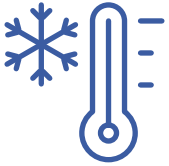


MANTECATORI  
Batch freezers  
Turbines a glace

# MIKRÍ



**RAFFREDDAMENTO**  
cooling  
refroidissement



**Commutatore**  
Commutator  
Commutateur



**Timer**  
Timer  
Timer



**Bocca di uscita**  
Exit door  
Panneau de sortie



ITA

## MANTECATORE DA BANCO

Mikri è il nuovo mantecatore da banco professionale di **ICETECH**, macchina ideale per il settore Horeca. Di facile utilizzo e dimensioni compatte, grazie al sistema di condensazione ad aria ed alimentazione monofase, può essere installata in ogni luogo.

Caratteristiche principali:

— **AGITATORE**

Struttura in acciaio inox con tre pale in polimero alimentare.

— **TRAMOGGIA**

Ampia per una veloce introduzione della miscela.

— **PORTELLO**

Interamente in acciaio inox con chiusura di sicurezza

— **TIMER**

Elettronico per controllare anche a distanza lo scadere del tempo di mantecazione.

— **COMMUTATORE**

Di pronta lettura per la selezione della fase di mantecazione, estrazione, lavaggio ed arresto.

ENG

## COUNTER TOP BATCH FREEZER

Mikri is the new professional counter top batch freezer by **ICETECH**, the ideal machine for the Horeca industry. It is easy to use and compact in size and as a result of its air condensation system and single phase power supply, it can be installed anywhere.

Main features:

— **BEATER**

Stainless steel structure with three polymer blades suitable for food products.

— **HOPPER**

Large opening to feed the mixture quickly.

— **DOOR**

Entirely made of stainless steel with a safety latch.

— **TIMER**

Electronic to also control the batch freezer timer remotely.

— **SELECTOR**

Prompt reading to select the batch freezer, extraction, washing and stop phase.

FRA

## TURBINE DE COMPTOIR

Mikri est la nouvelle turbine de comptoir d'**ICETECH**, un appareil idéal pour le secteur Horeca. Facile à utiliser et compacte, grâce au système de condensation par air et à son alimentation monophasée, elle peut s'installer partout.

Caractéristiques principales:

— **AGITATEUR**

Structure en acier inox avec trois pales en polymère alimentaire.

— **TRÉMIE**

Grande, pour une introduction rapide du mélange.

— **TRAPPE**

Entièrement en acier inox avec fermeture de sécurité.

— **TIMER**

Électronique, pour contrôler également à distance l'écoulement du temps de turbinage.

— **COMMUTATEUR**

À lecture directe, pour la sélection de la phase de turbinage, d'extraction, de lavage et d'arrêt.



**Produzione oraria (Kg./h.)**  
Hour production  
Production horaire



**Capacità carico miscela**  
Mixture quantity per cycle  
Quantité de mélange par cycle



**Potenza assorbita (Kw.)**  
Absorbed power  
Puissance absorbée



**Caratteristiche elettriche**  
Electrical features  
Caractéristiques électriques



**Condensazione**  
Condensation  
Condensation



**Gas frigorifero**  
Refrigerating gas  
Gaz frigorifique



**Dimensioni (mm.)**  
Sizes  
Dimensions



**Peso (Kg.)**  
Weight  
Poids

Mod.

Mikri

Kg.  
8/14Kg.  
2,5Kw.  
2,0230V  
50 Hz  
1 PhAria  
Air  
Air

R 452 A

431 x  
673 x  
700 h.Kg.  
96