

# fogair+

Nebulizzatore wireless per l'effettiva sanificazione di superfici

Il nebulizzatore elettrico ULV [Ultra basso volume] genera un elevato volume di aria a bassa pressione, la nebulizzazione fredda costituita da piccole particelle tra 10 a 80 micron viene dispersa nell'ambiente ed aderisce su tutte le superfici senza produrre macchie; con molto poco prodotto per la disinfezione, si eliminano batteri, funghi e virus di ogni tipo.

Attrezzatura wireless dotata di batteria al litio, con ampia autonomia, consente agli operatori di muoversi liberamente in tutti gli spazi senza dover collegare l'elettricità.

**NUOVO**



BATTERIA LI-ION  
RICARICABILE



SERBATOIO  
PRODOTTO 8L



SILENZIOSO



## Nebulizzatore wireless con ampia autonomia

### UGELLI INTERCambiabili

USCITA	DIMENSIONE	PORTATA
0,5 mm	10 micron	30ml/min
1,0 mm	40 micron	125ml/min
1,5 mm	80 micron	300ml/min

Sono compresi nell'attrezzatura



Design ergonomico, manichetta flessibile di 1 metro di lunghezza.






Batteria agli ioni di litio, fornisce fino a 120 minuti di autonomia, tempo di carico 3 ore.

Serbatoio con capienza di 8 litri realizzato in ABS.



### APPLICAZIONI ▼

-  Spazi interni negli ospedali, cliniche, uffici, cibo, etc
-  Condotti e attrezzature di aria condizionata
-  Veicoli di tutti i tipi

# fogair+

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale	24V - 30 Ah
Potenza del motore	260 W
Copertura	5 - 7 m
Dimensione della particella	da 10 a 80 micron regolabile
Portata di iniezione	30 - 300 ml/min
Capacità serbatoio	8 litri
Lunghezza manichetta	100 cm
Livello sonoro	60 dB
Dimensions	980 x 150 x 250 mm
Peso a vuoto	5,5 kg