

AIRONE - OXIGEN 910

SCAMBIATORE D'ARIA CON RECUPERATORE TERMICO

Misure compatte – Installazione rapida – Scocca in legno – Telecomando – 3 Velocità – Consumi ridotti



OXIGEN 910, prodotto del Gruppo Airone, è un **impianto a vista per il ricambio forzato dell'aria** interna con l'esterna, che opera limitando notevolmente la dispersione termica grazie ad uno **scambiatore di calore** integrato.

Oxigen 910 è stato concepito e realizzato principalmente per l'allestimento di sale fumatori a norma di legge ed il suo funzionamento è stato testato con successo dall'Università degli Studi di Padova.

Oxigen 910, è **certificato conforme al disposto di cui al il D.P.R. 203/88 (Legge quadro sulle emissioni in atmosfera)** e successive modifiche/integrazioni e quindi, per questa sua qualità, **non necessita di alcun permesso per la sua installazione, né di tubazioni-**

camini esterne al fabbricato, in quanto all'esterno dovranno essere solamente posizionate delle semplici griglie in corrispondenza dei fori a muro.

Privo di unità esterna, OXIGEN 910 è certificato CE e viene fornito su richiesta con insegna luminosa e cartellonistica a norma di legge per le sale fumatori.

OXIGEN 910 **si installa molto velocemente** (mediamente in mezza giornata) e la sua installazione prevede semplicemente la creazione di 4 fori da 100 mm a muro e l'**ancoraggio a parete** della macchina mediante un'apposita dima inclusa nella confezione. Su richiesta possono essere fornite anche dime per **ancoraggio a soffitto** sia telescopiche ((per fissaggio attraverso controsoffitti) che fisse.

OXIGEN 910 è **di dimensioni compatte** monta una **elegante scocca in legno**, disponibile in tinta noce, ha **3 velocità** di funzionamento selezionabili sia da pannello comandi che a mezzo del **telecomando** in dotazione e **consuma solo 300 Watt**.



OXIGEN 910 permette di allestire impianti per sale fumatori con un notevole risparmio in tempi di installazione, manodopera ed accessori (tubazioni, anemostati, griglie ecc..).

Grazie alla sua **modularità**, infine, più OXIGEN 910 possono essere installati in linea nello stesso locale, per ottenere l'impianto della portata desiderata.

Risparmia su costi e tempi di installazione scegliendo OXIGEN 910



P.R.G. S.r.l. – Via Ca' Magra n. 19 – 36030 – Zugliano (VI) – P.IVA 03035940232
Tel: 0445/382269 – Fax: 0445/381787 – www.aironeline.com – info@aironeline.com

AIRONE - OXIGEN 910

SCAMBIATORE D'ARIA CON RECUPERATORE TERMICO

Misure compatte – Installazione rapida – Scocca in legno – Telecomando – 3 Velocità – Consumi ridotti

SCHEDA TECNICA

Di seguito le caratteristiche tecniche generali dell'apparato OXIGEN 910.

DESCRIZIONE	VALORE
Capacità nominale ventilatori (ricambio)	1.200 mc/h
Dimensioni (LxAxP)	910 x 455 x 380 mm
Potenza max. assorbita	300 W
Volts/Hertz	230 V – 50 Hz
Peso	45 Kg
L _{A,eq} -Rumorosità massima in normali cond. di utilizzo	51 dB (A)
Recuperatore di calore	Incluso
Tipologia modulo filtrante	Filtro meccanico
Telecomando	IR 1 Canale

MODULARITA'

Più di un OXIGEN 910 possono essere installati nel medesimo locale, consentendo di ottenere impianti di portata superiore. OXIGEN 910 è inoltre abbinabile modularmente ad altri apparati di tipo OXIGEN di Airone come Oxigen 900.

COLORAZIONI DISPONIBILI

La scocca in legno di OXIGEN 910 è disponibile in **tinta noce**

CONTENUTO STANDARD DELLA CONFEZIONE

- Apparato OXIGEN 910
- Dima di ancoraggio a parete con viti e tasselli relativi
- Telecomando IR 1 canale
- Cavo di alimentazione elettrica
- Manuale d'uso e manutenzione
- Certificato di garanzia
- n. 1 Fusibile di ricambio

