

SCHEDA TECNICA PRODOTTO PRODUCT DATA-SHEET

n.: AF-241 Rev: 00

Codice articolo: 1972-DFOG-P500-U

Descrizione del prodotto: sistema nebbiogeno igienizzante

Caratteristiche principali: Nebbiogeno potente e veloce, ideale per proteggere aree di piccole/medie dimensioni come come negozi, appartamenti, bancomat. In generale può essere utilizzato in tutte le applicazioni professionali in cui è richiesta per la sicurezza una tecnologia superiore. Emette, in un unico sparo, fino a 500 m³ di fitta nebbia in 30 secondi. E' dotato di una sacca di liquido nebbiogeno igienizzante ed è predisposto per una facile installazione a parete; è dotato di un vano nella parte inferiore per l'installazione di schede e accessori aggiuntivi.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione: 230 VcaConsumo medio: 42 W

Batteria di backup: presenteSistema di riscaldamento: Plus

Copertura in un singolo sparo (visibilità 1,5 m): fino a 750 m³

Copertura in un singolo sparo (visibilità raccomandata): fino a 500 m³

• Tempo max di emissione in un singolo sparo: 30 s

Capacità totale di emissione con sacca carica: 1.500 m³

Numero di sacche incluse: 1

· Quantità di liquido nella sacca: 1.000 ml

Caratteristiche dello sparo: programmabile in secondi

Antimanomissione dell'ugello: presente

· Interfaccia seriale: presente

· Protocollo di comunicazione: standard

• Tempo di autonomia senza rete elettrica: ~ 2 h

Tempo di riscaldamento da freddo: ~ 70 min

Montaggio verticale: possibileMontaggio orizzontale: possibile

Materiale: acciaioPeso: 16 kg

Dimensioni: 215 x 270 x 435 mm

ACCESSORI DISPONIBILI

• 1981-D-FBP1000 • Fluid bag Dual-FOG da 1.000 ml per modello Power

• 1983-S-FBP1000 • Fluid bag Sani-FOG da 1.000 ml per modello Power







ISO 14001: 2015











SCHEDA TECNICA PRODOTTO PRODUCT DATA-SHEET

n.: AF-241 Rev: 00

Item Code: 1972-DFOG-P500-U

Product description: Hygienizing fogging system

Main features: Powerful and fast hygienizing fogging system, ideal for protecting small/medium-sized areas such as shops, apartments, ATMs and in general can be used in all professional applications where superior technology is required for security. In a single shot it provides up to 500 m³ of dense fog in 30 seconds. It is equipped with a removable fluid bag and and is designed for easy wall installation; it has a compartment at the bottom for the installation of additional boards and accessories.



SPECIFICATIONS

Power supply: 230 Vac Average consumption: 42 W Backup battery: present

Heating system: Plus

Coverage in a single shot (visibility 1.5 m): up to 750 m³

Coverage in a single shot (recommended visibility): up to 500 m³

Max emission time in a single shot: 30 s

Total emission capacity with loaded bag: 250 m³

Number of bags included: 1

Quantity of liquid in the bag: 1,000 ml

Shooting characteristics: programmable in seconds

Nozzle anti-tamper: present Serial interface: present

Communication protocol: standard Autonomy time without mains: ~ 2 h Heating time from cold: ~ 70 min

Vertical mounting: possible Horizontal mounting: possible

Cabinet material: steel

Weight: 16 kg

Dimensions: 215 x 270 x 435 mm

AVAILABLE ACCESSORIES

1981-D-FBP1000 • 1,000 ml Dual-FOG fluid bag for Power model

1983-S-FBP1000 • 1,000 ml Sani-FOG fluid bag for Power model







ISO 14001: 2015





CI ITPI: 2015





