



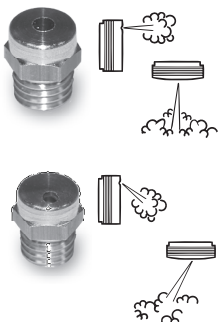
Fino a 5 anni di garanzia

Qualità europea - design danese.
QUMULUS 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



XTRA+ fluido nebbigeno

La sacca di fluido da 0,4 l può essere facilmente sostituita anche dall'utente finale. QUMULUS viene fornita con fluido e ugello dritto.



Possibilità di sostituzione ugello

QUMULUS viene fornito con un ugello dritto e uno angolato a 30 gradi.

QUMULUS®

Compatto, discreto, potentissimo. Nella gamma PROTECT, QUMULUS è un vero guardiano della casa: in soli 60 secondi è in grado di saturare fino a 40 m². Alimentato dall'eccezionale fluido XTRA+, contenuto all'interno di pratiche ricariche "usa e getta", il suo serbatoio garantisce 4 erogazioni da 60 secondi. Le dimensioni ridotte lo rendono ideale per l'utilizzo domestico, così come la sua discrezione. QUMULUS infatti non è solo silenzioso, perché non ha bisogno di ventole di raffreddamento, ma la sua scocca è stata disegnata per adattarsi con facilità a qualsiasi ambiente, risultando quasi invisibile.



Caratteristiche:

QUMULUS vanta un settaggio flessibile che permette di dosare la nebbia in base alle esigenze. Nonostante le sue ridotte dimensioni, QUMULUS è in grado di saturare rapidamente ambienti fino a 40 mq. I tempi di erogazione sono programmabili e, come per gli altri nebbigeni PROTECT, è disponibile la funzione di erogazione ad impulsi per il mantenimento della saturazione ottimale su lunghi periodi di tempo. QUMULUS è dotato di rilevatori di stato ottici e sonori, come ad esempio l'indicatore di livello del fluido.

QUMULUS utilizza l'esclusivo fluido XTRA+, capace di garantire una bianca, fittissima ed impenetrabile nebbia che satura gli ambienti per lungo tempo. Con il contenuto di un serbatoio sono possibili ben 4 erogazioni complete da 60 secondi, e la sua sostituzione può essere effettuata anche dall'utilizzatore finale.

Specifiche tecniche:

Performance: 40 m ² in 60 sec.
Settaggi produzione nebbia: 3 intervalli da 140 - 400 m ³
Funzionamento ad impulsi: Sì (2 settaggi)
Capacità sacca fluido: 0,4 litri
N° di erogazioni da 60 sec. per 1 sacca di fluido: 4
Indicatore elettronico del livello di fluido: Sì
Alimentazione di rete: 230 V, 50 Hz
Consumo in fase di riscaldamento ed erogazione: 1050 W
Consumo medio dopo fase iniziale: 60 W/h
Consumo con caldaia disalimentata: 5-10 W/h
Tempo di riscaldamento da freddo: 8-10 min.
Tempo di riscaldamento dopo attivazione: 0-5 min.
Temperatura di funzionamento (min/max): 5/80 °C
Segnali in ingresso: 5
Segnali in uscita: 4 (p.s. 3 a relè + 1 tamper)
Controlli e settaggi: On/Off DIP switches
Batterie di backup: Sì. Attenzione: QUMULUS è fornita senza batterie
Operatività in assenza di alimentazione di rete: Fino a 1 ora (necessita delle batterie, non fornite)
Indicatori di stato e funzionamento: Sì. Ottici, sonori ed elettrici
Indicatore di stato su piastra base: Sì
Visualizzatore esterno di stato: Sì
Memoria di log: Sì, esportazione di dati possibile con IntelliSuite™
Compatibile con la prolunga per ugelli PROTECT: No
Disponibilità colori: Bianco
Dimensioni (mm): A: 650, L: 140, P: 148
Peso: 10 kg
Capacità totale (sacca fluido piena): 1800 m ³

Il documento può essere soggetto a modifiche e/o errori di stampa.



Esegui una scansione con il tuo Smartphone per vedere il nebbigeno PROTECT™ in azione!

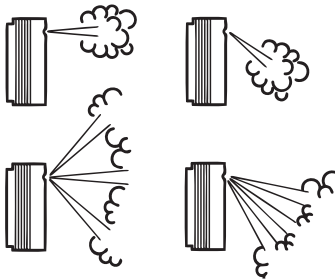


SECURED IN SECONDS



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 m² 60 sec.: 70 m²
60 sec. + fino a 9 minuti ad impulsi: 170 m²

Settaggi produzione nebbia: 3 intervalli da 29 - 70 m²

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 m²

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



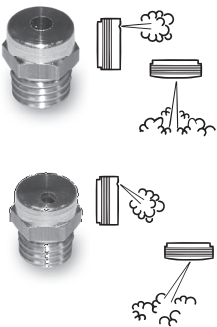
Fino a 5 anni di garanzia

Qualità europea - design danese. FOQUS 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



XTRA+ fluido nebbiogeno

Contenitore di fluido resistente e riutilizzabile con fluido nebbiogeno XTRA+: nebbia bianchissima e secca con tempo di dissipazione elevato. Sostituzione rapida e facile senza fuoriuscita di fluido nebbiogeno.



Possibilità di 2 ugelli angolati

FOQUS viene fornito con un ugello dritto, che può facilmente essere sostituito con un ugello angolato a 30°.

FOQUS™

FOQUS è, nella gamma di nebbiogeni PROTECT, il dispositivo più piccolo e compatto. È dotato di un sistema di erogazione a impulsi che garantisce il mantenimento della saturazione per un tempo estremamente prolungato.

FOQUS è stato studiato per dare il massimo e offrire protezione ottimale in ambienti non più grandi di 15 m². Una caratteristica che lo rende ideale e apprezzato in sale server, ATM e in genere in piccoli ambienti commerciali come tabaccherie e minimarket.



Caratteristiche:

- FOQUS™ ha un consumo massimo di 700 Watt ed impiega solamente 7 minuti per raggiungere la temperatura di esercizio dal momento dell'accensione.
- Il serbatoio del fluido permette di ottenere numerose erogazioni, ed è lo stesso utilizzato per i modelli 600i/1100i. La sostituzione istantanea, e l'assenza di pericoli di rilascio liquido, lo rendono unico nel suo genere.
- FOQUS™ utilizza due ugelli a foro singolo, diretto e angolato a 30°. La cover di chiusura è in robusto acciaio antisfondamento ed è disponibile nel colore bianco.

Specifiche tecniche:

Settaggi produzione nebbia:	Tre diverse impostazioni
Funzionamento ad impulsi:	Tre diverse impostazioni
Serbatoio fluido:	1.1 litri
Ugelli con differenti angolature:	2, foro singolo 0° e 30°
Memoria di log:	Si, esportazione dati possibile con IntelliSuite™
Consumo in fase di riscaldamento ed erogazione:	700 W
Alimentazione di rete:	230 V, 50 Hz
Consumo medio dopo fase iniziale:	55 W
Consumo con caldaia disalimentata:	5 - 10 W
Tempo di riscaldamento da freddo:	7 min.
Tempo di riscaldamento dopo attivazione:	½ - 3 min.
Temperatura di funzionamento (min/ max):	5/80° C
Segnali in ingresso:	5
Segnali in uscita:	4 (3 a relè + 1 tamper)
Controlli e settaggi:	On/off DIP switches
Batterie di backup:	n° 02 (12 V, 1.2 Ah)
Operatività in assenza di alimentazione di rete:	Fino a 1 ora
Autonomia serbatoio:	300 sec.
Indicatori di stato e funzionamento:	Ottici, sonori ed elettrici
Indicatore di stato su piastra base:	Si
Indicatore elettronico del livello di fluido:	Si
Caricabatterie integrato:	Si
Disponibilità colori:	Bianco
Dimensioni (mm):	A: 400, L: 240, P: 135
Peso all'installazione:	7 kg
Performance:	Ambienti fino a 15 m ²

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



Scannerizza il QR Code con il tuo Smartphone per vedere il video demo di PROTECT FOQUS™.



SECURED IN SECONDS