



#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

- **Professioneller tragbarer 2 g / h Ozongenerator zur Behandlung von Räumen bis zu 120 m3**
- 
- Aufgrund seiner **Vielseitigkeit** können Sie mit dem System sowohl Transportmittel als auch Räume verschiedener Art (z. B. Büros, Wohnungen, Kliniken, Restaurants, Küchen, Gemeinschaftsräume) **desinfizieren und desodorieren** .
- Ozon als Gas kann **sogar Bereiche desinfizieren, die mit einer normalen Reinigung schwer zu erreichen sind** .
- Wird verwendet, **um die Bildung von Bakterien, Milben, Gerüchen, Viren, Sporen, Schimmelpilzen usw. zu verhindern**.
- **Ozonerzeugung durch elektrische Entladung mit Quarzplatte;**
- Ozon: 2 g / h;
- **Erzeugungskammer aus Stahl, nicht wasserdicht;**
- Stahlkörper, Rohre und Pumpenkörper aus PVC;
- Maschinenalarm aktiv: nur Leuchtaktivierungsanzeige;
- Abmessungen mm 310x150x200h

**Das Gesundheitsministerium erkannte mit dem Protokoll vom 31. Juli 1996 Nr. 24482 die Verwendung von Ozon bei der Behandlung von Luft und Wasser als natürliches Hilfsmittel für die Sterilisation von Umgebungen an, die mit Bakterien, Viren, Sporen, Schimmelpilzen und Schimmelpilzen kontaminiert sind Milben.**

**CE-Kennzeichnung**  
**Hergestellt in Italien**

#### TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Stromversorgung</b>	Monofase
<b>Volt</b>	V 230/1
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	0,25
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	4
<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	5
<b>Breite (mm)</b>	310
<b>Tiefe (mm)</b>	150
<b>Höhe (mm)</b>	200

#### VERFÜGBARE MODELLE

**TCF464-000100**



**Lieferung** 20 bis 30 Tage

**Technochef - Tragbarer 2 gr / h Ozongenerator  
für Räume bis 120 m / Kubik**

Tragbarer 2 gr/h Ozongenerator für Räume bis 120  
m/Kubik, aus Edelstahl, V. 230/1, kw 0,25 Abmessungen  
mm 310x150x200h