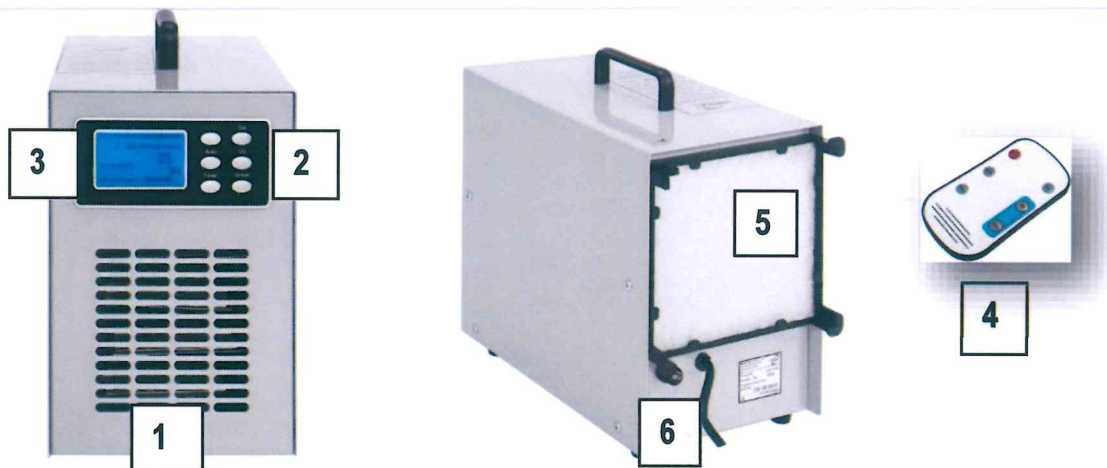


LANCINI TECHNOLOGY

OZONEBOX



1. Apertura di scarico dell'aria/ozono
2. Tasti del pannello di controllo (On-Off; Auto; Timer; Set; Up; Down)
3. Display
4. Telecomando
5. Filtro aria
6. Cavo alimentazione e fusibile

SCHEMA TECNICA APPARECCHIATURE

Prodotto	Modello	Versione	Produzione ozono	Portata ventilazione	Lampada UV	Potenza	Tensione alimentazione
GENERATORE DI OZONO	Ozonebox 7G	Digitale	7000 mg/h	170 mc/h	118 mm - 4 W	98 W	230V 50 Hz
	Ozonebox 20G ***	Digitale	20000 mg/h	170 mc/h	118 mm - 4 W	205 W	

*** attualmente non disponibile

MODALITA' "AUTO": Programmi preimpostati con tempi attivazione in base al volume d'aria del locale

Modello	Tempo di funzionamento consigliato/volume d'aria del locale (m3) in modalit� "AUTO"			Cicli
	Programma P1	Programma P2	Programma P3	
	10 minuti/pausa 20 minuti	20 minuti/pausa 20 minuti	40 minuti/pausa 20 minuti	
Ozonebox 7G Digitale	Locale inferiore a 100 m3	Locale da 100 a 150 m3	Locale da 150 a 200 m3	5
Ozonebox 20G*** Digitale	Locale inferiore a 280 m3	Locale da 280 a 420 m3	Locale da 420 a 560 m3	5

MODALITA' "HOLD ON": Funzionamento continuo con tempo attivazione in base al volume d'aria del locale

Modello	Tempo di funzionamento consigliato/volume d'aria del locale (m3)				
	50 m3	100m3	150 m3	200 m3	300 m3
Ozonebox 7G Digitale	10 min.	20 min.	30 min.	40 min.	60 min.
Ozonebox 20G*** Digitale	4 min.	8 min.	12 min.	15 min.	25 min.