

# GERADOR DE NÉVOA MODULAR 300M<sup>3</sup> 500ML

GNUR-00002



Sistema de nebulização **pequeno, poderoso e flexível**. Apesar da pequena dimensão, é possível inserir módulos opcionais (como centrais de alarme, detetores, etc.).



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### GERAIS

COMPACTO	SIM
PESO MÁQUINA NEVOEIRO/ EMBALAGEM	8 KG / 9KG
DIMENSÃO DA MÁQUINA	30X13X39 CM
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	30X19X45 CM
COR	BRANCA
TEMPO DE TRABALHO SEM ELETRICIDADE	ACIMA DE 1H
TEMPO DE AQUECIMENTO AO FRIO	1H
MONTAGEM VERTICAL/HORIZONTAL	SIM

### GERADOR DE NÉVOA

DISPARO MÁXIMO VISÍVEL 1.5M	ATÉ 450 M <sup>3</sup>
DISPARO MÁX.1.5M DENSIDADE RECOMENDADA	ATÉ 300 M <sup>3</sup>
MÁX. SEGUNDOS DE EMISSÃO DE NEVOEIRO	40 SEG
EMISSÃO MÁXIMA CHEIO	ATÉ 850 M <sup>3</sup>
NÚMERO DE SACOS	1
QUANTIDADE DE FLUIDO NO SACO	500 ML
SACO INCLUÍDO	1
2 ENTRADAS CABLADAS: ARMAR E DISPARAR	SIM
1 SAÍDA CABLADA: FALHA	SIM
INTERFACE RS232	SIM

### ELÉTRICAS

ALIMENTAÇÃO	230V / 110 V
CONSUMO MÉDIO DE ENERGIA	37W
POTÊNCIA MÁXIMA NO ARRANQUE	170W
BATERIA DE BACKUP	SIM

### CERTIFICADOS

CERTIFICADO CE	SIM
FLUIDO CERTIFICADO	SIM
EM CONFORMIDADE COM OS REGULAMENTOS EUROPEUS	SIM



**OS GERADORES DE NÉVOA MAIS RÁPIDOS DO MUNDO**



**O NEVOEIRO MAIS DENSO**

A névoa mais densa entre todos os sistemas de neblina



**SACO DE FLUÍDO**

Recarga descartável, muito fácil de substituir



**BAIXO CONSUMO DE ENERGIA**

Consumo de energia muito baixo e pode disparar por muito tempo na ausência de energia elétrica



**MODULAR**

É possível adicionar módulos opcionais, como centrais de alarme, sensores, etc.



**PROTOCOLO SMART BUS**

Permite a fácil interface da máquina com alarmes e controlar o sistema de nebulização mesmo remotamente



**SEGURO E CERTIFICADO**

Certificados de acordo com os padrões europeus, o fluido de neblina é testado e é absolutamente seguro