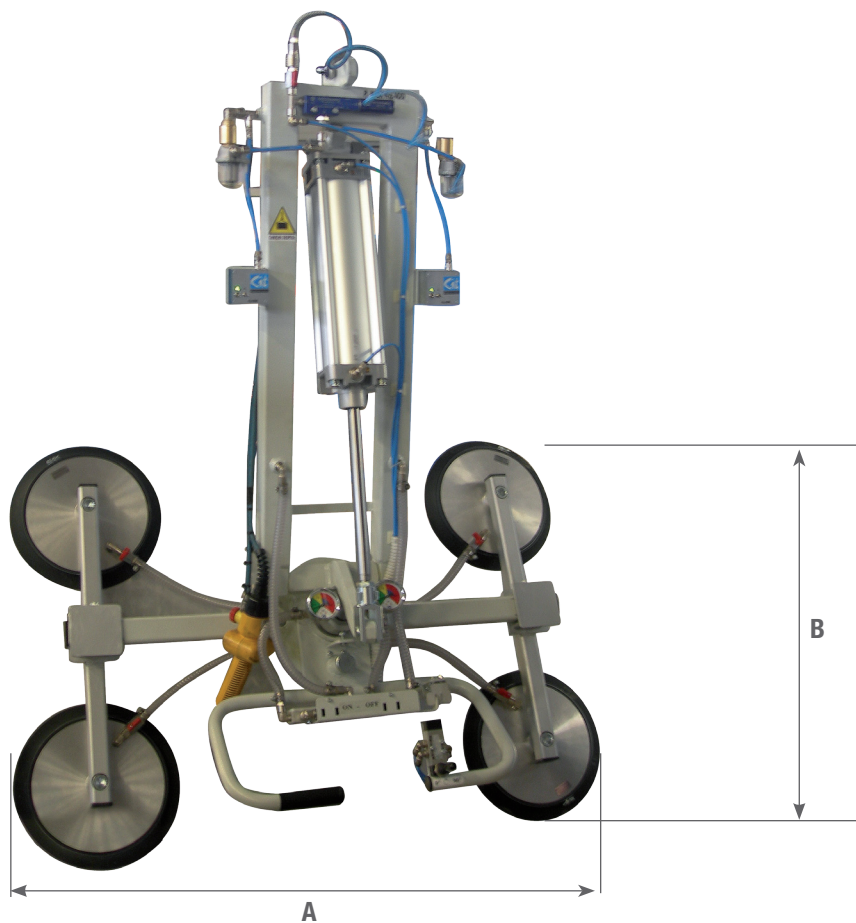


VENTOSA CON ROTAZIONE MANUALE CONTINUA AD INCREMENTI DI 90° E BASCULAMENTO 0-90° PNEUMATICO
 VACUUM LIFTING DEVICE WITH CONTINUOUS MANUAL ROTATION WITH 90° INCREMENTS AND 0-90° PNEUMATIC SWIVEL



Tipo/Type **CMV G RM BP**

| | | |
|-----------------------|-----|-----|
| Portata (kg)/Capacity | 200 | 400 |
|-----------------------|-----|-----|

| | | |
|----------------------------|---|---|
| N° piastre/N° Suction cups | 2 | 4 |
|----------------------------|---|---|

Misure (mm)/Size

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

| | | | |
|----------------------|----------|-----|-----|
| Dimensioni/Dimension | B | 300 | 658 |
|----------------------|----------|-----|-----|

| | | | |
|--|----------|-----|-----|
| | A | 750 | 867 |
|--|----------|-----|-----|

CMV G RM BP

Funzionamento con pompa del vuoto ad aria compressa serie CMV 2G RM BP
 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 pneumatico 0/90°

Piastre aspiranti con guarnizioni sostituibili

CMV G RM BP

Working with compressed air pump model CMV 2G RM BP
 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

Pneumatic tilting 0/90°

Suction plates with easily replaceable gaskets