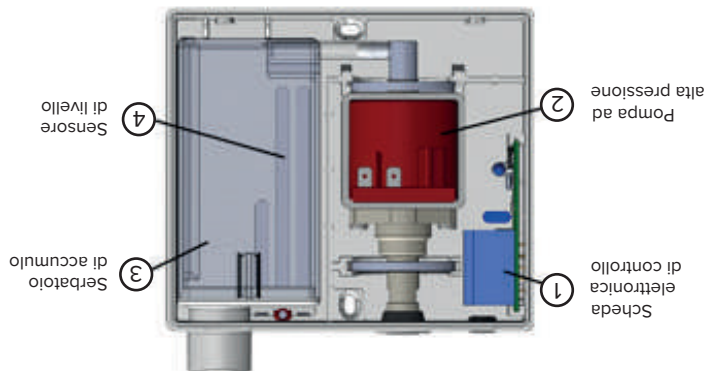


All'interno del pannello troverete le informazioni necessarie per una corretta installazione e manutenzione.

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



INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE



- Rosso fisso: anomalia temporanea, pompa surriscaldata.
- Rosso lampeggiante: anomalia livello serbatoio.
- Verde fisso: attivazione della pompa.
- Verde lampeggiante: presenza rete, stato di attesa.

FUNZIONAMENTO
 Il funzionamento di Nebula è completamente automatico. Essendo dotato di microprocessore è in grado di adattarsi in maniera ottimale al funzionamento del climatizzatore. Lo stato di funzionamento è segnalato attraverso una spia luminosa bicolore:

ASSISTENZA
 In caso di malfunzionamento o richiesta di assistenza tecnica rivolgersi direttamente al rivenditore oppure inviare una richiesta scritta al seguente indirizzo mail: info@mondeoclima.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

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA
 La garanzia deve essere attivata.
 Per attivare la garanzia è necessario inviare al seguente indirizzo di posta elettronica info@mondeoclima.it quanto segue:
 • dati del cliente finale;
 • numero di matricola del prodotto;
 • scontrino fiscale o altra prova d'acquisto;
 • numero di matricola dell'apparecchio e riportato nell'ultima pagina

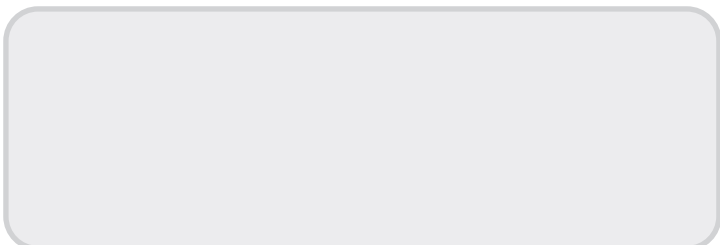
GARANZIA
 Si declina ogni responsabilità in caso di:
 • installazione da parte di un tecnico non specializzato;
 • installazione non conforme alle istruzioni;
 • mancato rispetto delle specifiche di manutenzione;
 • manomissione dell'apparecchio.
ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA
 La garanzia deve essere attivata.
 Per attivare la garanzia è necessario inviare al seguente indirizzo di posta elettronica info@mondeoclima.it quanto segue:
 • dati del cliente finale;
 • numero di matricola del prodotto;
 • scontrino fiscale o altra prova d'acquisto;
 • numero di matricola dell'apparecchio e riportato nell'ultima pagina



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione: 230Vac 50Hz +/- 10%
- Potenza elettrica impegnata: 50W
- Prevalenza e portata massima in nebulizzazione: 5m/5lt/h
- Spinta orizzontale e portata massima con scarico libero: 50m/15lt/h
- Campo di applicazione: condizionamento (PH≥7)
- Funzionamento: non continuo (2 min on/ 1 min off)
- Pressione sonora (scarico libero): 35dB(A) a una distanza di 1,5 m
- Grado di protezione: IP53
- Dimensioni: 160 x 69 x h 140 mm
- Utilizzo consigliato per climatizzatori (sia unità interne che unità esterne) fino a 3,5 kw

NUMERO DI MATRICOLA



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



cod. MNC2019

Gentile Cliente,
 La ringraziamo per l'acquisto di Nebula 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.

Mondeo S.r.l.
 Strada Del Capitello s/n - 36075 Montecchio Maggiore (VI)
www.mondeovalves.com

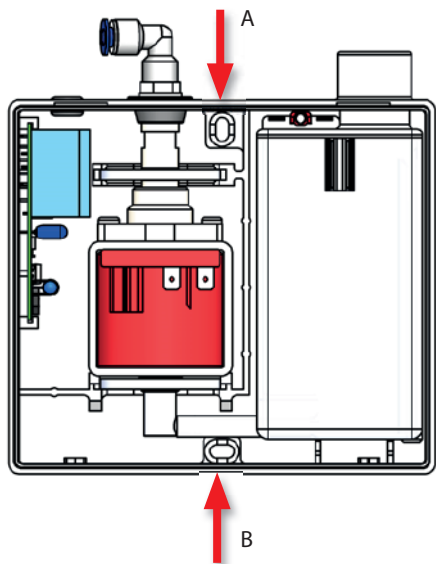


L'installazione dell'apparecchio deve essere eseguita da un tecnico specializzato.

INSTALLAZIONE

Nebula può essere installato all'esterno (grado di protezione IP53). Temperatura d'esercizio: 0 - 50 °C. Per temperature inferiori si consiglia l'installazione dell'apposita cassetta coibentata (opzionale).

1. Svitare le viti sul lato inferiore e rimuovere il coperchio.
2. Posizionare Nebula dove verrà installato e segnare i fori per il fissaggio (vedi punti A e B).
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.



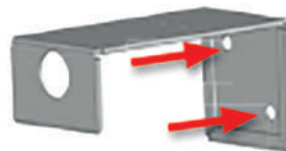
1. Tagliare due spire del tubo D. 20 ed inserirle all'interno del nebulizzatore.
2. Inserire la riduzione conica come illustrato.
3. Montare il tubo a calza sul tubo spiralato ed inserirlo con una leggera pressione all'interno della riduzione conica.
4. Inserire l'adattatore nel nebulizzatore.



6. Inserire una estremità del tubo a corredo nel raccordo di Nebula 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 oppure se fissata sulla motocondensante fissare la griglia tramite due fascette in plastica;



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.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE Allegato IV Dichiarazione di conformità UE

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

