

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione: 230Vac 50Hz +/- 10%
- Potenza elettrica impegnata: 50W
- Portata massima: 5 l/h
- Pressione massima: 16 bar
- Mandata massima orizzontale (scarico libero): 30 m
- Pressione sonora (scarico libero): 35dB(A) ad una distanza di 1,5 m
- Grado di protezione: IP53



NUMERO DI MATRICOLA

L'azienda si riserva il diritto di modificare il prodotto e le informazioni contenute nel presente manuale senza darne preavviso.

ASSISTENZA
 In caso di malfunzionamento o richiesta di assistenza tecnica rivolgersi direttamente al rivenditore oppure inviare una richiesta scritta al seguente indirizzo mail : tecnico@ferrariwelcome.it
 Dalla data di attivazione la garanzia ha validità 24 mesi.
 del presente manuale.
 Il numero di matricola dell'apparecchio è riportato nell'ultima pagina
 • scontrino fiscale o altra prova d'acquisto.
 • numero di matricola del prodotto;
 • dati del cliente finale;
 • posta elettronica garanzia@ferrariwelcome.it quanto segue:
 Per attivare la garanzia è necessario inviare al seguente indirizzo di La garanzia deve essere attivata.

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA

- manomissione dell'apparecchio.
- mancato rispetto delle specifiche di manutenzione;
- installazione non conforme alle istruzioni;
- installazione da parte di un tecnico non specializzato

Si declina ogni responsabilità in caso di:
 spese di trasporto per la riconsegna, saranno a carico del cliente.
 essere riparato ed il relativo preventivo di spesa comprensivo delle
 rilevino manomissioni (anche nel periodo di garanzia) il prodotto potrà
 da garanzia (periodo di 24 mesi dall'acquisto documentato) o che si
 cliente a spese dell'azienda. Nel caso il prodotto non sia più coperto
 imputabili all'azienda il prodotto verrà riparato o sostituito e reso al
 del cliente. Al controllo, se coperti da garanzia, risultassero difetti
 relativi all'inizio di un prodotto in conto riparazione sono a carico
 La garanzia copre i vizi di materiali o difetti di fabbricazione. I costi

GARANZIA

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

FUNZIONAMENTO
 Il funzionamento di Nebby è completamente automatico, essendo dotato di microprocessore e in grado di adattarsi in maniera ottimale al funzionamento del climatizzatore.
 Lo stato di funzionamento è segnalato attraverso una spia luminosa bicolore:
 ● Verde lampeggiante : presenza rete, stato di attesa;
 ● Verde fisso: attivazione della pompa;
 ● Rosso lampeggiante: anomalia livello serbatoio;
 ● Rosso fisso: anomalia temporanea, pompa surriscaldata.

MANUALE UTENTE

cod.061080

Gentile Cliente,
 La ringraziamo per l'acquisto di Nebby un apparecchio realizzato appositamente per la dispersione in aria attraverso nebulizzazione della condensa generata dai climatizzatori d'aria.
 Le seguenti istruzioni hanno lo scopo di fornire le informazioni necessarie all'uso e manutenzione dell'apparecchio.

All'interno del pieghevole troverete le informazioni necessarie per una corretta installazione e manutenzione.

L'installazione dell'apparecchio deve essere eseguita da tecnico specializzato.

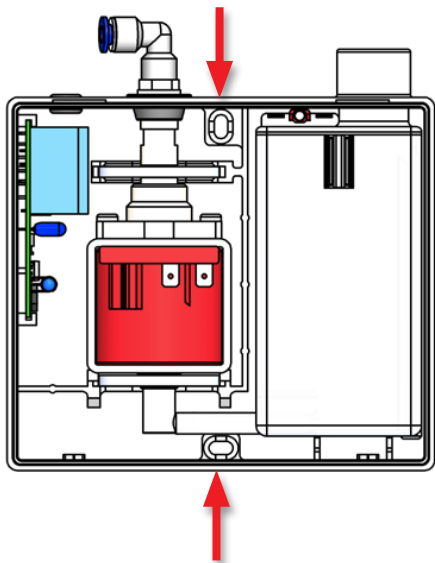
INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

CE L'INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIO DEVE ESSERE ESEGUITA DA TECNICO SPECIALIZZATO.

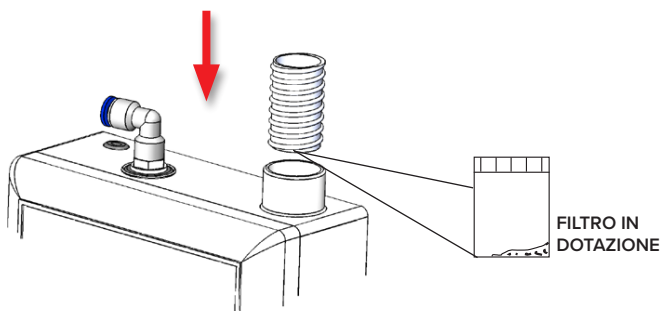
INSTALLAZIONE

Neby può essere installato all'esterno, essendo resistente alla pioggia (grado di protezione IP53).

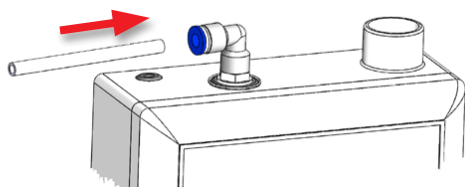
1. Svitare le viti sul lato inferiore e rimuovere il coperchio;
2. Posizionare **Neby** dove verrà installato e segnare i fori per il fissaggio;
3. Fissare utilizzando i tasselli in dotazione e assicurarsi che l'ancoraggio sia solido;
4. Rimontare il coperchio, assicurandosi che sia ben posizionato e fissare le due viti inferiori;



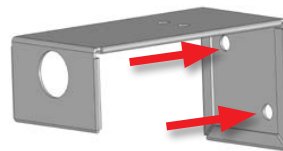
5. Inserire il tubo di scarico della condensa nel foro di ingresso (il foro è predisposto per corrugati da $\varnothing 16$ a $\varnothing 22$ mm);
Montaggio tassativo del filtro in dotazione



6. Inserire una estremità del tubo a corredo nel raccordo di **Neby** e verificare che il tubo sia bloccato sul raccordo;



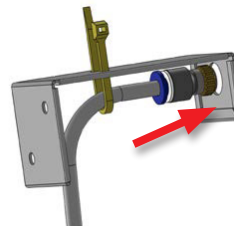
7. Posizionare la staffetta porta-ugello nel punto prescelto e fissarla mediante i tasselli a corredo;



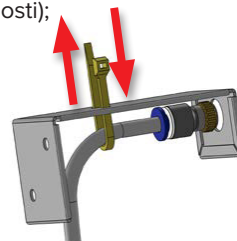
8. Inserire l'ugello nebulizzante nel tubo ;



9. Inserire l'ugello nebulizzante nel foro della staffetta fino al bloccaggio;



10. Fissare il tubo alla staffetta mediante la fascetta a corredo (da inserire nei fori predisposti);



11. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.

MANUTENZIONE

Qualsiasi intervento di manutenzione deve essere effettuato con il cavo di alimentazione scollegato e con il climatizzatore spento.

Gli interventi di manutenzione devono essere eseguiti da un tecnico specializzato.

Periodicamente, in concomitanza della verifica annuale del climatizzatore, suggeriamo la seguente manutenzione:

- rimuovere il coperchio;
- estrarre il serbatoio;
- aprire il serbatoio;
- pulire il sensore con un panno umido;
- verificare i contatti;
- rimontare le parti;
- sostituire o pulire filtro su tubo ingresso condensa

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE Allegato IV

Dichiarazione di conformità UE

Dispositivo di trattamento dell'acqua di condensa risulta conforme a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie:
2014/30/UE – EMC - Direttiva Compatibilità elettromagnetica 2014/35/UE BT - Direttiva Bassa Tensione