



WWW.TONDAIR.IT

TONDAIR 250 MUSIC

Purificatore d'aria per interni portatile.
Prodotto testato in laboratorio
battereologicamente e per polveri sottili.



TONDAIR
AIR PURIFIER


MADE IN ITALY

DESCRIZIONE DELLE FUNZIONI GENERALI

Tondair 250 Music è un purificatore d'aria per interni, estremamente elegante, in legno color cherry, dotato di telecomando a raggi infrarossi o gestibile tramite l'apposito pannello posizionato a bordo macchina.

Tondair music 250 può essere posizionato su tavole, mensole e spazi che si trovino ad almeno 1,70m dal pavimento. Posizionato a terra riduce le sue performance.



INDICAZIONI GENERALI:

Il purificatore d'aria Tondair 250 racchiude nel suo funzionamento una serie di filtri in sequenza :

- Pre filtro metallico
- Filtro Hepa
- Filtro a carbone
- Fotocatalisi
- Lampada UV
- N2 piastre per produzione ozono

(da utilizzare solo in ambienti senza presenza di persone o animali).



L'utilizzo di Tondair 250 Music si estende a tutte le attività commerciali, strutture mediche ed ospedaliere.

Caratteristiche tecniche:

Potenza assorbita W 40

Voltaggio V 220 HZ 50

Efficienza 95%

Produzione ozono 360 mg/ ora (n2 piastre ozono) se attivate.

Ionizzazione negativa

UV spectrum 500 $\mu\text{w} / \text{cm}^2$ (at 10 cm-distance)

Portata aria m3 h 250

Dimensione:

270 x 210 x 300



METODOLOGIE ADOTTATE

I metodi adottati sono riportati sui rapporti di prova e fanno riferimento a norme ufficiali.

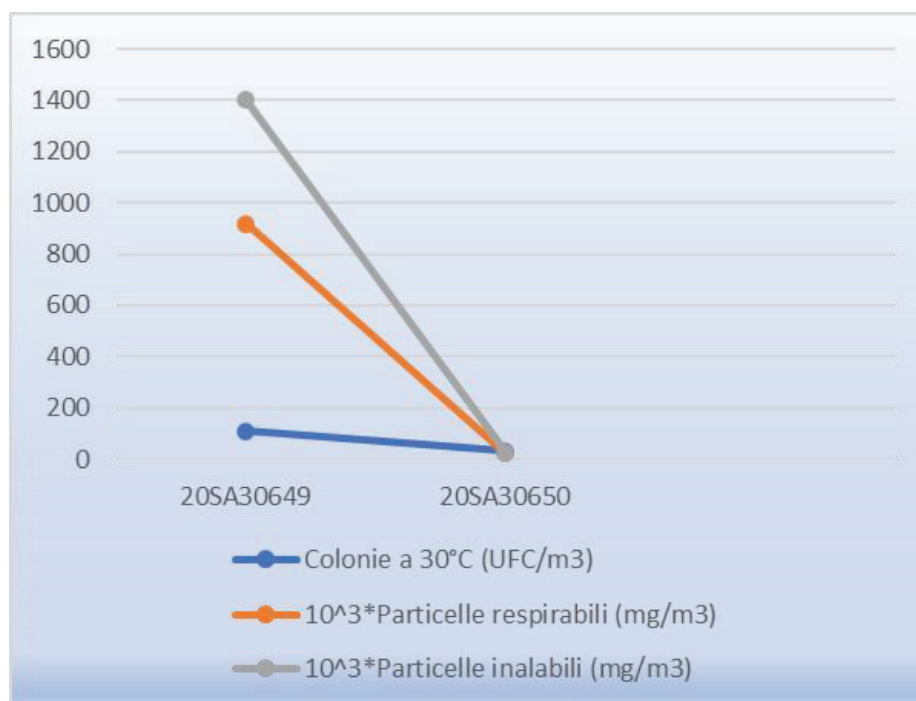
NIOSH 0500 – Analisi gravimetrica per la determinazione della concentrazione di polveri inalabili aerodisperse.

NIOSH 0600 – Analisi gravimetrica per la determinazione della concentrazione di polveri respirabili aerodisperse.

ISO 4833 – Metodo orizzontale per la conta dei microrganismi – Parte 1: Conta delle colonie a 30 °C con la tecnica dell'inseminazione in profondità

ISO 18593 – metodi orizzontali per le tecniche di campionamento utilizzando piastre di contatto, tamponi, spugne e salviettine sulle superfici nell'ambiente della catena alimentare al fine di rilevare ed enumerare i microrganismi coltivabili come batteri patogeni o non patogeni o lieviti e muffe

Risultati analitici: dopo 1 sola ora di funzionamento





via Salvatore Quasimodo, 3/A
46029 Suzzara (Mantova) - Italy

T. +39 0376 532403

info@newair.it - www.tondair.it

