

# DoctorZone Q<sub>3</sub>



## La soluzione **PROFESSIONALE** e compatta per la **SANIFICAZIONE** di ambienti e veicoli

### **SANIFICATORE OZONO KO3GEN700**

è la soluzione Professionale ad alte prestazioni per la Sanificazione tra le più compatte sul mercato; il progetto sfrutta la Tecnologia più avanzata e pulita per la generazione dell'ozono.

**Sanifica gli ambienti da funghi, muffe, batteri e virus.**

Purifica l'aria e inoltre agisce sugli odori eliminandoli permanentemente.

Studiato per volumi fino a **90 m<sup>3</sup>** è quindi ideale per ambienti di medie dimensioni e veicoli (es: Auto, Camper, Bus).

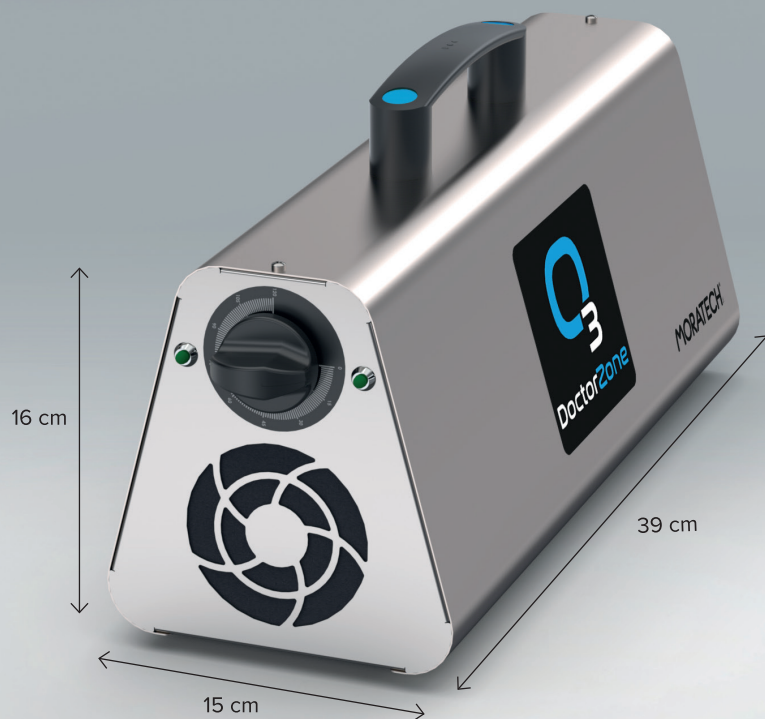
### **SANIFICATORE OZONO KO3GEN400**

è la soluzione Professionale per la Sanificazione tra le più compatte sul mercato; il progetto sfrutta la Tecnologia più avanzata e pulita per la generazione dell'ozono.

**Sanifica gli ambienti da funghi, muffe, batteri e virus.**

Purifica l'aria e inoltre agisce sugli odori eliminandoli permanentemente.

Studiato per volumi fino a **45 m<sup>3</sup>** è quindi ideale per piccoli ambienti e veicoli (es: Auto, Camper, mini Bus).



### SANIFICATORE OZONO KO3GEN700

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello: <b>KO3GEN700</b>
Struttura: <b>Acciaio AISI 304</b>
Alimentazione: <b>230V - 1 Ph</b>
Frequenza: <b>50 / 60 Hz</b>
Corrente: <b>0,3 A</b>
produzione Ozono: <b>685 mg/h</b>
Flusso: <b>20,1 m3/h</b>
Concentrazione O3: <b>15,9 ppm</b>
Temperatura d'uso: <b>+5 °C / +40 °C</b>
Peso: <b>2,7 kg</b>

#### TEMPI DI SANIFICAZIONE

VOLUME	TEMPO
10 m <sup>3</sup>	30 min
20 m <sup>3</sup>	35 min
30 m <sup>3</sup>	40 min
40 m <sup>3</sup>	50 min
50 m <sup>3</sup>	65 min
60 m <sup>3</sup>	85 min
70 m <sup>3</sup>	100 min
90 m <sup>3</sup>	120 min

### SANIFICATORE OZONO KO3GEN400

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello: <b>KO3GEN400</b>
Struttura: <b>Acciaio AISI 304</b>
Alimentazione: <b>230V - 1 Ph</b>
Frequenza: <b>50 / 60 Hz</b>
Corrente: <b>0,2 A</b>
Produzione Ozono: <b>405 mg/h</b>
Flusso: <b>21,6 m3/h</b>
Concentrazione O3: <b>8,8 ppm</b>
Temperatura d'uso: <b>+5 °C / +40 °C</b>
Peso: <b>2,3 kg</b>

#### TEMPI DI SANIFICAZIONE

VOLUME	TEMPO
5 m <sup>3</sup>	30 min
10 m <sup>3</sup>	35 min
15 m <sup>3</sup>	40 min
20 m <sup>3</sup>	50 min
25 m <sup>3</sup>	65 min
30 m <sup>3</sup>	85 min
35 m <sup>3</sup>	100 min
45 m <sup>3</sup>	120 min

