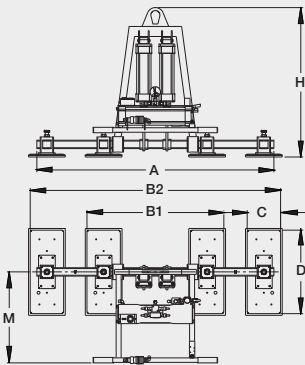




Ventosa 4 Piastre in linea

Scheda Tecnica - Technical Sheet - Fiche Technique - Technische Angaben



Tipa/Type
Tipa/Typ

LM4RPL

		500	1000	2000
Portata (kg) - Capacity Portée - Tragfähigkeit		500	1000	2000
Piastre Suction cups Ventouses Saugplatten	n°	4		
	C	200	300	400
	D	500	500	550
A		1420	1460	1800
B1		820	930	1030
B2		1500	1630	2070
M		590	590	590
H		860	900	1080

Misure (mm) - Size - Taille - Größe

Adeguata per sollevare pezzi fragili o di grandi dimensioni

Ventosa ribaltamento pneumatico

- Funzionante ad aria compressa
- Serbatoio per vuoto in alluminio
- Basculamento pneumatico 0°-90°
- Vuotometro con scala colorata
- Piastre regolabili con sistema rapido
- Valvola a corsoio con sicurezza
- Sistema d'allarme automatico
- Comandi di presa/distacco, basculamento e portapulsantiera sul manico

Vacuum lifter with 4 suction pads

Suitable for picking up fragile or large sized pieces

Vacuum lifter with manual tilting

- Works with compressed air
- Aluminium vacuum tank
- 0°-90° manual tilting
- Vacuum gauge with coloured scale
- Suction pads adjustable with rapid system
- Sliding valve with safety device
- Automatic alarm system
- Gripping/release, tilting controls and pushbutton control unit holder on the handle

Palonnier à ventouse 4 plaques

Adapté pour soulever des pièces fragiles ou de grande dimension

Palonnier à ventouse avec basculement manuel

- Fonctionnant à air comprimé
- Réservoir pour vide en Aluminium
- Basculement manuel 0°-90°
- Vacuomètre à échelle colorée
- Plaques réglables avec système rapide
- Vanne coulissante avec sécurité
- Système d'alarme automatique
- Commandes de prise/détachement, basculement et porte boîte à boutons sur le manche

Saugheber mit 4 Platte

Geeignet zum Heben zerbrechlicher oder großformatiger Stücke

Saugheber mit pneumatischer Kippung

- Funktioniert mit Druckluft
- Vakuumbehälter aus Aluminium
- Pneumatische Kippung 0°-90°
- Vakuummeter mit farbiger Skala
- Regulierbare Platten mit Schnellreguliersystem
- Schiebeventil mit Sicherheitsvorrichtung
- Automatisches Alarmsystem
- Bedienelemente für Greifen/Lösen, Kippen und Schalltafelhalter am Griff