



FERRARI

Components & tools 

www.ferrariwelcome.it

MANUALE D'ISTRUZIONE

KIT DI NEBULIZZAZIONE PER CALDAIE A CONDENSAZIONE COD. 061087



Il Kit è composto da:

- 1 nebulizzatore di condensa **Nebhy** cod. 061080
- 1 neutralizzatore di condensa **CODENSTOP2** in cartuccia cod.061007
- 1 cartuccia di ricarica **CODENSTOP2** cod. 061008 (da utilizzare per la sostituzione dopo 12 mesi dall'installazione).
- 1 fascetta di ancoraggio per cartuccia cod. 061078
- 1 metro di tubo scarico condensa cod. 107098 (tagliabile nella lunghezza desiderata)
- 1 staffa portaugello L 200 mm cod.061081 (per posizionare l'ugello alla distanza desiderata)
- 5 metri di tubo per nebulizzatore cod 061082 (tagliabile nella lunghezza desiderata) completo di ugello.
- 2 portagomma dritti cod.107207
- 2 portagomma curvi cod. 117087
- 2 fasce ammortizzatrici da 15 cm l'una cod. 170519/15 (per attenuare le vibrazioni)

da utilizzare in caso di tubazioni flessibili

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

Raccomandarsi di verificare la presenza dei Sali nel neutralizzatore



Attenzione: la condensa acida provoca danni irreparabili al nebulizzatore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 230Vac 50Hz +/- 10%

Potenza elettrica impegnata: 50 W

Portata massima: 5 l/h

Pressione massima: 16 bar

Temperatura d'esercizio: 0 - 50 °C - per temperature inferiori si consiglia l'installazione dell'apposita cassetta coibentata (opzionale)

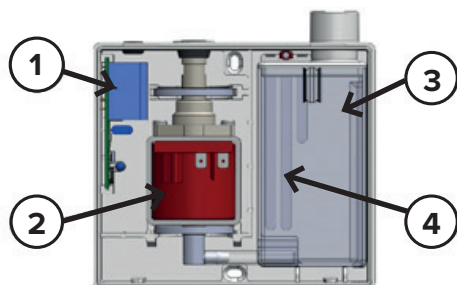
Mandata massima orizzontale (scarico libero): 50 m

Pressione sonora (scarico libero): 35dB(A) ad una distanza di 1,5 m

Grado di protezione: IP53

FUNZIONAMENTO

Il funzionamento di **Neby** è completamente automatico; essendo dotato di microprocessore è in grado di adattarsi in maniera ottimale al funzionamento della caldaia a condensazione .



LEGENDA





1. Scheda elettronica di controllo
2. Pompa ad alta pressione
3. Serbatoio di accumulo
4. Sensore di livello



***N.B. Per un corretto uso del prodotto è obbligatorio il montaggio del neutralizzatore di condensa (in dotazione) **CONDENSTOP2** a monte di **Neby**.**

Non si risponde di eventuali danni causati dalla mancanza o scadenza del neutralizzatore.

Lo stato di funzionamento è segnalato attraverso una spia luminosa bicolore:

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

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

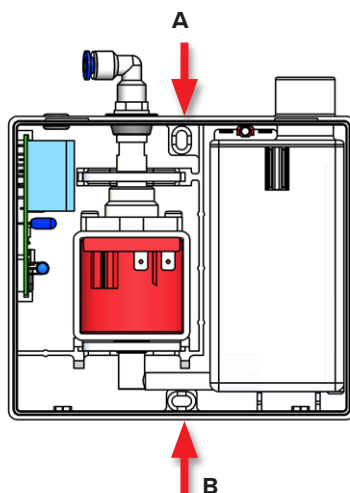


L'installazione dell'apparecchio deve essere eseguita da un tecnico specializzato.

INSTALLAZIONE

Nebby può essere installato all'esterno, (grado di protezione IP53); in caso di temperature molto basse si consiglia di proteggere l'apparecchiatura con un box coibentato (opzionale).

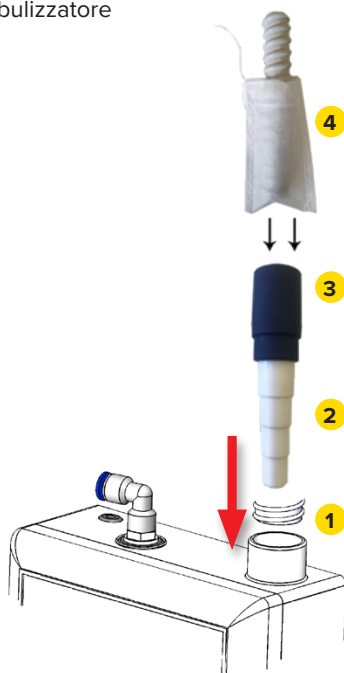
1. Svitare le viti sul lato inferiore e rimuovere il coperchio;
2. Posizionare **Nebby** dove verrà installato e segnare i fori per il fissaggio (vedi punti A e B);
3. Fissare utilizzando i tasselli in dotazione e assicurarsi che l'ancoraggio sia solido;
4. Rimontare il coperchio, assicurandosi che sia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



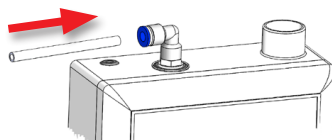
5. Collegare lo scarico condensa della caldaia per farla confluire alla cartuccia di neutralizzazione, inserire i portagomma dritti o curvi (a secondo dell'esigenza) nella cartuccia stessa. La condensa neutralizzata dovrà confluire poi all'interno del nebulizzatore.



5. 1. Tagliare due spire del tubo D. 20 ed inserirle all'interno del nebulizzatore
2. Inserire la riduzione conica come illustrato
3. Montare il filtro 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 **Nebby** e verificare che il tubo sia bloccato sul raccordo



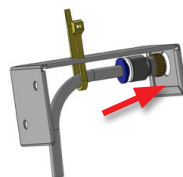
7. Posizionare la staffa portaugello nel punto prescelto e fissarla mediante i tasselli a corredo



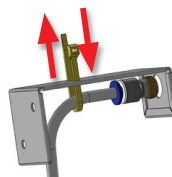
8. Inserire l'ugello nebulizzante nel tubo



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 la caldaia spenta.

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

Periodicamente, in concomitanza della verifica annuale della caldaia, 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
- verificare il livello di efficienza della cartuccia neutralizzatrice.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

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



GARANZIA

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

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;
- mancanza del neutralizzatore o neutralizzatore scaduto;
- manomissione dell'apparecchio.

ATTIVAZIONE DELLA GARANZIA

La garanzia deve essere attivata.

Per attivare la garanzia è necessario inviare al seguente indirizzo di posta elettronica **garanzia@ferrariwelcome.it** quanto segue:

- dati del cliente finale;
- numero di matricola del prodotto;
- scontrino fiscale o altra prova d'acquisto.

Il numero di matricola dell'apparecchio è riportato nella parte sottostante del presente manuale.

Dalla data di attivazione la garanzia ha validità 24 mesi.

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**



FERRARI

Components & tools 

www.ferrariwelcome.it

NUMERO DI MATRICOLA

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

Sede:

via 1° Maggio, 7
21012 Cassano Magnago (VA)
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a.
Fax: 0331 - 20.14.58
E-mail: ferrarivarese@ferrariwelcome.it

Filiale Italia centro-sud & Isole:

via S. Pieretto, 50
55060 Capannori (LU)
Tel: 0583 - 941.41 r.a.
Fax: 0583 - 946.82
E-mail: ferrarilucca@ferrariwelcome.it

Filiale Italia nord-est:

Via dell'Artigianato, 276
35047, Solesino (PD)
Tel: 0429 - 76.72.27
Fax: 0429 - 70.18.10
E-mail: ferraripadova@ferrariwelcome.it