



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
ITL-TT3X	Tischkühler für 3 Flaschen mit Timer, Ergiebigkeit: 750 cc Flaschenkühler. von 25° auf 10 °C in ca. 10 Minuten, V.230/1, Kw.0,32, Gewicht 45 Kg., Abm. mm.560x510x430h	Lieferung 8 bis 15 Tage

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

TISCHKÜHLER für 3 FLASCHEN, mit TIMER (Summer):

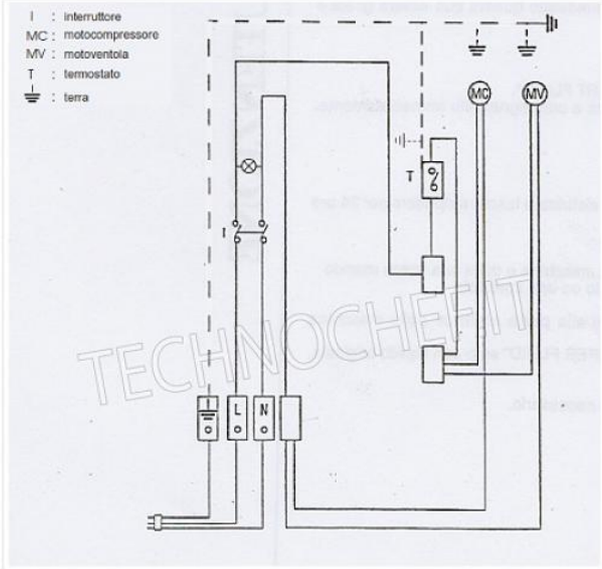
- **Ausbeute: Abkühlung** einer 75-cm³ -Flasche : von 25° auf 10°C in etwa 10 Minuten ;
- **Fassungsvermögen: 3 Flaschen ;**
- einfach zu bedienen dank der flexiblen und **individuellen Regulierung** ermöglicht es , **in wenigen Minuten immer die geeignete Kühlung für jede Art von Wein** zu erhalten, wodurch sein Aroma und sein Geschmack verbessert werden, ohne seine Eigenschaften und organoleptischen Eigenschaften zu verändern, wie von Sommeliers und Önologen bestätigt;
- **kompakt , elegant und einfach zu handhaben** , passt er in jede Umgebung;
- ideal für Weinstuben, Bars, Restaurants, Hotels, Messestände, Bankette, Hochzeiten und sogar zu Hause für Freundschaftsanstoßen;
- **geeignet für jede Art von Wein , Sekt , Bier und stillem Wasser ;**
- auch hervorragend für Dosen und Plastikflaschen geeignet;
- es funktioniert mit einem **speziellen Kühlmittel** , das im Tank enthalten ist;
- die **zu kühlenden Flaschen werden schonend in den vorgewählten Kühlschacht** eingeführt;
- ausgestattet mit **einem Timer** , der als Richtlinie dient, um zu wissen, wie lange Ihre Flasche in den Brunnen eingetaucht bleiben soll, und ein **akustischer Alarm** warnt, dass die ausgewählte Zeit abgelaufen ist; Wenn die Flasche zu lange eingetaucht bleibt, nachdem der Summer ertönt, kann sie einfrieren und zerbrechen (**die Maschine ist immer in Betrieb und die Flasche kühlt ab, auch wenn der Timer nicht aktiviert ist**);
- **Stellen Sie die Maschine entfernt von Wärmequellen** und in einer Umgebung mit **einer Mindesttemperatur von: +10°C** und **einer Höchsttemperatur von: +30°C** auf;
- **Tankvolumen: 15 lt .;**
- **Kältemittelgas: R404a ;**
- **Verbrauch: 2,5Kw/24h ;**
- Bei der Inbetriebnahme dauert es 3/4 Stunden, bis die Maschine in Betrieb genommen wird, damit die richtige Betriebstemperatur der Flüssigkeit erreicht wird.

CE-Zeichen
Hergestellt in Italien

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,32
Nettogewicht (Kg)	45
Breite (mm)	560
Tiefe (mm)	510
Höhe (mm)	430



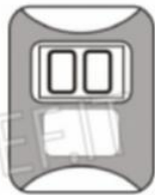
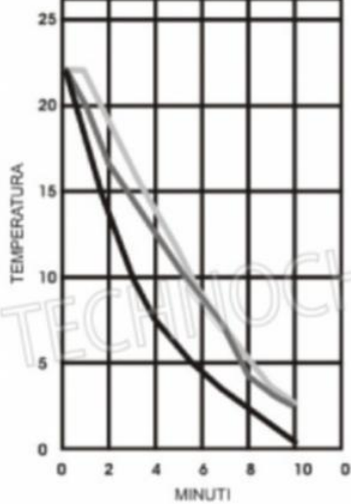
SCHEMA ELETTRICO



ATTENZIONE:
 LA MACCHINA DEVE ESSERE COLLEGATA ELETTRICAMENTE AD UNA PRESA DOTATA DI COLLEGAMENTO DI TERRA.



REFRESHING TIME

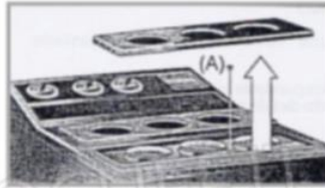


Pulsante timer

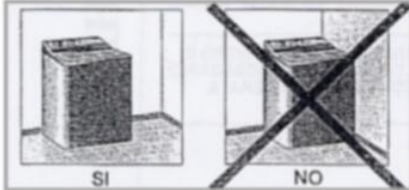
- VE 750 ml
- PET 1500 ml
- CAN 330 ml



SOLLEVARE IL
COPERCHIO E
TOGLIERE IL
TAPPO(A) PER
CONSENTIRE LO
SFIATO DELL'ARIA



È 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.



Estrarre uno dei sacchetti barriera
e versare il liquido all'interno della vasca

