



MODULAR 200



Per chi è alla ricerca di un nebbiogeno compatto e leggero, in grado di abbinare qualità e performance UR Fog con la possibilità di modulare il sistema in base alle proprie necessità. All'interno del cabinet, seppur di dimensioni ridotte, è possibile mettere in appositi spazi schede opzionali quali ad esempio centrali di allarme, sensori, ecc... La scocca esterna realizzata in materiale plastico facilita la comunicazione wireless tra i dispositivi installati internamente e



l'esterno. La nuovissima caldaia a layer progettata e brevettata da UR Fog è in grado di garantire prestazioni da leader di mercato mantenendo ingombro e peso ridotti.



Sistema nebbiogeno potente e veloce nell' emissione della nebbia, copre fino a 200 m3 in 28 secondi.

Modular nebbiogeno

SPECIFICHE GENERALI

CABINET COMPATTO	Si
PESO DEL NEBBIOGENO	7,5 KG
PESO COMPRESIVO DI IMBALLO	8,5 KG
UNITÀ SU PALLET 100X120	36
DIMENSIONI DEL NEBBIOGENO	30 X 13 X 39
DIMENSIONI DELL'IMBALLO	36 X 19 X 45
COLORI	BIANCO
TEMPO DI AUTONOMIA SENZA RETE ELETTRICA	OLTRE 1 ORA
TEMPO DI RISCALDAMENTO DA FREDDO	OLTRE 1 ORA
MONTAGGIO VERTICALE	Si
MONTAGGIO ORIZZONTALE	Si
PORTA USB PER MONITORAGGIO DA PC (WINDOWS E LINUX)	Si
INTERFACCIA SERIALE CON PROTOCOLLO STANDARD	Si
KIT ALLARME	OPZ.

NEBBIOGENO

NUOVO SISTEMA DI RISCALDAMENTO "LAYER"	Si
COPERTURA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ OLTRE 1,5 M)	300 m ³
COPERTURA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ RACCOMANDATA)	200 m ³



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.



Semplice da sostituire e con un prezzo decisamente competitivo.



L'efficientissimo sistema di coibentazione a doppio strato presente nei sistemi nebbiogeni UR FOG 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.



All'interno del cabinet, è possibile mettere in appositi spazi schede opzionali quali ad esempio centrali di allarme, sensori, ecc.

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 ed il total

SPECIFICHE GENERALI

TEMPO MASSIMO DI EMISSIONE IN UN SINGOLO SPARO	28 sec.
CAPACITÀ TOTALE DI EMISSIONE CON SACCA CARICA	850 m ³
NUMERO DI SACCHE	1
QUANTITÀ DI LIQUIDO NELLA SACCA	500 ml
CARATTERISTICHE DELLO SPARO	PROGRAMMABILE IN SEC
N° SACCHE INCLUSE	1
2 INGRESSI CABLATI: ARMAMENTO E SPARO	Si
1 USCITA CABLATA: FAULT (SACCA VUOTA, BATTERIA SCARICA/ASSENZA ALIMENTAZIONE E GUASTO SISTEMA)	Si
INTERFACCIA SERIALE	Si
PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE STANDARD	Si
TOP RISER INTERNO PER ALLOGGIAMENTO SCHEDE OPZIONALI	Si
SIDE RISER INTERNO PER ALLOGGIAMENTO SCHEDE OPZIONALI	Si
PANNELLO FRONTALE IN MATERIALE PLASTICO PER FACILITARE COMUNICAZIONI WIRELESS	Si

SPECIFICHE ELETTRICHE

ALIMENTAZIONE	230 V o 110 V
CONSUMO MEDIO	37 W
CONSUMO MASSIMO IN FASE DI AVVIO	170 W
BATTERIA DI BACKUP	Si

STANDARD

CERTIFICAZIONE CE	Si
FLUIDO NEBBIA CERTIFICATO	Si



I nebbiogeni UR FOG sono all'avanguardia e innovativi per tecnologia e prestazioni, al fine di offrire la migliore

protezione possibile contro i furti e sono protetti da numerosi brevetti.




I nebbiogeni UR FOG sono stati certificati e testati per garantire la massima sicurezza ed affidabilità. La nebbia non lascia residui ed è certificata come non pericolosa per persone ed animali.

SPECIFICHE GENERALI

CONFORME ALLE NORMATIVE EUROPEE VIGENTI Si

 Facebook  Twitter  Google+

 Pinterest  LinkedIn

Via Giacinto Collegno 11,
Torino 10143,
Italy

Via Toscana 38,
San Mauro Torinese 10099,
Italy

Phone: +39 011 01 33 037

Fax: +39 011 01 33 005

sales1@urfog.com



SEGUICI



in

[Privacy Policy](#)



+39 011 01 33
037

LUN-VEN dalle 9:00 alle 13:00
e dalle 14:30 alle 18:30



sales1@urfog.com



Richiedi una
quotazione gratuita

