



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITÀ

Dry Wall System Srl
Nettuno, via Augusto d'Andrea 15
(zona artigiana), 00048 (Roma)

Telefono: 06.88.93.00.67 - 06.98.85.00.06
Cellulare: 393.980.35.49
Fax: 06.88.93.00.67 (orari d'ufficio)

info@drywallsystem.com
www.drywallsystem.com
www.resineidroespansive.it

SCHEDA TECNICA

DWSMINI28GR

Generatore di ozono (ozonizzatore professionale)

DESCRIZIONE

L'ozono è un gas fortemente ossidante. Tale proprietà gli conferisce una grande capacità disinfettante, in grado di reagire con le sostanze organiche dotate di doppio legame. Per questa sua caratteristica, l'ozono viene utilizzato per il trattamento dell'aria per le funzioni di fungicida, battericida e inattivazione dei virus. In ambienti contaminati da muffe, l'ozonizzatore DWSMINI28GR è in grado di trattare superfici fino a 300 mq con volume di aria di 900 mc in un ciclo di 30 minuti (è un apparecchio molto compatto che genera alte quantità di ozono), abbattendo totalmente l'odore tipico della muffa e uccidendo le spore.

CARATTERISTICHE

- Erogazione 28 gr di ozono/ora consumo <0,100 kw/h- voltaggio: 220V
- Azione fino a 300 mq - 900 mc
- Peso: kg. 2
- Trasporto con maniglia
- Regolazione generatore: fisso 28 gr
- Temporizzatore: non ha temporizzatore (utilizzabile temporizzatore esterno)
- Nr 2 fusibili da 3A

GLI ALTRI USI

L'uso del generatore di ozono Dws7gr è molto ampio. È infatti utilizzabile in settori diversi da quello edilizio, e in particolare:

- Deodorizzazione di locali dove avvengono lavorazioni maleodoranti, tipo: cucine, lavanderie, parrucchieri, centri estetici, luoghi affollati, frutterie, laboratori di trasformazione alimentari, friggitorie, etc.;
- Celle frigorifere, automezzi per trasporti di derrate alimentari, frutterie;
- Ambienti sanitari: studi medici, dentisti, laboratori di analisi e relative sale di attesa.

