

Linea INDUCT

Sistemi di sanificazione per condotte di areazione



INTERNAL-MINI



INDUCT 500



INDUCT 750



INDUCT 2000



INDUCT 5000



INDUCT 10000

Applicazioni

- ✓ Edifici pubblici: scuole materne, asili, sale di proiezione, musei, piscine, palestre, alberghi, ristoranti.
- ✓ Uffici
- ✓ Appartamenti, ville
- ✓ Ospedali, cliniche, ambulatori
- ✓ Industrie

Le unità per sistemi di areazione INDUCT utilizzano la collaudata tecnologia ActivePure® per ridurre sostanzialmente gli odori, le muffe e le popolazioni microbiche presenti nell'aria e sulle superfici. La serie di prodotti INDUCT è progettata per fornire una sanificazione attiva e continuata attraverso sistemi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria con pochissima manutenzione e senza la necessità di alcuna pulizia.

Come per tutti i prodotti dotati di tecnologia ActivePure®, l'aria sanificata dai dispositivi INDUCT è totalmente sicura da respirare 24 ore su 24, non danneggia attrezzature sensibili e non emette residui di ozono.

Modello	Alimentazione	Meccanica	Dimensioni	Peso	Aria nominale (m³/h)	Montaggio
Internal-mini	120-230 VAC, 20 Watt max	Distribuzione attraverso condizionatore			Fino a 45 m³	Mini-split
Induct 500	15VDC Input, .1 Amps, 100-240 VAC, 50/60 HZ. 5 Watt	Clip di sicurezza	28,4 x 5,7 x 3,2 cm	1,3 Kg	Fino a 45 m³	Condizionatori monoblocco
Induct 750	100-240 VAC, 50/60 HZ. 7 Watt, 17A	Sistema di monitoraggio delle lampade UV, interblocco di sicurezza	24 x 24 x 19 cm	1,2 Kg	Fino a 70 m³	Condotte d'aria
Induct 2000	100-240 VAC, 50/60 HZ. 19 Watt, 17A	Sistema di monitoraggio delle lampade UV, interblocco di sicurezza	24,5 x 24,5 x 28,5 cm	1,2 Kg	Fino a 185 m³	Condotte d'aria
Induct 5000	120-240 VAC, 50/60 HZ. 20 Watt	Sistema di monitoraggio delle lampade UV, interblocco di sicurezza	23 x 23 x 43,2 cm	1,8 Kg	Fino a 460 m³	Condotte d'aria
Induct 10000	120-240 VAC, 50/60 HZ. 37 Watt	Sistema di monitoraggio delle lampade UV, interblocco di sicurezza	28 x 28 x 43,2 cm	3,6 Kg	Fino a 930 m³	Condotte d'aria

