

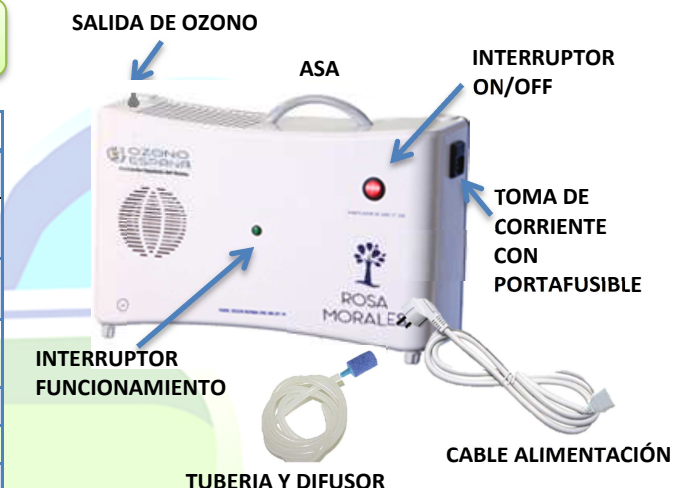
FICHA TECNICA



MODELO ST 100 y ST 500  
Inyección Portátil

CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	ST 100 Inyección	ST 500 Inyección
CARCASA	IGNIFUGA – ABS IP20	IGNIFUGA – ABS IP20
SALIDA	INYECCIÓN COMPRESOR INTERNO	INYECCIÓN COMPRESOR INTERNO
PRODUCCIÓN MÁXIMA	200 Mg/h	500 Mg/h
FUSIBLE PROTECCIÓN	0,5 A	0,5 A
MEDIDAS	350 x 210 x 110 (mm)	350 x 210 x 110 (mm)
CONSUMO	18 W	18 W
ALIMENTACIÓN	230 V – 50 Hz	230 V -50 Hz



Puede ser utilizado tanto para **tratamientos de aire como para agua**, el equipo se envía con un metro de manguera de silicona y un pequeño difusor cerámico de burbuja para el tratamiento del agua.

Puede ser utilizado para enjuagues bucales, desinfección de estropajos, biberones, chupetes y juguetes de niños, limpiezas en general, eliminación de olores en zapatos/zapatillas deporte, armarios, ozonización de ambientes, es beneficioso para personas con SQM (Sensibilidad Química Múltiple) lavado de frutas, huevos, verduras, agua para consumo, eliminación de olores en estancia olores a tabaco, mascotas, riego de plantas, ozonización de aceite, cicatrización de heridas, etc...

Es de fácil manejo, sencillo y fiable, se suministra con un pequeño asa en la parte superior para poder trasladarlo de un lugar a otro sin peligro de caídas, carcasa ignifuga y de material resistente.

(Los tratamientos ambientales se realizarán sin presencia de personas ni animales).

**EQUIPOS FABRICADOS CON COMPONENTES DE ORIGEN ESPAÑOL Y/O EUROPEO.**

