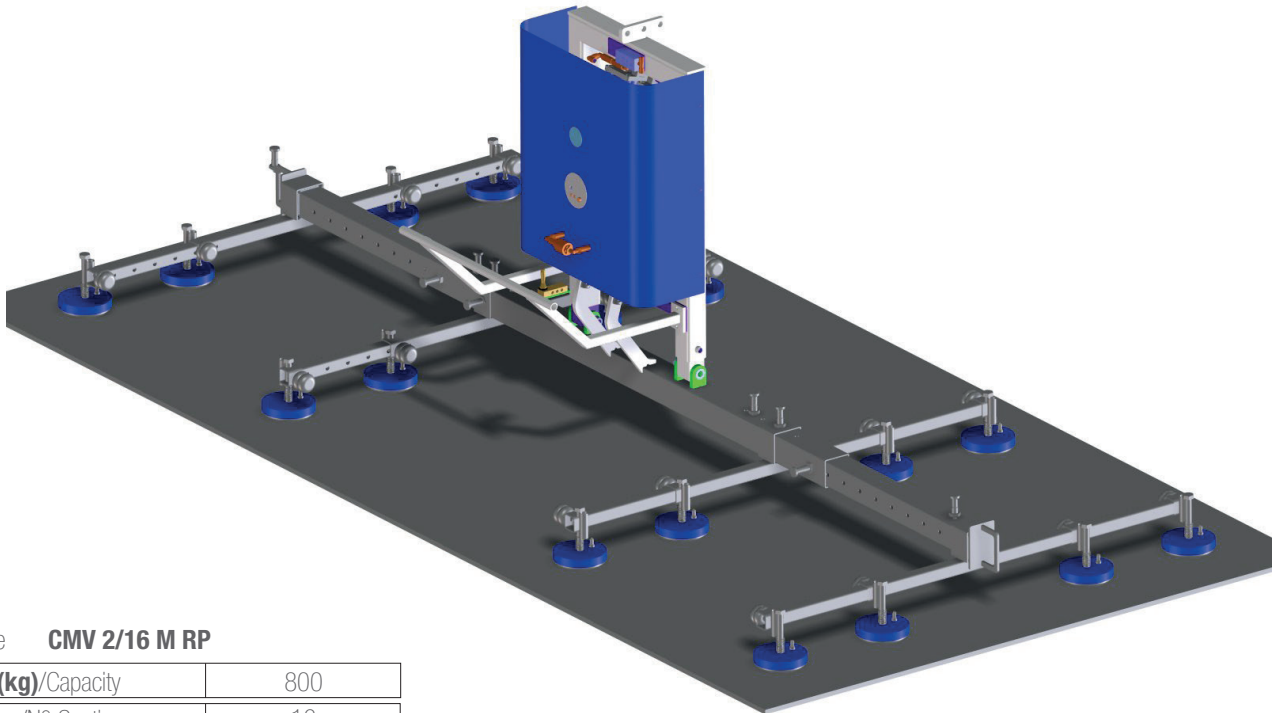




VENTOSE AD **ARIA COMPRESSA** CON BASCULAMENTO PNEUMATICO serie CMV 2/16 MRP

SUCTION CUPS WORKING WITH COMPRESSED AIR WITH PNEUMATIC TILTING model CMV2/16 MRP



Tipo/Type **CMV 2/16 M RP**

Portata (kg)/Capacity	800
N° piastre/N° Suction cups	16
Peso/Weight (kg)	152

Misure (mm)/Size

Piastre/Suction cups	A	200
	B	200

Dimensioni/Dimension	H	1320
	D min/max	1510
	L min/max	2400/3600

CMV 2/16 M RP

Funzionamento con pompe del vuoto multistadio ad aria compressa
Doppio circuito del vuoto
N° 16 Piastre aspiranti in Nylon con valvole di sezionamento
Posizione fissa delle piastre aspiranti
Struttura portante con basculamento pneumatico 0/90°
Doppio serbatoio di pre vuoto
Doppio sistema di allarme acustico e luminoso
Fornite con Dichiarazione "CE" ai sensi della Direttiva Macchine 2006/42/CE

CMV 2/16 M RP

Vacuum lifting devices, working with compressed air pump with dual stage
Double vacuum circuit
N° 16 nylon sucker plate
Excludible sucker plate in fix position
Metal structure, manual tilting from 0° to 90° and lock position
Double safety tank
Double acoustic and luminous alarm system
Complete with "Ec conformity declaration" in compliance with Ec Machine Directive 2006/42 CE