



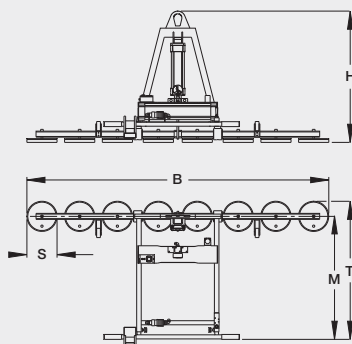
# ALM6RP

# ALM8RP



## Ventosa per tagliablocchi

Scheda Tecnica - Technical Sheet - Fiche Technique - Technische Angaben



Tipo/Type Type/Typ		ALM6RP		ALM8RP
<b>Portata (kg)</b> Capacity - Portée Tragfähigkeit		250	350	500
	<b>n°</b>	6	8	8
<b>Piastre</b> Suction cups Ventouses Saugplatten	<b>S</b>	180	180	200
	<b>B</b>	1500	1980	2000
<b>T</b> (min/max)		900/1500	900/1500	900/1500
<b>M</b> (min/max)		810/1410	810/1410	800/1400
<b>H</b>		860	860	860

Misure (mm) - Size - Größe

Questi modelli vengono utilizzati nello scarico di filagne da macchine tagliablocchi

### Ventosa ribaltamento pneumatico

- Funzionante ad aria compressa
- Serbatoio per vuoto in alluminio
- Basculamento pneumatico 0°-90°
- Vuotometro con scala colorata
- Piastre circolari escludibili
- Valvola a corsoio con sicurezza
- Sistema d'allarme automatico
- Manico telescopico regolabile
- Comandi di presa/distacco, basculamento e portautantenna sul manico

### Vacuum lifter for block cutters

These models are used to unload stone strips from block cutting machines

### Vacuum lifter with pneumatic tilting

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

### Palonnier à ventouse pour coupe blocs

Ces modèles sont utilisés pour le déchargement de plaques de marbre des machines pour la taille de blocs

### Palonnier à ventouse avec basculement pneumatique

- Fonctionnant à air comprimé
- Réservoir pour vide en aluminium
- Basculement pneumatique 0°-90°
- Vacuomètre à échelle colorée
- Plaques circulaires délestables
- Vanne coulissante avec sécurité
- Système d'alarme automatique
- Manche télescopique réglable
- Commandes de prise/détachement, basculement et porte boîte à boutons sur le manche

### Saugheber für Blockscheider

Diese Modelle werden für das Entladen von Tranchen aus Blockscheidemaschinen verwendet

### Saugheber mit pneumatischer Kippung

- Funktioniert mit Druckluft
- Vakuumbehälter aus Aluminium
- Pneumatische Kippung 0°-90°
- Vakuummeter mit farbiger Skala
- Kreisrunde, abschaltbare Platten
- Schiebeventil mit Sicherheitsvorrichtung
- Automatisches Alarmsystem
- Regulierbarer Teleskopgriff
- Bedienelemente für Greifen/Lösen, Kippen und Schalttafelhalter am Griff