



# UR Fog

THE FASTEST SECURITY FOGGING SYSTEMS

## SISTEMA NEBBIOGENO FAST 01 2C



FAST 01 2C è il sistema nebbiogeno più potente e veloce al mondo ideale per proteggere grandi aree come grandi negozi, depositi, ipermercati o anche per proteggere obbiettivi in spazi aperti. Emette, in un unico sparo, fino a 1800 m<sup>3</sup> di fitta nebbia in meno di 60 secondi. E' dotato di 2 bombole di liquido nebbiogeno a bassa pressione removibili e di una staffa metallica per una facile installazione a parete o ad angolo.

### SPECIFICHE GENERALI

PESO DEL NEBBIOGENO	Circa 22 kg
PESO COMPRESIVO DI IMBALLO	Circa 25 kg
UNITÀ SU PALLET 100X120	12
DIMENSIONI DEL NEBBIOGENO	30,0X34,5Xh42,5
DIMENSIONI DELL'IMBALLO	51,0X39,0Xh52,5
COLORI	Bianco / Opz. Grigio
TEMPO DI AUTONOMIA SENZA RETE ELETTRICA	oltre 2,5 ore
TEMPO DI RISCALDAMENTO DA FREDDO	circa 2 ore
MONTAGGIO VERTICALE O ANGOLARE	si
MONTAGGIO ORIZZONTALE	no
PORTA USB/SERIALE PER IL CONTROLLO	si
ANTIMANOMISSIONE DELL'UGELLO	si
BUS SERIALE PER IL PROTOCOLLO STANDARD	opzionale
KIT ALLARME	opzionale

### NEBBIOGENO

NUOVO SISTEMA DI RISCALDAMENTO "PLUS"	si
EMISSIONE TOTALE DI NEBBIA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ 1,5 M)	fino a 1800 m <sup>3</sup>
EMISSIONE TOTALE DI NEBBIA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ 0 M)	fino a 1200 m <sup>3</sup>
TEMPO MASSIMO DI EMISSIONE IN UN SINGOLO SPARO	60 sec
CAPACITÀ TOTALE DI EMISSIONE CON BOMBOLE CARICHE	1800 m <sup>3</sup>
NUMERO DI BOMBOLE	2
QUANTITÀ DI LIQUIDO DELLE BOMBOLE	2 X 600 ml
CARATTERISTICHE DELLO SPARO	programmabile in secondi
MODELLO BOMBOLE	A 01
N° BOMBOLE INCLUSE	2
VANTAGGIO DOPPIA BOMBOLA	si

### SPECIFICHE ELETTRICHE

ALIMENTAZIONE	220 oppure or 110 V
POTENZA MEDIA CONSUMATA	55 W
BATTERIA DI BACKUP	si
DEMO OPZIONALE/KIT ANTIRAPINA	si
INGRESSI ARMAMENTO E SPARO CABLATI	si
USCITE CABLATE	si
PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE STANDARD	opzionale

### STANDARD

CERTIFICAZIONE CE	si
FLUIDO NEBBIA CERTIFICATO	si
CONFORME ALLE NORMATIVE EUROPEE VIGENTI	si



Sistema nebbiogeno potente e veloce nell'emissione della nebbia, copre fino a 1800m<sup>3</sup> in meno di 60 secondi



La nebbia prodotta risulta essere, in assoluto, la più densa tra tutte quelle prodotte dai vari sistemi nebbiogeni in commercio questo grazie alla composizione del liquido nebbiogeno (80% glicole) ed alla esclusiva tecnologia di sparo basata sull'utilizzo del nostro brevetto



Grazie ad un nuovissimo brevetto le bombole sono la miglior soluzione per sparare più velocemente la nebbia. Facilmente sostituibili non necessitano di ricarica una volta esaurite ed il loro costo molto è molto competitivo. Il sistema a doppia bombola è controllato elettronicamente permettendo così il passaggio automatico tra la prima e la seconda bombola una volta esaurita, anche durante lo "sparo".



L'efficientissimo sistema di coibentazione a doppio strato presente nei sistemi nebbiogeni URFOG permette di mantenere sempre una temperatura costante con conseguente consumo energetico molto basso e la possibilità di funzionare per un tempo maggiore in assenza di corrente elettrica.



La capacità di rilevare automaticamente se l'ugello di sparo è ostruito è un'altra importante caratteristica brevettata. Una volta rilevata tale condizione il sistema, dopo aver inviato un segnale di allarme, procede al tentativo di rimozione dell'ostruzione



I sistemi sono dotati di un particolare Bus Seriale con Protocollo Standard grazie al quale è possibile collegare alla scheda elettronica del dispositivo una scheda aggiuntiva per consentirne il collegamento diretto con tutti gli allarmi e il totale controllo anche da remoto



I sistemi nebbiogeni UR FOG hanno tutti 10 anni di garanzia sia sul meccanismo di sparo, più affidabile rispetto alle altre tecnologie standard presenti sul mercato, sia sullo scambiatore che mantenendo stabile la temperatura di lavoro non sollecita le saldature



I sistemi nebbiogeni UR FOG sono certificati secondo la normativa europea ed il liquido utilizzato per produrre la nebbia non lascia residui ed è stato valutato non pericoloso per persone ed animali.



UR Fog S.R.L.  
Via Giacinto Collegno 11  
10143 Torino, Italy P.I. 10724850010

+39.011.01.33.037  
+39.011.01.33.005  
commerciale@urfog.com

UFFICI & PRODUZIONE  
Via Toscana 38 - San Mauro Torinese  
10099 Torino, Italy