800iC^m

NUOVO NEBBIOGENO™ PIÙ NEBBIA, MINORE CONSUMO ENERGETICO E ASSEMBLAGGIO PIÙ FACILE

La nuova tecnologia, le funzioni intelligenti e il design elegante fanno del 800i C™ il nuovo Nebbiogeno™ preferito sia dagli utenti che dagli installatori.

Mai prima d'ora hai visto un nebbiogeno PROTECT ® produrre così tanta nebbia con un consumo energetico così modesto. Fino al 20% in più di nebbia e il 50% in meno di consumo energetico rispetto ai modelli precedenti. È positivo per i costi e per l'ambiente! E' la nuova caldaia tecnologicamente avanzata che ti offre un argomento valido ed ecologico per scegliere il nuovo nebbiogeno PROTECT®.

L'ugello è disponibile in una versione completamente nuova e migliorata che può ruotare fino a 30° in tutte le direzioni. Metti a punto la direzione e l'angolazione in cui la nebbia dovrebbe erogare. Annullare la posizione non è un problema. Dì addio alla pasta per ugelli, poiché il nuovo ugello è preinstallato e deve solo essere regolato secondo necessità.

L'assemblaggio e l'assistenza sono rapidi e senza problemi e sono un marchio di fabbrica di PROTECT™ e con 800i C™ l'abbiamo reso ancora più intelligente. Devi semplicemente montare una piastra metallica leggera ma stabile sulla parete o sul soffitto, dopodiché devi solo agganciare il Nebbiogeno™ sulla piastra. Veloce, facile e sicuro, ma non finisce qui. Un montaggio ad angolo è spesso preferibile per ragioni pratiche ed estetiche - è possibile con 800i C™. Due semplici staffe angolari ti aiuteranno durante l'installazione, per il montaggio orizzontale tra il soffitto e la parete o verticalmente sulla parete in un angolo.

VANTAGGI DELL'800I C™

- Fino al 20% in più di nebbia e il 50% in meno di consumo energetico
- Blocco facile e veloce della nebbia prima del servizio (interruttore di servizio)
- Nuovo ugello regolabile multi-angolo
- Nuovo sistema di montaggio per un montaggio rapido, sicuro e facile
- Ora è possibile il montaggio negli angoli
- Maggiori informazioni sul livello del fluido
- Tempo di attesa prolungato in caso di interruzione di corrente Maggiore sicurezza per l'utente
- Design nuovo e più sottile
- Compatibile con IntelliSuite™, IntelliBox™, UniBusCard™ e MultiCard™
- Opzione: IPCard™ integrata

Il modello 800i C™ è certificato NF&A2P 2 marchio certificato, secondo lo standard NF324-H58 Organismo di certificazione: AFNOR (www.marque-nf.com) e CNPP (www.cnpp.com).

Norme applicabili: EN 50131-8:2019 e RTC 50131-8. Numero di certificato: 9024000001A0. Indice di protezione: IP 20. Indice di protezione dagli urti meccanici: IK08. Grado di sicurezza 2. Classe ambientale II. Temperatura di esercizio (min/max): 5/80 °C





(

Caratteristiche generali e specifiche | PROTECT 800i C™

Può erogare più volte. Funzione a impulsi fino a 10 min. - efficiente durata della nebbia secondo uno schema selezionabile (vedi sotto)

Regolazione flessibile della densità della nebbia per coprire in modo ottimale qualsiasi ambiente

100% silenzioso in modalità standby - nessuna ventola rumorosa

Utilizza lo stesso tipo di contenitore per fluidi (come anche 600i™ / 1100i™) - 1,1 l. incluso

Compatibile con qualsiasi sistema di allarme

Compatibile con IntelliSuite™, IntelliBox™, UniBusCard™ e MultiCard™

Scarico eventi possibile con IntelliSuite™

Misurazione elettronica del fluido

Test automatico della batteria integrato

Ingresso: 5 segnali (+2) Uscita: 3 segnali (+2)

Dipswitch on/off per impostazione tempo nebbia, segnalazioni e riscaldamento

Batteria tampone per mantenere attiva l'elettronica e la pompa (2 x 12V, 1,2 Ah)

Attivo in caso di mancanza alimentazione di rete: fino a 3 ore

Segnali/indicatori ottici, uditivi ed elettrici

Indicatore di stato su PCB

Indicatore di stato esterno (LED)

Temperatura di esercizio (min./max.): 5/80°C

Involucro in acciaio antisabotaggio e resistente agli urti

Colori disponibili: bianco e nero

5 anni di garanzia del produttore, cf. PROTECT A/S condizioni di vendita e consegna

Specifiche tecniche | PROTECT 800i C™

Tempi di erogazione e prestazioni della nebbia	20 sec.: 350 m³ 40 sec.: 700 m³ 60 sec.: 850 m³ 60 sec. + 1 min. impulso: 1000 m³ 60 sec. + 5 min. impulso: 1275 m³ 60 sec. + 10 min. impulso: 1900 m³ La riduzione della visibilità a 1 m durante i test effettuati durante la certificazione del marchio NF&A2P 2 (EN 50131-8: 2019 e RTC 50131-8) dell'800i C™ è di 50 sec. per 150 m³ e 1136 sec. per mantenere l'opacità fino a 3 m.
Tre livelli per impostare la nebbia	350-850 m³
Numero di attivazioni per 60 sec.	6
Potenza assorbita	1050 W
Collegamento alla rete	230V, 50 Hz
Consumo in standby dopo il riscaldamento	44 W
Consumo in standby con riscaldamento disattivato	5-10 W
Tempo di riscaldamento da freddo	10-15 min.
Tempo di riscaldamento dopo lo scarico della nebbia	0-5 min.
Dimensioni	L: 650 x H: 150 x W: 190 mm
Peso installazione	13,5 kg