

# NEBBIOGENO

L'UNICA SICUREZZA CONTRO  
I FURTI IN FARMACIA



Distribuito da:

**CONSALVO SERVIZI**

Il Partner giusto  
per la farmacia



[info@consalvoservizi.it](mailto:info@consalvoservizi.it)



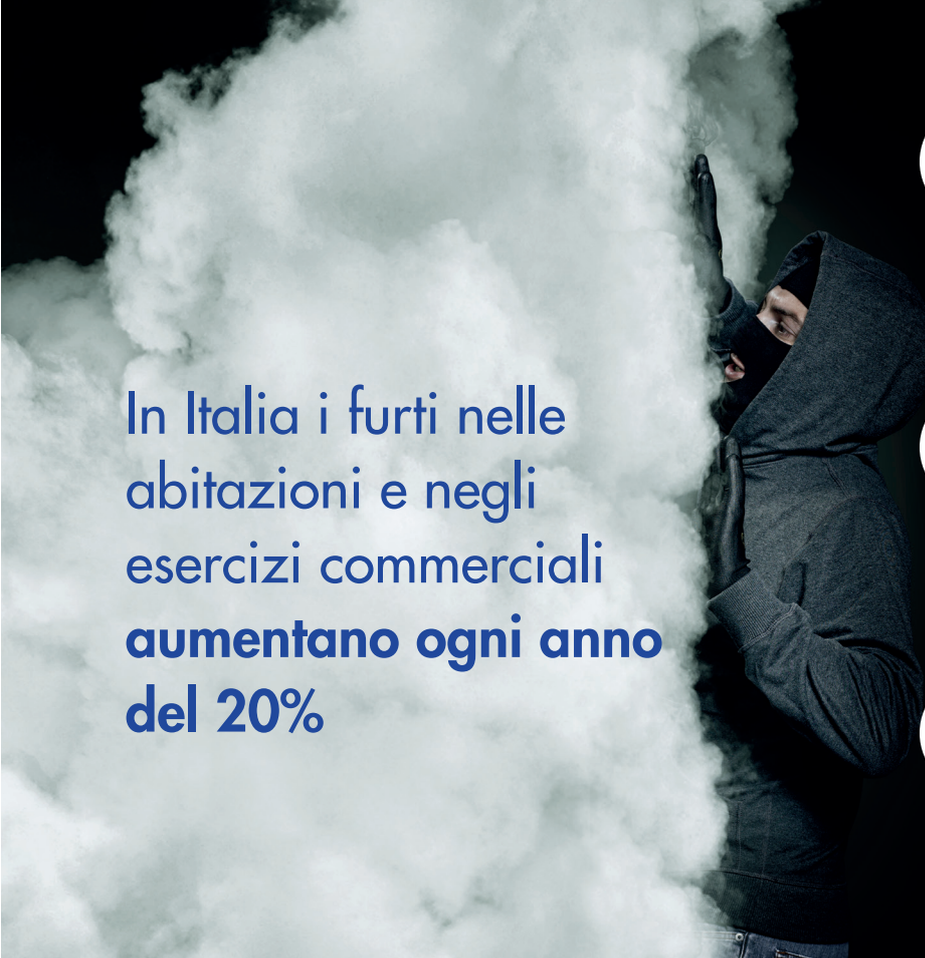
[www.consalvoservizi.it](http://www.consalvoservizi.it)



IL SISTEMA NEBBIOGENO DIFFONDE UNA NEBBIA DI SICUREZZA CHE IMPEDISCE AGLI INTRUSI DI VEDERE E DI ORIENTARSI, COSTRINGENDOLI A FUGGIRE

Appena l'allarme rileva una possibile intrusione, il nebbiogeno si attiva e in pochi secondi viene erogato un potente getto di nebbia fittissima, bianca e asciutta, che nasconde qualsiasi oggetto alla vista dei ladri





In Italia i furti nelle  
abitazioni e negli  
esercizi commerciali  
**aumentano ogni anno  
del 20%**



**127.000**  
Furti denunciati al mese



**4 minuti**  
Tempo medio necessario  
per completare un furto



**18 minuti**  
Tempo medio necessario  
per l'intervento post  
allarme

I TRADIZIONALI IMPIANTI DI ALLARME  
NON SONO PIÙ SUFFICIENTI DA SOLI

Il sistema nebbiogeno agisce in pochi secondi:

**8**

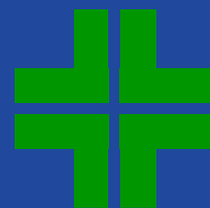
secondi per rendere  
un ambiente sicuro

**99**

**%** dei furti sventati



A CASA



IN FARMACIA

Ovunque tu sia,  
scegli il modello  
più adatto alla  
metratura del  
locale che vuoi  
proteggere

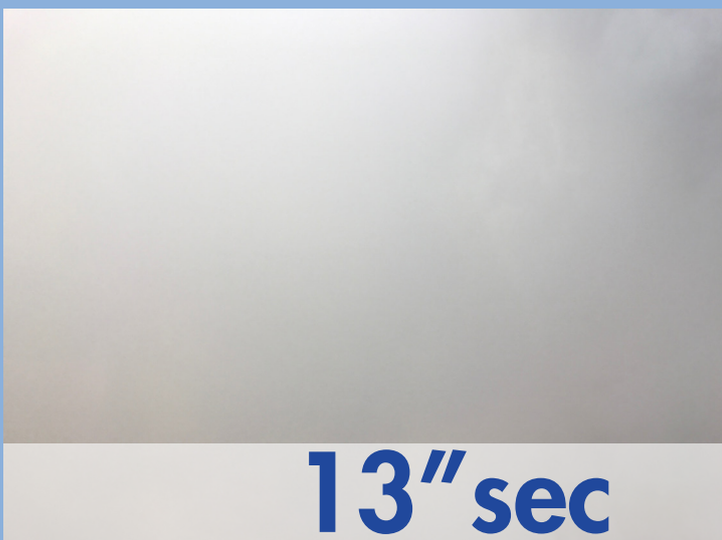
80 m<sup>2</sup> Eos 80

150 m<sup>2</sup> Eos 150

200 m<sup>2</sup> Eos 200

250 m<sup>2</sup> Eos 250

400 m<sup>2</sup> Eos 400



In meno di  
15 secondi  
l'ambiente  
è totalmente  
oscurato

## POTENZA

Senza limiti

## EFFICACIA

Garantita dalle certificazioni

## DESIGN

8,5cm di spessore

## PERSONALIZZAZIONE

A 360°



## COLORI E

## PERSONALIZZAZIONE

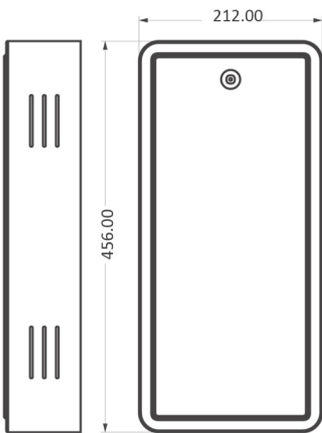
Scocca personalizzabile in materiali e colori, o invisibile

## CERTIFICAZIONI E BREVETTI

I nebbiogeni sono innocui per cose, persone ed animali. La nebbia è composta da glicole alimentare: non lascia residui ed è certificata per essere usata in presenza di alimenti o apparati elettronici



## EOS 80

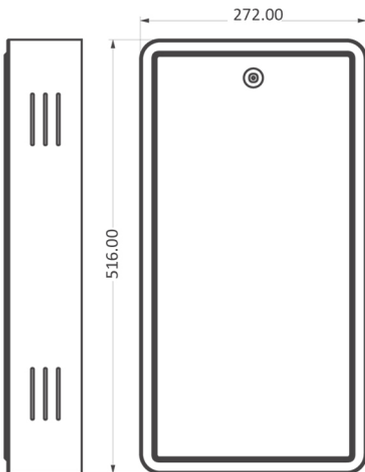


80: 80 mq in 35"

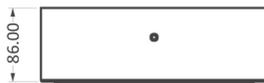


Performance: ..... 80: 80 m<sup>2</sup> in 35s (h. 3mt)  
 Settaggi produzione nebbia: ..... totalmente programmabili  
 Peso complessivo: ..... 14 kg  
 Box liquido: ..... 0,6 litri  
 Indicatore elettronico del livello di liquido: ..... Si  
 Numero di erogazioni per 1 box liquido: ..... 3  
 Funzionamento ad impulsi: ..... Si  
 Alimentazione di rete: ..... 230V, 50Hz  
 Consumo in fase di riscaldamento ed erogazione: ..... 500W  
 Consumo medio dopo fase iniziale: ..... 40W  
 Consumo con caldaia disalimentata (energy saving): ..... 25-30W di media  
 Tempo di riscaldamento: fase 1 armed 45'(min), fase 2 top performance 60'  
 Temperatura di funzionamento (min/max): ..... 5/80° C  
 Segnali in ingresso: ..... 4  
 Segnali in uscita: ..... 4  
 Controlli e settaggi: ..... LAN/WAN/LED su scheda elettronica  
 Batterie di backup: ..... Si (1)  
 Operatività in assenza di alimentazione di rete: ..... da 1 fino a 3 ore  
 Indicatore di stato su scheda madre: ..... Si  
 Visualizzatore esterno di stato: ..... Si, Led remotizzabili  
 Memoria di log: ..... Si, 500 eventi  
 Possibilità di ugelli con differenti angolature: 45° per parete, triplo a 0/45°  
 Compatibile con la prolunga per ugelli: ..... Si  
 Colore di serie: ..... white  
 Possibilità di installazione soffitto: ..... Si  
 Possibilità di installazione nascosta: ..... Si  
 Possibilità di doppio o triplo consenso: ..... Si

## EOS 150|200|250

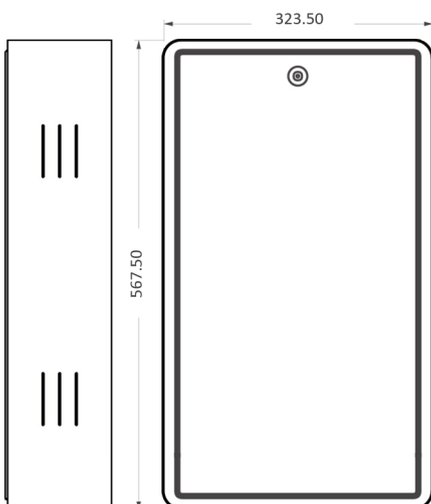


150: 150 mq in 40"  
 200: 200 mq in 45"  
 250: 250 mq in 75"

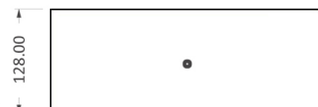


Performance: ..... 150: 150 mq in 40" (h. 3mt)  
 ..... 200: 200 mq in 45" (h. 3mt) / 250: 250 mq in 75" (h. 3mt)  
 Settaggi produzione nebbia: ..... totalmente programmabili  
 Peso complessivo: ..... 21 kg  
 Box liquido: ..... 1,4 litri  
 Indicatore elettronico del livello di liquido: ..... Si  
 Numero di erogazioni per 1 box liquido: ..... 150: 5 / 200: 4 / 250: 3 erog.  
 Funzionamento ad impulsi: ..... Si  
 Alimentazione di rete: ..... 230V, 50Hz  
 Consumo in fase di riscaldamento ed erogazione: ..... 1000W  
 Consumo medio dopo fase iniziale: ..... 60W  
 Consumo con caldaia disalimentata (energy saving): ..... 35-40W di media  
 Tempo di riscaldamento: fase 1 armed 25'(min), fase 2 top performance 40'  
 Temperatura di funzionamento (min/max): ..... 5/80° C  
 Segnali in ingresso: ..... 4  
 Segnali in uscita: ..... 4  
 Controlli e settaggi: ..... LAN/WAN  
 Batterie di backup: ..... Si (2)  
 Operatività in assenza di alimentazione di rete: ..... da 1 fino a 3 ore  
 Indicatore di stato su scheda madre: ..... Si  
 Visualizzatore esterno di stato: ..... Si, Led remotizzabili  
 Memoria di log: ..... Si, 500 eventi  
 Possibilità di ugelli con differenti angolature: 45° per parete, triplo a 0/45°  
 Compatibile con la prolunga per ugelli: ..... Si  
 Colore di serie: ..... white  
 Possibilità di installazione soffitto: ..... Si  
 Possibilità di installazione nascosta: ..... Si  
 Possibilità di doppio o triplo consenso: ..... Si

## EOS 400



400: 400 mq in 110"



Performance: ..... 400: ..... 400 mq in 110" (h. 3mt)  
 Settaggi produzione nebbia: ..... totalmente programmabili  
 Peso complessivo: ..... 31 kg  
 Box liquido: ..... 3,1 (serbatoio rigido)  
 Indicatore elettronico del livello di liquido: ..... Si  
 Numero di erogazioni per 1 box liquido: ..... 400: 4  
 Funzionamento ad impulsi: ..... Si  
 Alimentazione di rete: ..... 230V, 50Hz  
 Consumo in fase di riscaldamento ed erogazione: ..... 1500W  
 Consumo medio dopo fase iniziale: ..... 80W  
 Consumo con caldaia disalimentata (energy saving): ..... 45-50W di media  
 Tempo di riscaldamento: fase 1 armed 35'(min), fase 2 top performance 45'  
 Temperatura di funzionamento (min/max): ..... 5/80° C  
 Segnali in ingresso: ..... 4  
 Segnali in uscita: ..... 4  
 Controlli e settaggi: ..... LAN/WAN  
 Batterie di backup: ..... Si (2)  
 Operatività in assenza di alimentazione di rete: ..... da 1 fino a 3 ore  
 Indicatore di stato su scheda madre: ..... Si  
 Visualizzatore esterno di stato: ..... Si, Led remotizzabili  
 Memoria di log: ..... Si, 500 eventi  
 Possibilità di ugelli con differenti angolature: 45° per parete, triplo a 0/45°  
 Compatibile con la prolunga per ugelli: ..... Si  
 Colore di serie: ..... white  
 Possibilità di installazione soffitto: ..... Si  
 Possibilità di installazione nascosta: ..... Si  
 Possibilità di doppio o triplo consenso: ..... Si



**CONSALVO SERVIZI**

Il Partner giusto  
per la farmacia



**Distribuito da: Consalvo Servizi Srl**

**Salerno** - Via Lungomare Colombo, 259/269 - **Tel.** 089/334750

**Roma** - Via Zoe Fontana, 220 - **Tel.** 06/54224892

**Milano** - Via della Moscova, 27 - **Tel.** 02/21067857

e-mail - [info@consalvoservizi.it](mailto:info@consalvoservizi.it)  
[www.consalvoservizi.it](http://www.consalvoservizi.it)