



Potente e versatile, idoneo per sanificare fino 3000mc/h

Minispray Compressor è un sistema di **sanificazione** carrellato idoneo per **ambienti sino a 3000 mc/h** anche con altezze superiori ai 10mt, che integra un elegante compressore silenzioso con la possibilità di regolare la pressione del serbatoio e degli ugelli.

Il vantaggio di **Minispray Compressor** consiste nel fatto che gli ugelli sono alimentati con liquido in pressione in modo da miscelare aria e liquido in maniera ottimale, creando un getto completamente atomizzato che va a **saturare** in tempi ridottissimi l'ambiente da trattare **senza bagnare e senza lasciare residui**, inattivando così virus e batteri su tutte le superfici trattate.

Minispray Compressor è inoltre dotato di un programmatore elettronico a batteria che permette di gestire i tempi di erogazione in funzione della cubatura dei locali da trattare.

Esempio di sanificazione locali in pochi minuti:

200m³ - 5 minuti
500m³ - 12 minuti
1000m³ - 24 minuti

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

COD.	CAPIENZA SERBATOIO (lt)	PRESSIONE SERBATOIO MAX (Bar)	N. UGELLI	PRESS. UGELLI (Bar)	LUNG. GETTO (m)	CONSUMO ARIA (lt/min)	CONSUMO LIQUIDO (lt/h)	PESO (kg)	DIMENSIONI CARRELLO LxPxH (mm)	ALTEZZA UGELLI DA TERRA (mm)	TENSIONE (Vca)	POTENZA (Kw)
10.2435.00	9	4,9	2	2,5 ~ 4	2,7	70	4,6	45	700x475x1120	950	220	1,5

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capienza Serbatoio: 9 Lt
- Materiale Serbatoio: Acciaio Inox
- Compressore : 230 lt/min - 220 V - 1,5 Kw
- Capienza Serbatoio Aria Compressore: 6 Lt
- Pressione di esercizio aria Serbatoio: 4.9 Bar Max
- Consumo d'aria: (Vedi Tabella)
- Pressione Ugelli: da 2,5 a 4 Bar
- Consumo liquido: (Vedi Tabella)
- Numero ugelli: 2
- Lunghezza del getto : ~ 2,7 mt
- Altezza Ugelli da terra : 950 mm

PORTATA ARIA *1 l/min			PORTATA LIQUIDO *1 l/h			DIMENSIONE MEDIA PARTICELLA *2 (µm)		
2,5 Bar	3 Bar	4 Bar	2,5 Bar	3 Bar	4 Bar	2,5 Bar	3 Bar	4 Bar
30	35	45	2,3	2,5	2,6	9,6	8,5	7,6

*1 Dato per un Ugello *2 Misurato a 200 mm centro Ugello