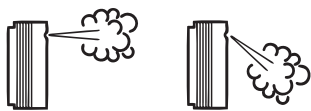




Até 5 anos de garantia

Qualidade Européia - design Dinamarquês. 600i vem com uma garantia de 2 anos. Três anos extras de garantia grátis Exige o registro on-line de produtos em protectglobal.com.pt/garantia.



Possibilidade de 2 bicos inclinados

QUMULUS vem com um bico reto. No entanto, o mesmo pode ser facilmente substituído por bicos retos ou inclinados 30°, nas versões com 1 ou três furos.



XTRA+ fluido de névoa

O saco de fluido de névoa de 0,4 l pode ser substituído facilmente pelo próprio utilizador sem derrame de líquido de névoa. O QUMULUS é fornecido com 1 saco de fluido de névoa XTRA+. XTRA+ é névoa branca e seca com tempo de dissipação prolongado.

QUMULUS®

O Modelo QUMULUS é uma revolução de design dentro de névoa de segurança. Mesmo com sua aparência amigável, elegante e discreta, tem o poder de expulsar os assaltantes - mesmo antes de começarem. Devido ao design estético, patenteado e de alta qualidade, QUMULUS é o modelo escolhido para residências particulares e escritórios exclusivos e lojas.



Características:

- Descarrega 400 m³ de névoa em velocidade máxima em 60 segundos, o que é suficiente para cobrir uma sala de 50 m²
- Ajuste flexível entre 140 e 400 m³ para preencher exatamente o tamanho da sala
- Função de pulso por até 4 min. (Manutenção eficaz da névoa)
- Compatível com qualquer sistema de alarme incluindo ZOLO GSM Alarm System
- Compatível com IPCard, MultiCard e IntelliBox
- Memória de registro de dados possível com IntelliSuite
- Integração com todos os tipos de sistemas de alarme
- 100% silencioso no modo de espera
- Preparado para 2 bicos angulares diferentes
- Desenho patenteado para instalação em cantos

Especificações:

Performance de névoa, exemplos: 40 seg.: 230 m ³ 60 seg. + 4 min. Pulso: 900 m ³
3 configurações de tempo de 140-400 m ³
Função de pulso opcional (pode disparar várias vezes)
0,4 l. Saco de fluido incluído
Fluido suficiente para 4 disparos num recipiente
Medição eletrônica do fluido
Consumo de energia: 1050 W
Conexão de rede: 230V, 50 Hz
Consumo em espera após aquecimento: 60 W (em média)
Consumo de standby quando o calor é desativado: 5-10 W
Tempo de aquecimento do frio: 8-10 min.
Tempo de reaquecimento após descarga de névoa: 0-5 min.
Temperatura de funcionamento (min./max.): 5/80° C.
Entrada: 5 sinais
Saída: 3 sinais
Dipswitches on / off para ajuste do tempo de névoa, sinais e aquecimento
Backup de eletrônica e bomba (Opcional - as baterias não estão incluídas como padrão)
Backup de energia após falha de energia: Até 1 hora (requer baterias)
Sinais / indicadores ópticos, audíveis e elétricos
Indicador de status em PCB
Indicador de status externo
Revestimento de aço anti-sabotagem resistente a impactos
Cores disponíveis: Branco
Dimensões: L: 650, W: 140, H: 148 mm
Peso da instalação: 10 kg

Erros de impressão desconsiderados. Sujeito a alterações nos dados técnicos.



SECURED IN SECONDS