

MODEL	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	MAX LOAD
0802.0010	141	86	58	15	127	67,5	118	M8	Ø 8.5	70	75	208	8	100	M8	12	136	10 KG
0802.0025	207.5	124	75	23	185.5	101.5	169.5	M8	Ø 10.5	90	130	314	8	138	M8	12	187.5	25 KG

CODE	DESCRIPTION	Q.TY
8054.001	CENTRALINA/ POWER SUPPLY CONTROL UNIT/ STROMVERSORGUNG	1*OPTION

DIMENSIONI CENTRALINA
DIMENSIONS CONTROL UNIT
GRÖSSE STROMVERSORGUNG
DIMENSIONS CENTRALE
161 x 171 x 82 (h) mm

LA CENTRALINA SUPPORTA MASSIMO UN EVACUATORE
THE CONTROL UNIT SUPPORTS AN EJECTOR
DIE STROMVERSORGUNG STÜTZT BIS ZU EIN SCHWINGFÖRDER
LA CENTRALE SOUTIENT UN ÉVACUATEUR

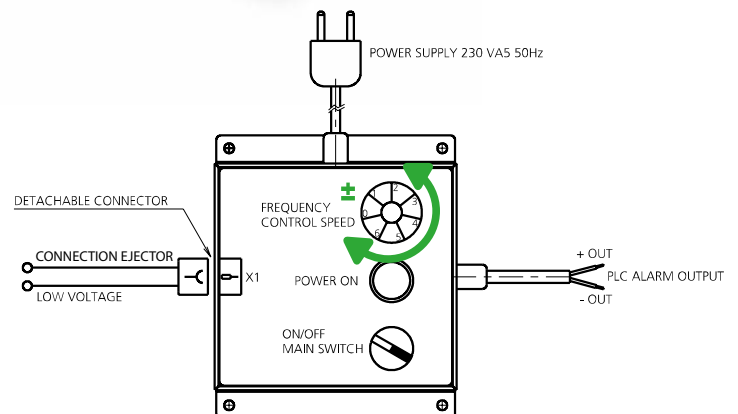
Per il corretto funzionamento dell'evacuatore è necessario l'uso della centralina 8054.001.

For the evacuator to function correctly, the control unit 8054.001 must be used.

Für den ordnungsgemäßen Betrieb des Evakuierers ist die Verwendung der Steuereinheit 8054.001 erforderlich.

Pour le bon fonctionnement de l'évacuateur, l'utilisation de l'unité de commande 8054.001 est nécessaire.

8054.001 CENTRALINA/ POWER SUPPLY CONTROL UNIT/ STROMVERSORGUNG



MODELLO D'ORDINE / ORDER EXAMPLE / BESTELLBEISPIEL / MODÈLE DE COMMANDE

MODEL **0802** MAX LOAD **0010** OPTION CODE **8054.001**