



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
ITL-TT2X	Refroidisseur rapide pour 2 bouteilles de table avec minuterie, rendement : refroidissement de bouteilles de 750 cc. de 25° à 10 °C en 10 minutes environ, V.230/1, Kw.0,2, Poids 45 Kg., dim.mm.283x605x445h	€ 1.042,12 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 8 à 15 jours

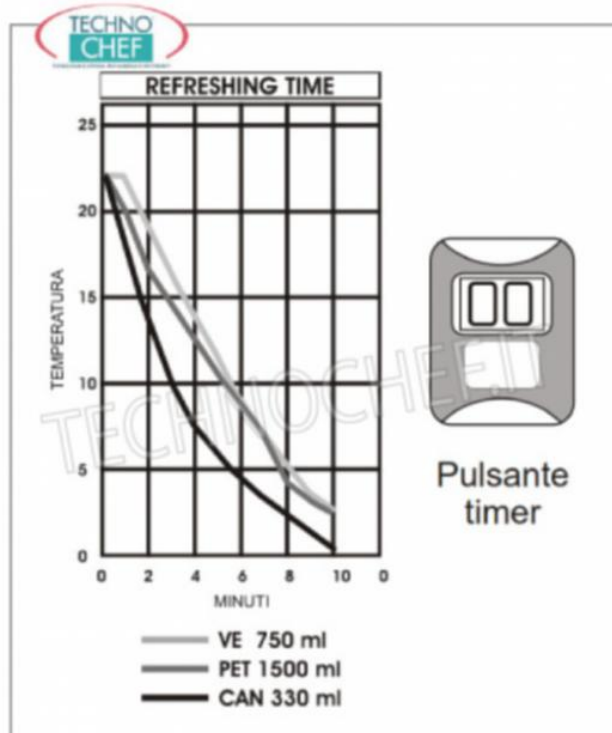
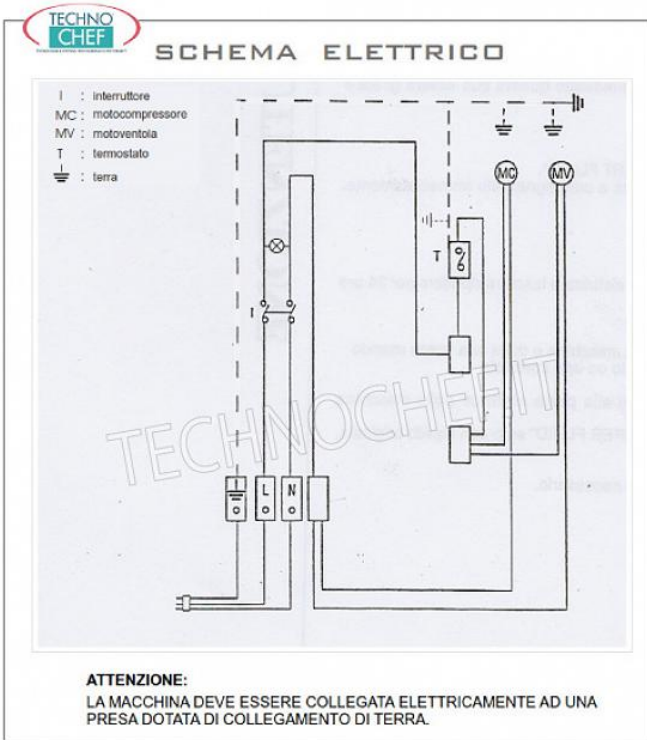
DESCRIPTION PROFESSIONELLE
REFROIDISSEUR DE TABLE RAPIDE pour 2 BOUTEILLES, avec TIMER (buzzer) :

- **rendement : refroidissement d'une bouteille de 75 cc : de 25° à 10°C en 10 minutes environ ;**
- **capacité : 2 bouteilles ;**
- simple à utiliser grâce au **réglage flexible et individuel**, il permet d'obtenir toujours **en quelques minutes le refroidissement adapté à chaque type de vin**, en exaltant son arôme et son goût sans altérer ses caractéristiques et ses propriétés organoleptiques attestées par les sommeliers et les œnologues ;
- **compact, élégant et maniable**, il s'intègre dans n'importe quel environnement ;
- idéal pour les bars à vin, les bars, les restaurants, les hôtels, les stands de salons, les banquets, les mariages et aussi à la maison pour porter des toasts en toute amitié ;
- **convient à tout type de vin, champagne, bière et eau plate ;**
- également excellent pour les canettes et les bouteilles en plastique ;
- il fonctionne avec un **liquide de refroidissement spécial** contenu à l'intérieur du réservoir ;
- les **bouteilles à refroidir sont introduites délicatement dans le puits de refroidissement choisi ;**
- équipé d'une **minuterie** qui sert de guide pour savoir combien de temps vous souhaitez que votre bouteille reste immergée dans le puits et une **alarme sonore** vous avertit que le temps sélectionné est expiré ; si la bouteille reste immergée trop longtemps après le signal sonore, elle peut geler et se briser (**la machine est toujours en marche et la bouteille refroidit même si la minuterie n'est pas activée**) ;
- **positionner la machine à l'écart des sources de chaleur** et dans un environnement avec **température minimale : +10°C et maximale : +30°C ;**
- **volume du réservoir : 15 litres ;**
- **Gaz réfrigérant : R134a ;**
- **consommation : 2Kw/24h ;**
- lors de sa mise en service, il faut attendre 8 heures avant de commencer à utiliser la machine pour permettre d'atteindre la bonne température de fonctionnement du liquide.

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,2
poids net (Kg)	45
largeur (mm)	283
profondeur (mm)	605
hauteur (mm)	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**

