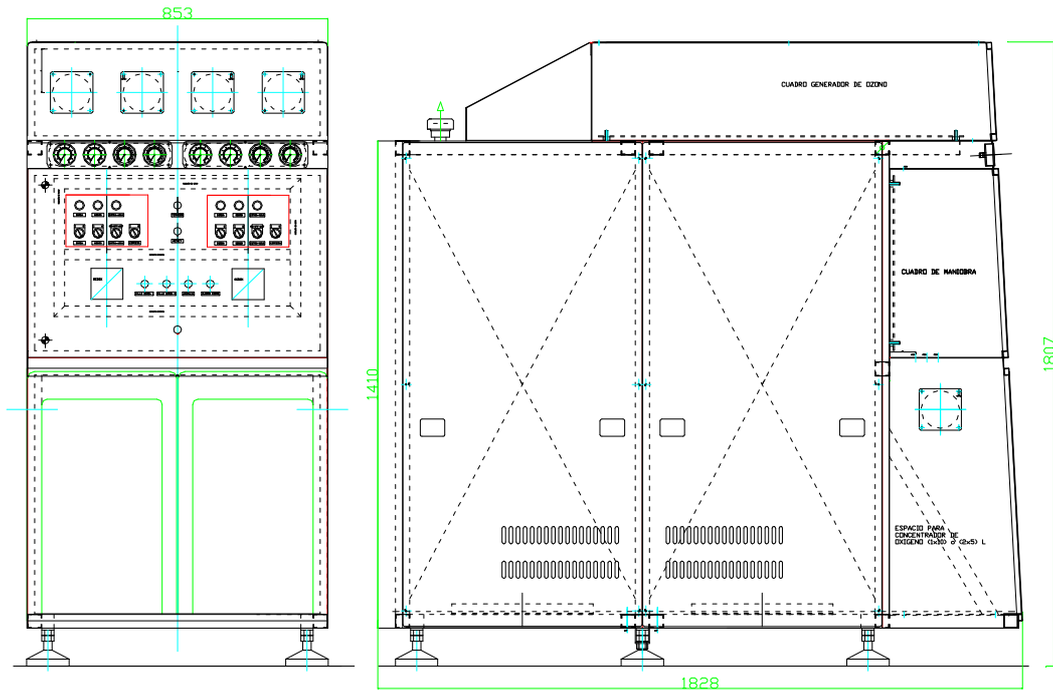




## MODELO MDL-D





**Layout Maquina MDL-D**

#### 1.1.2.- Instalación Eléctrica

- Voltaje <sup>1</sup> ..... [400 VAC ± 5%, III + N + T] o bien [230 VAC ± 5%, III + T]
- Frecuencia..... 50 / 60 Hz.
- Potencia Instalada..... 6 KW.

#### 1.1.3.- Instalación neumática

- Consumo de aire.....0 l/min.

#### 1.1.4.- Instalación para suministro de agua

- Sección de entrada ..... ½”.
- Presión de agua a la entrada.....1.5-2.5 bar .
- Caudal de entrada.....10l/m.

#### 1.1.5.- Dimensiones y peso

- Ancho ..... 853 mm.
- Profundo..... 1828 mm.
- Alto ..... 1993 mm.
- Peso .....450 Kg.

Los **MODELOS MDL-D** proporcionan agua enriquecida con ozono para la desinfección en el procesado de todo tipo de alimentos.

Máquina diseñada para trabajar **dos** líneas de hasta 30 toneladas hora.

Máquina totalmente automática con control de ozono disuelto en agua.

La máquina incluye un destructor de ozono residual y además incorpora un detector de ozono ambiental.

### VENTAJAS

- ✓ Desinfección superficial de los alimentos
- ✓ No deja residuos químicos
- ✓ Desinfecta los elementos de aplicación
- ✓ Ahorro de consumo de agua
- ✓ Ahorro de productos químicos
- ✓ Mejora la calidad de las aguas residuales
- ✓ Opcionalmente se puede conectar una manguera para desinfectar la línea de trabajo

MODELO	PRODUCCIÓN para la línea N1 t/h	PRODUCCIÓN para la línea N2 t/h
MDL-D 10T/10T	Hasta 10 t/h	Hasta 10 t/h
MDL-D 10T/20T	Hasta 10 t/h	Hasta 20 t/h
MDL-D 10T/30T	Hasta 10 t/h	Hasta 30 t/h
MDL-D 20T/10T	Hasta 20 t/h	Hasta 10 t/h
<b>MDL-D 20T/20T</b>	<b>Hasta 20 t/h</b>	<b>Hasta 20 t/h</b>
MDL-D 20T/30T	Hasta 20 t/h	Hasta 30 t/h
MDL-D 30T/10T	Hasta 30 t/h	Hasta 10 t/h
MDL-D 30T/20T	Hasta 30 t/h	Hasta 20 t/h
MDL-D 30T/30T	Hasta 30 t/h	Hasta 30 t/h