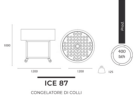




Metodo Calssico Classical method

ICE 87



- Neck Freezer

Congelatore per colli di bottiglia per la chiarificazione del vino dopo la fermentazione in bottiglia Il collo della bottiglia viene immerso in una soluzione di acqua e glicole propienico (passioni da una temperatura di -25/30 °C in modo tale da ghiacciare lo spumante contenuto nel solo collo della bottiglia, che ingloba canche le focco.

Bottle necks freezer for wine clarification after fermentation in the bottle.

The neck of the bottle is immersed in a solution of water and propylene glycol (non-taxic) at a temperature of 2,5 /3 0°C to freeze just the sparking wine contained in the neck of the bottle, which also inconconnects the less.

CARATTERISTICHE TECNICHE	TECHNICAL FEATURES
Funzionamento a glicole	Glycol operation
Termostato elettronico per il controllo della temperatura	Electronic thermostat for temperature control
Struttura in acciaio	Steel structure
Ruote per facilitare la movimentazione	Weels For easy move