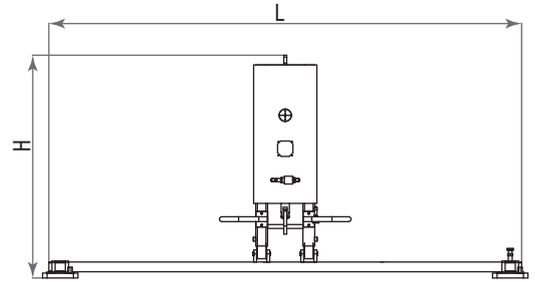
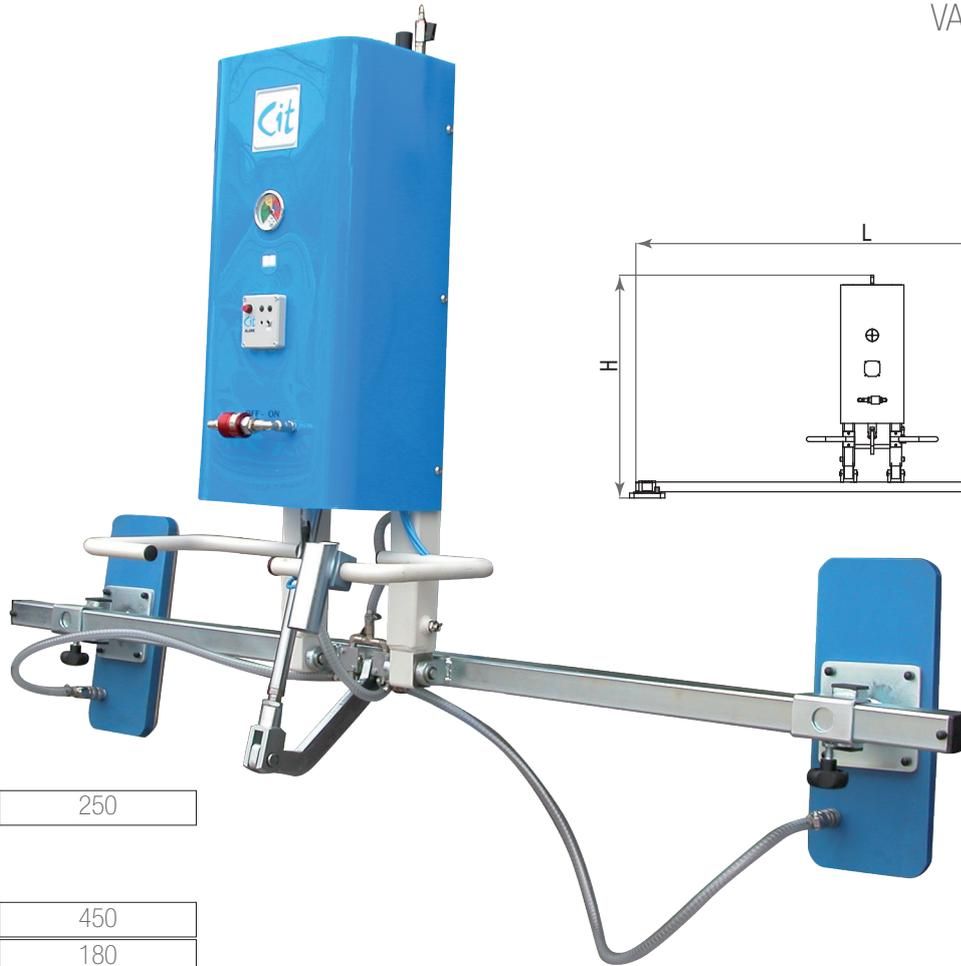




# VENTOSA CON RIBALTAMENTO PNEUMATICO per pannelli nobilitati

VACUUM LIFTER



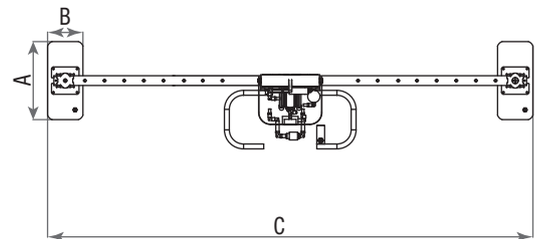
Tipo/Type **CMV W RP1**

Portata (kg)/Capacity	250
-----------------------	-----

Misure (mm)/Size

Piastre/Suction cups	<b>A</b>	450
	<b>B</b>	180

Dimensioni/Dimension	<b>L</b>	2406
(min/max)	<b>H</b>	1145
	<b>C min/max</b>	1270/2470



## CMV W RP2

Funzionamento con pompa del vuoto ad aria compressa  
 Struttura portante con basculamento pneumatico 0/90°  
 Piastre aspiranti in nylon escludibili  
 Guarnizioni idonee per superfici lisce o ruvide/irregolari  
 Guarnizioni sostituibili rapidamente  
 Regolazione della posizione delle piastre aspiranti  
 Vuotometro di controllo  
 Valvola a corsoio con sicurezza  
 Serbatoio di prevuoto integrato nella struttura  
 Sistema di allarme acustico

## CMV W RP2

Working with compressed air pump  
 Metal structure, with pneumatic tilting from 0/90°  
 Excludible suction plates in nylon, easy remove seals  
 Gaskets for smooth or rough / uneven surfaces  
 Easily replaceable gaskets  
 Bhot direction adjustable suction plates  
 Vacuum gauge for check control  
 Sliding valve with safety device  
 Pre vacuum tank embodied in the metal structure  
 Acoustic alarm system