



**Serie.1G55A0**

**OZOGEN**

**SANIFICAZIONE  
IGIENIZZANTE  
ARIA  
VAPORE**

[www.bielle-snc.com](http://www.bielle-snc.com)

# Prodotto di origine italiana



## OZOGEN

- Unità professionale per la produzione di ozono avendo una massima flessibilità di utilizzo
- Sistema integrato di riconversione in ossigeno
- Dispositivo per la produzione d'aria purificata e d'aria calda
- Caldaia acciaio inox (AISI 304) per la produzione del vapore
- Programmi: timer regolatore da 0' a 120' possibilità di scelta del flusso d'aria con un ventilatore o due ventilatori

### ACCESSORI

- Dispositivo igienizzante
- Spazzola vapore mod. 1SPVL
- Supporto per sostegno attrezzi da lavoro



## OZOGEN

- Professionelle Einheit zur Herstellung von Ozon mit maximaler Flexibilität bei der Verwendung
- Integriertes Sauerstoffumwandlungssystem
- Gerät zur Erzeugung von gereinigter Luft und heißer Luft
- Edelstahlkessel (AISI 304) zur Dampferzeugung
- Programme: Timer-Regler von 0 bis 120 Zoll Möglichkeit, den Luftstrom mit einem oder zwei Lüftern zu wählen

### ZUBEHÖR

- Desinfektionsgerät
- Dampfbürstenmod. 1SPVL
- Vertikale Unterstüzung für Arbeitsgeräte



## OZOGEN

- Unidad profesional para la producción de ozono con máxima flexibilidad de uso.
- Sistema integrado de conversión de oxígeno.
- Dispositivo para la producción de aire purificado y aire caliente.
- Caldera de acero inoxidable (AISI 304) para la producción de vapor.
- Programas: temporizador regulador de 0' a 120' posibilidad de elegir el flujo de aire con un ventilador o dos ventiladores

### ACCESORIOS

- Dispositivo desinfectante
- Pincel de vapor mod. 1SPVL
- Soporte vertical para herramientas de trabajo.

- L'ozono è in grado di **risanare l'aria** di tutti i locali, distruggere virus, funghi, enzimi, ecc. senza l'utilizzo di prodotti chimici.
- L'ozono molto efficace per **eliminare gli odori** come: fumo, cucina, muffa, vernice, scarpe, borse ecc.
- OZOGEN** con l'abbinamento del vapore e del liquido igienizzante utilizzato per rendere ogni superficie pulita e sterilizzata

Ozone is able to **restore the air of all rooms**, destroy viruses, fungi, enzymes, etc. without the use of chemicals.

Ozone is very effective in **eliminating odors** such as: smoke, cooking, mold, paint, shoes, bags etc.

**OZOGEN** with the combination of steam and sanitizing liquid used to make each surface clean and sterilized

- L'ozono est capable de **restaurer l'air** de toutes les pièces, de détruire les virus, les champignons, les enzymes, etc. sans l'utilisation de produits chimiques.
- L'ozono est très efficace pour **éliminer les odeurs** telles que: fumée, cuisson, moisissure, peinture, chaussures, sacs, etc.
- OZOGEN** avec la combinaison de vapeur et de liquide de désinfection utilisé pour rendre chaque surface propre et stérilisée

Ozon kann **die Luft aller Räume wiederherstellen**, Viren, Pilze, Enzyme usw. zerstören, ohne den Einsatz von Chemikalien.

Ozon ist sehr effektiv bei **der Beseitigung von Gerüchen** wie Rauch, Kochen, Schimmel, Farbe, Schuhen, Taschen usw.

**OZOGEN** mit der Kombination aus Dampf und Desinfektionsflüssigkeit, mit der jede Oberfläche sauber und sterilisiert wird

- El ozono puede **restaurar el aire** de todas las habitaciones, destruir virus, hongos, enzimas, etc. sin el uso de productos químicos.
- El ozono es muy efectivo **para eliminar olores** como: humo, cocina, moho, pintura, zapatos, bolsas, etc.
- OZÓGENO** con la combinación de vapor y líquido desinfectante utilizado para limpiar y esterilizar cada superficie

DATI TECNICI	TECHNICAL SPECIFICATIONS	DONNES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	DATOS TECNICOS	OZOGEN	OZOGEN1
Alimentazione elettrica	Required Power	Courant	Elektrischer Anschluss	Alimentación Eléctrica	Volt.230 1ph 50hz	Volt.230 1ph 50hz
Produzione ozono	Ozone production	Production d'ozone	Ozonproduktion	Producción de ozono	8 gr/h	8 gr/h
Lampada raggi UV	UV lamp	lampe UV	UV-Lampe	Lámpara UV	45 w	45 w
Flusso d'aria saturazione	Air flux	Flux d'air	Luftstrom	Flujo de aire	330 m3/h+330 m3/h	330 m3/h+330 m3/h
ambiente da 75 m3	75 m3 room saturation	75 m3 de saturation de la pièce	75 m3 Raumsättigung	75 m3 de saturación de la sala	15 minuti	15 minuti
Filtro carboni attivi	Activated carbon filter	Filtre à charbon actif	Aktivkohlefilter	Filtro de carbón activado	Inox 304	-
Pressione vapore	Steam Pressure	Pression Vapeur	Dampfdruck	Presion Del Vapor	5 bar	5 bar
Temperatura vapore	Steam temperature	Température de vapeur	Dampftemperatur	Temperatura del vapor	150° C.	150° C.
Capacità caldaia	Boiler capacity	Capacité chaudière	Kesselinhalt	Capacid. calderín	4.5 lt	4.5
Resistenza caldaia	Boiler resistance	Resistance chaudière	Kesselwiderstand	Resistencia caldera	2000 w	2000 w
Motore pompa liquido igienizzante	Pump Motor sanitizing liquid	Moteur Pompe liquide désinfectant	Pumpen motor Desinfektionsflüssigkeit	Motor De La Bomba líquido desinfectante	48 w	-
Ingombro	Overall Dimensions	Encombrement	Abmessungen	Dimensiones Mesas	30x38x80cm	30x38x80cm
Dimensioni imballo	Package Dimensions	Dimensions Emballage	Verpackungsmasse	Dimens. Embalaje	32x40x90cm	32x40x90 cm
Peso netto	Net Weight	Poids Net	Nettogewicht	Peso Neto	25 kg	26 kg

Resistenza resistance Resistance Kesselwiderstand Resistencia 1SPVL 400

\*Altri a richiesta – Autres sur demande – Other on request – Andere auf Wunsch – Otras opciones bajo pedido / Con riserva di modifiche senza preavviso – Sous réserve de modifications sans préavis – Subject to modifications without notice – Aenderungen vorbehalten – Con reserva de modificación sin previo aviso

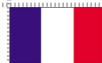


## OZOGEN

- Professional unit for the production of ozone with maximum flexibility of use
- Integrated oxygen conversion system
- Device for the production of purified air and hot air
- Stainless steel boiler (AISI 304) for the production of steam
- Programs: timer regulator from 0' to 120' possibility of choosing the air flow with one fan or two fans

### ACCESSORIES

- Sanitizing device
- Steam brush mod. 1SPVL
- Vertical support for work tools



## OZOGEN

- Unité professionnelle pour la production d'ozone avec une flexibilité d'utilisation maximale
- Système de conversion d'oxygène intégré
- Dispositif de production d'air purifié et d'air chaud
- Chaudière en acier inoxydable (AISI 304) pour la production de vapeur
- Programmes: régulateur de minuterie de 0' à 120' possibilité de choisir le débit d'air avec un ou deux ventilateurs

### ACCESSOIRES

- Dispositif de désinfection
- Brosse à vapeur mod. 1SPVL
- Support vertical pour les outils de travail

### Mod.1SPVL Mod.1PTE Mod.1P02



Breda Lorenzo e Maurizio s.n.c.  
Via Milano 15/C - 25032  
CHIARI (BS) ITALY  
Tel. 030/7001167  
Fax 030/7011186  
www.bielle-snc.com

TECNOLOGIA PER LO STIRO

IRONING TECHNOLOGY

ZEEGONO