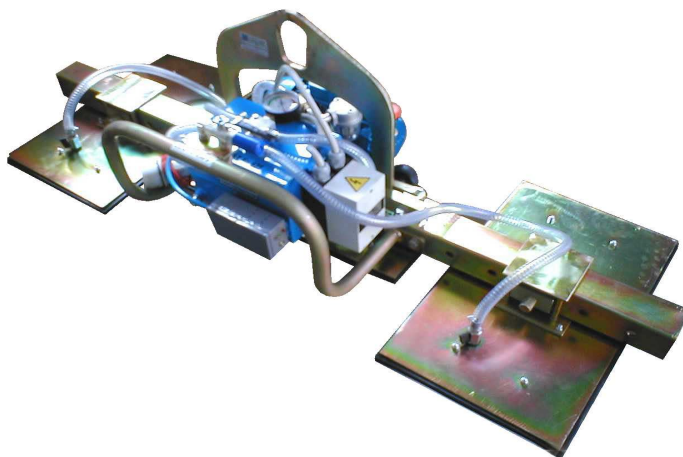
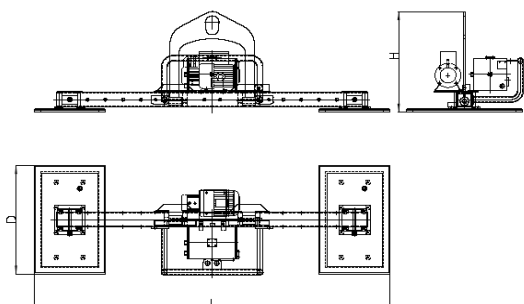


VENTOSE CON GRUPPO POMPANTE ELETTRICO
modello CMV 1/2 M

- Ventose a vuoto continuo , funzionanti con gruppo pompante elettrico
- Struttura portante ribaltabile manualmente da 0° a 90° con capacità di carico di 500 kg.
- Gruppo pompante elettrico da 6mc/h 230/400 Volt / 50/60 Hz 0,25 Kw incorporato nella struttura
- Accensione motore mediante interruttore magnetotermico
- Serbatoio di prevuoto
- Piastre aspiranti regolabili longitudinalmente per materiali lucidi o, a richiesta, materiali bocciardati
- Piastre con orientamento manuale 0°-90° o, a richiesta, con dispositivo di rotazione rapida 0°-90°
- 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
- Alimentazione con connessione ad una presa multipolare femmina da 400 Volt
- Fornite con dichiarazione CE ai sensi della Direttiva Macchine 98/37 CEE



| MODELLO | CODICE | PORTATA KG | PIASTRE: n° | mm | | INGOMBRO mm | | | | PESO KG | |
|----------------|----------|---------------|----------------|-----|-----|-------------|------|------|------|------------|------|
| | | | | A | B | H | Dmin | Dmax | Lmin | | Lmax |
| CMV1 2M 250 R | 20454000 | 250 | 2 | 520 | 220 | 520 | | 520 | 860 | 1500 | 50 |
| CMV1 2M 500 R | 20455000 | 500 | 2 | 520 | 320 | 520 | | 520 | 970 | 1650 | 55 |
| CMV1 2M 1000 R | 20456000 | 1000 | 2 | 620 | 420 | 520 | | 620 | 1280 | 1800 | 70 |