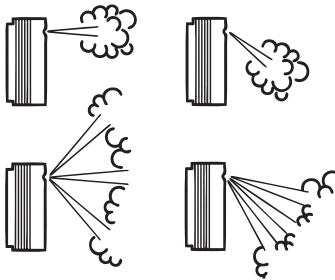




Fino a 5 anni di garanzia

Qualità europea - design danese.
600i viene offerto con 2 anni di garanzia. La garanzia può essere estesa di ulteriori 3 anni tramite la registrazione online del prodotto su protectglobal.it



Possibilità di 4 ugelli angolati
600i viene fornito con un ugello dritto e uno angolato a 30 gradi.



XTRA+ fluido nebulogeno

Serbatoio sigillato per fluido Xtra+, per una nebbia estremamente performante. Conteggio in tempo reale dell'autonomia. Sostituzione semplice e immediata senza il rischio di perdite.



Prove e certificati

Il modello 600i è stato testato e approvato conformemente all'IEC 62642-8, uno standard mondiale per i nebbiogeni. I certificati possono essere scaricati sul sito protectglobal.it

600i™

PROTECT™ 600i è uno dei best seller della nostra gamma di nebbiogeni, ideale per chi cerca sicurezza attiva in spazi ristretti. La tecnologia con cui questo dispositivo è stato realizzato permette di saturare con la nebbia fino a 70 m² in soli 60 secondi.

Grazie a queste performance, il modello 600i si è rivelato la scelta perfetta per gioiellerie, negozi di ottica o di orologi, studi medici e dentistici o sale gioco. Inoltre può essere installato ed utilizzato per proteggere singole zone all'interno di locali più ampi e spaziosi.



Caratteristiche:

Le caratteristiche tecniche della nuova serie di nebbiogeni consentono di raddoppiare nei primi 15/30 secondi la quantità di nebbia rispetto ai modelli della versione precedente. Dopo la fase di riscaldamento, il consumo di energia del nebbiogeno è simile a quello di una lampadina. I nebbiogeni PROTECT™ sono sistemi di alta qualità prodotti in Danimarca, testati, approvati, certificati da accreditati laboratori internazionali e conformi alla norma EN 50131-8. La serie "i" dispone di numerosi accessori per ottimizzare le performance. La cover in acciaio antisfondamento è disponibile nei colori bianco e nero.

Specifiche tecniche:

Performance: 30 sec. TURBO: 60 m ² 60 sec.: 70 m ² 60 sec. + fino a 9 minuti ad impulsi: 170 m ²
Settaggi produzione nebbia: 3 intervalli da 29 - 70 m ²
Funzionamento ad impulsi: Si
Serbatoio: 1,1 litri
N° di erogazioni da 60 sec. per 1 serbatoio contenitore: 7
Capacità totale (contenitore pieno): ca 480 m ²
Consumo in fase di riscaldamento e erogazione: 1050 W
Alimentazione di rete: 230 V, 50 Hz
Consumo medio dopo fase iniziale: 60 W (in media)
Consumo con caldaia disalimentata: 5-10 W
Tempo di riscaldamento da freddo: 15 min.
Tempo di riscaldamento dopo attivazione: 0-5 min.
Temperatura di funzionamento (min/max): 5/80°
Segnali in ingresso: 5
Segnali in uscita: 4 (3 a relè + 1 tamper)
Controlli e settaggi per tempo produzione nebbia, segnali e riscaldamento: On/off DIP switches
Batterie di backup (2x12 V, 1.2 Ah): Backup di elettronica e pompe
Operatività in assenza di alimentazione di rete: Fino a 3 ore
Test batterie integrato: Si
Indicatori di stato e funzionamento: Si. Ottici, sonori ed elettrici
Indicatore di stato su piastra base: Si
Visualizzatore esterno di stato: Si, leds rosso/giallo/verde
Indicatore elettronico del livello di fluido: Si
Disponibilità colori: Bianco e nero
Dimensioni (mm): A: 475, L: 332, P: 154
Peso: 12,6 kg

Sono possibili eventuali modifiche dei dati tecnici e/o errori di stampa



SECURED IN SECONDS