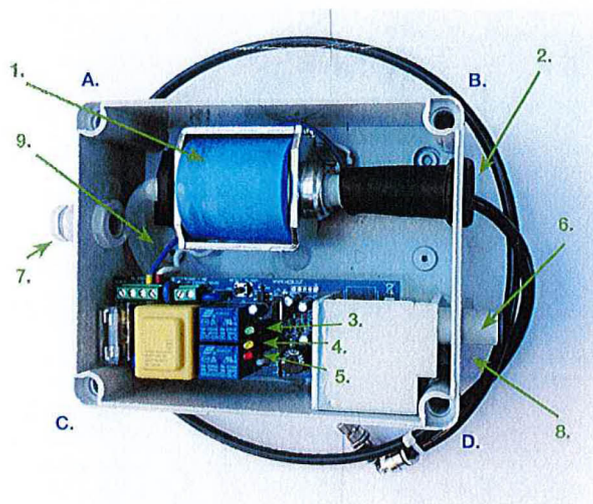


Scheda Tecnica / Istruzioni

1. CONTENUTO DELLA SCATOLA.

GENIUX Made in Italy, è composto da due elementi:

- Blocco della Pompa
- Sensore a tre livelli



DESCRIZIONE ELEMENTI INTERNI

1. Pompa con protezione termica
2. Raccordo di uscita per 1 ugello
3. LED Verde ALIMENTAZIONE
4. LED Arancio NEBULIZZAZIONE
5. LED Rosso ALLARME
6. Vaschetta entrata condensa con filtro estraibile
7. Ingresso Alimentazione 230V
8. Troppo pieno
9. Tubo aspirazione pompa con filtro

A, B, C, D. Fori per fissaggio a muro preforati negli angoli

2. AVVERTENZA GENIUX

- Progettato solo per pompare acqua di condensa per condizionatori.
- Installazione elettrica a regola d'arte.
- Non deve funzionare a secco.
- Installare GENIUX orizzontalmente.
- Non immergere.
- Scollegare dalla rete elettrica prima di ogni intervento.
- Per modelli Monosplit fino a 12.000 BTU
- Si può aggiungere KIT ugelli per modelli Mono 18/24.000 BTU o Dualsplit 7.000+7.000 BTU

3. ALLARMI E ANOMALIE

In caso di spia ROSSA accesa e allarme acustico, spegnere il GENIUX e svuotare la vaschetta; ripristinare il tutto dopo 30 secondi.

Cause principali di anomalia: ugelli otturati, pompa in blocco, entrata di acqua eccessiva.

4. DATI TECNICI

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Livello di rumorosità a 1mt. | < 24dB(A) |
| Portata d'acqua | 6 min. / 0,5 L |
| Mandata max. | 50 m |
| Alimentazione | 220-240V-50Hz |
| Potenza | 65 W |
| Fusibile | 0,5 A |
| Temperatura massima dell'acqua | 35° |

5. COLLEGAMENTI IDRAULICI

- Collegare GENIUX all'arrivo della condensa.
- Scarico:
 - L'uscita della pompa deve essere collegata al condotto con l'ausilio di un tubo con diametro interno di 6mm fornito con ugelli.
 - Usare raccordi in plastica o ottone da 1/2 collegati all'entrata della condensa.

6. COLLEGAMENTI ELETTRICI

- Alimentazione:
 - Eseguire il collegamento elettrico della pompa tramite la morsettiera.



7. MESSA IN FUNZIONE

- Versare dell'acqua nel recipiente della condensa.
- Verificare che la pompa si avvii e poi si fermi quando il livello dell'acqua diminuisce
- Controllare la tenuta ermetica delle connessioni.

8. MANUTENZIONE

- Ogni intervento di manutenzione deve essere eseguita in assenza di tensione.
- Questo prodotto richiede una manutenzione all'inizio della stagione estiva o regolarmente se la pompa viene utilizzata tutto l'anno.
- Pulire:
 - Il serbatoio
 - Il filtro
 - I sensori
 - Riposizionare il tutto e chiudere il serbatoio.
 - Ugelli



**GENIUX è garantito in condizioni
d'installazione e di utilizzo corrette.**