

GENERATORI DI OZONO

TERMOZETA®

OZONE MACHINE

**SANIFICAZIONE AMBIENTALE PROFESSIONALE,
PRATICA, POTENTE ED ECONOMICA**



OZONE MACHINE 5G/H

**IDEALE PER AMBIENTI
DI PICCOLE E MEDIE DIMENSIONI**



Il generatore di ozono può essere impiegato solo in spazi chiusi e senza presenza di persone o animali.

OZONE MACHINE 5G/H

Cod. **TZTA5G** Ean. **8028153110560**

Tabella dei tempi di operazione suggeriti (indicativi) per ottenere la sterilizzazione in funzione della superficie della stanza:

Modello:	TZTA5G
Superficie (m ²)	
10	10 minuti
25	20 minuti
50	40 minuti
75	60 minuti
100	80 minuti
150	120 minuti

Nota: i tempi di cui sopra sono indicati supponendo che durante il ciclo di funzionamento, non vi sia scambio d'aria tra la stanza da disinfettare e l'esterno.

I

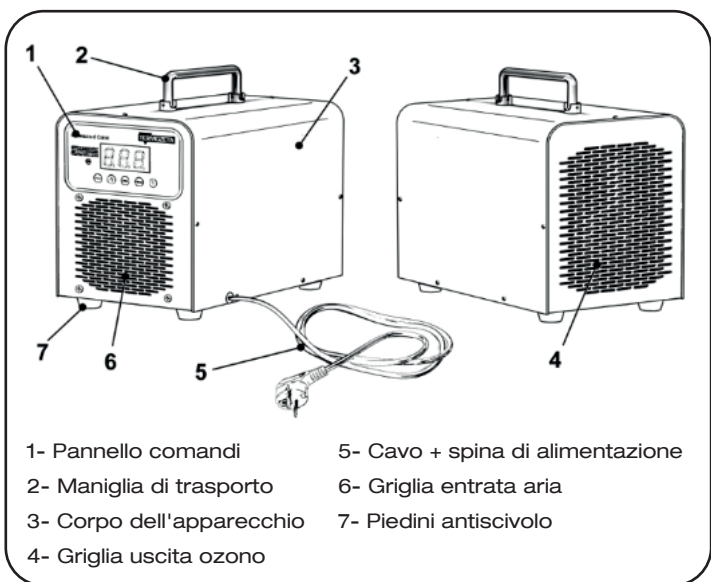
- Generatore di ozono portatile
- **Produzione di ozono 5g all'ora**

- Area di utilizzo 10-150 m²
- Display LCD
- Funzione timer
- È possibile impostare il tempo di pulizia fino a 120 minuti
- Funzione con partenza ritardata
- Ciclo di funzionamento fisso di 2 ore
- Spegnimento automatico
- Facile trasporto grazie alla pratica maniglia integrata
- Corpo in acciaio inox
- Il design compatto (260x168x230 mm) e leggero (3 kg)
- Potenza 80W - Alimentazione 230Vac/50Hz

GB

- Portable ozone generator
- **Production of ozone 5g per hour**

- Area of use 10-100 m²
- LCD display
- Timer function
- Cleaning time can be set up to 120 minutes
- Function with delayed start
- Fixed operating cycle of 2 hours
- Automatic shutdown
- Easy transport thanks to the practical integrated handle
- Stainless steel body
- The compact (260x168x230 mm) and light design (3 kg)
- Power 80W - Power supply 230Vac/50Hz



- 1- Pannello comandi
- 2- Maniglia di trasporto
- 3- Corpo dell'apparecchio
- 4- Griglia uscita ozono
- 5- Cavo + spina di alimentazione
- 6- Griglia entrata aria
- 7- Piedini antiscivolo



- A- Pulsante "-" (decrementa)
- B- Pulsante "+" (incrementa)
- C- Pulsante "Automatico", ciclo di 2 ore
- D- Pulsante "Timer",
- E- Pulsante "I/O" (accensione/spegnimento)
- F- Display 3 cifre a LED

Certificazione:

Questo apparecchio è certificato CE ed è conforme alle Direttive di sicurezza europee in vigore (Norme CE), Direttiva LVD 2014/35/CE, Direttiva compatibilità elettromagnetica 2014/30/CE e Direttiva sulle sostanze pericolose 2011/65/CE (RoHS).

GIFT BOX			MASTER CARTON		PALLET	CONTAINER	
Size (mm)	Kg	Pcs	Size (mm)	Kg	Pcs	20"	40"
310x220x270	3.3	1	310x220x270	3.3	-	1500	3000