



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
ITL-TT2X	Enfriador rápido para 2 botellas de sobremesa con temporizador, rendimiento: enfriamiento de botellas de 750 cc. de 25° a 10 °C en 10 minutos aproximadamente, V.230/1, Kw.0,2, Peso 45 Kg., dim.mm.283x605x445h	<b>€ 1.042,12</b> VAT excluido Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días

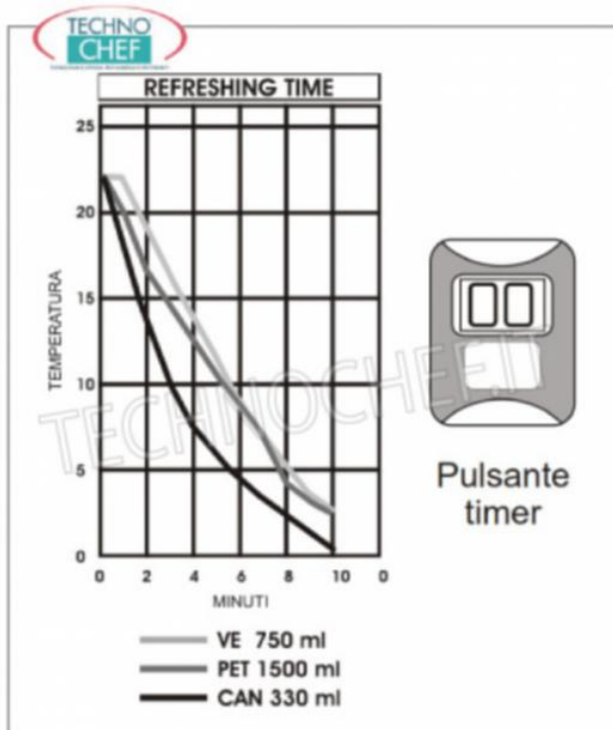
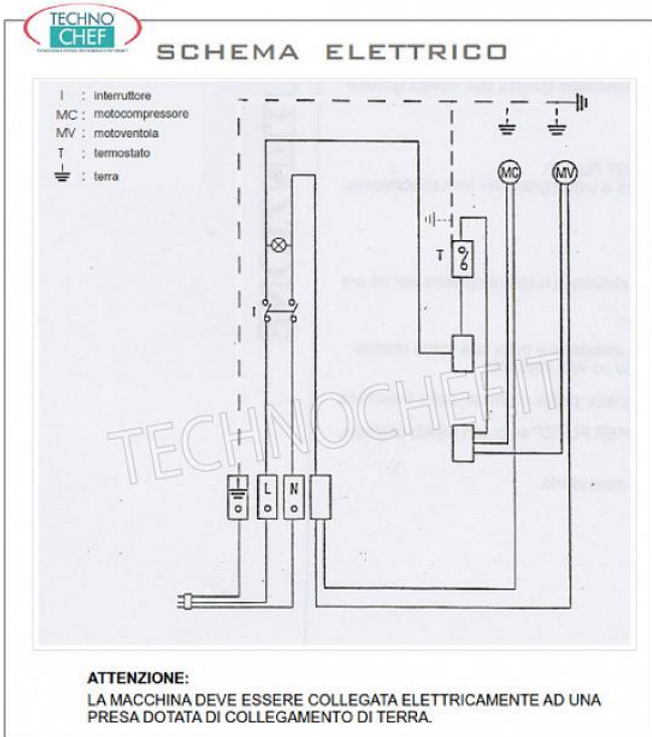
**DESCRIPCIÓN PROFESIONAL**

**ENFRIADOR RÁPIDO DE MESA para 2 BOTELLAS, con TIMER (zumbador):**

- **rendimiento: enfriamiento de una botella de 75 cc : de 25° a 10°C en aproximadamente 10 minutos ;**
- **capacidad: 2 botellas ;**
- sencillo de utilizar gracias a su **regulación flexible e individual** , permite obtener siempre el **enfriamiento adecuado para cada tipo de vino en pocos minutos** , realizando su aroma y sabor sin alterar sus características y propiedades organolépticas, tal como lo atestiguan sommeliers y enólogos;
- **compacto , elegante y fácil de manejar** , se adapta a cualquier ambiente;
- ideal para vinotecas, bares, restaurantes, hoteles, stands de ferias, banquetes, bodas y también en casa para brindar en la amistad;
- **apto para cualquier tipo de vino , champán , cerveza y agua sin gas ;**
- también excelente para latas y botellas de plástico;
- funciona con un **refrigerante especial** contenido en el interior del depósito;
- las **botellas a enfriar se introducen suavemente en el recipiente de enfriamiento elegido ;**
- equipado con un **temporizador** que actúa como guía para saber cuánto tiempo quieres que tu botella permanezca sumergida en el pozo y una **alarma acústica** avisa que ha transcurrido el tiempo seleccionado; si la botella permanece sumergida durante demasiado tiempo después de que suene el timbre, puede congelarse y romperse ( **la máquina siempre está en funcionamiento y la botella se enfría incluso si el temporizador no está activado** );
- **colocar la máquina alejada de fuentes de calor** y en un ambiente con **temperatura mínima: +10°C y máxima: +30°C ;**
- **volumen del tanque: 15 litros ;**
- **gas refrigerante: R134a ;**
- **consumo: 2Kw/24h ;**
- cuando se pone en funcionamiento, son necesarias 8 horas antes de empezar a utilizar la máquina para permitir alcanzar la correcta temperatura de funcionamiento del líquido.

marca CE  
Hecho en Italia

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	0,2
<b>peso neto (Kg)</b>	45
<b>ancho (mm)</b>	283
<b>profundidad (mm)</b>	605
<b>altura (mm)</b>	445



**E' IMPORTANTE CHE LA MACCHINA SIA POSIZIONATA  
IN MODO CHE L'ARIA PASSI LIBERAMENTE  
DALLE GRIGLIE LATERALI  
NON ACCOSTARE LATERALMENTE AL MURO A  
MENO DI 20 cm DI DISTANZA**

