



Revisione 29/03/2024



DRY FOG

GENERATORE DI NEBBIA SECCA per saturazioni ULV

DATI TECNICI

Dimensioni	33 x 33 x 109 cm
Pressione aria	3 - 4 bar
Pressione liquidi	0,5 - 1 bar
Serbatoio	20 litri

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dry Fog è un generatore di nebbia secca ULV alimentato ad aria compressa in grado di saturare ampie cubature in un breve lasso di tempo (satura 9000 m³ in 1 ora) senza necessità di connessione alla linea elettrica o di batterie.

Dry Fog è dotato di un serbatoio liquidi da 20 litri con valvola di svuotamento, un'asta porta-ugelli telescopica con 4 ugelli ad alta efficienza da 0,5 mm in acciaio inossidabile e materiale ceramico, in grado di lavorare contemporaneamente.

Un timer meccanico consente alla macchina di operare in piena autonomia per un massimo di 120 minuti erogando fino a 10 litri di soluzione/ora grazie ai 4 ugelli ad alte prestazioni. I 4 ugelli generano particelle con diametro medio di 10 µm impiegando una speciale tecnologia a doppio impatto. In caso di improvvisa mancanza o calo di pressione il gruppo ugelli si blocca istantaneamente grazie ad un meccanismo di CUT OFF per evitare contaminazioni accidentali o dispersioni non previste di prodotto.

Il serbatoio in Acciaio Inox e l'intero impianto idraulico costruito con innesti aria/acqua ad aggancio rapido FAST-ON sono concepiti per una rapida ed efficiente manutenzione.

DRY FOG Può essere utilizzato per trattamenti di disinfestazione in aree di stoccaggio e movimentazione delle merci, in magazzini e piattaforme logistiche, in industrie alimentari e non ed in genere ovunque sia necessaria una saturazione per contenere eventuali infestazioni in corso.

DRY FOG può essere collegato direttamente ad un impianto di aria compressa centralizzato oppure può sfruttare un compressore portatile in grado di generare almeno 116l/min.

Imballi disponibili:

1 pezzo

GRUPPO UGELLI:

