



USE 20T

ABBATTITORE A TEGLIE

BLAST CHILLER SUITABLE FOR TRAYS



Pannelli isothermici Isothermal panels	Isolamento in poliuretano Polyurethane insulation
Angoli base pannelli interni Panels internal corners	Raggiati Rounded
Superficie interna/esterna Internal/external finish	Lamiera zincata preverniciata bianca White pre-painted galvanized sheet metal
Batticarrello esterno Ext. bumper bars	Acciaio inox AISI 304 Stainless steel 304
Porta Door	Maniglia a leva Lever locking handle
Cerniere Hinges	Autosollevanti Self-lifting
Distribuzione aria Air distribution	Flusso monodirezionale Unidirectional flow

Larghezza esterna	External width	mm	1300
Profondità esterna	External length	mm	1050
Altezza esterna	External height	mm	2400
Spessore isolamento	Insulation thickness	mm	100
Porte	Doors	n°	1
Pannello di controllo	Control panel	tipo/type	LCD grafico graphics LCD
Capacità teglie 40x60	Trolleys capacity 60x80	n°	40
Capacità teglie 60x80	Trolleys capacity 40x60	n°	20
Coppie guide incluse nella fornitura	Trayslides pairs included in the supply	n°	20
Passo guida	Pass-through	mm	70
Alimentazione	Power supply	V/N/Hz	400/3/50
Potenza	Power	kW	5,6
Temperatura dell'aria	Air temperature	°C	-40
Ciclo abbattimento* +90°C/+3°C in 60 minuti	Blast chilling cycle* +90°C/+3°C in 60 minutes	kg	90
Ciclo surgelazione* +90°C/-18°C in 120 minuti	Deep freezing cycle* +90°C/-18°C in 120 minutes	kg	90
Sonda di temperatura	Temperature sensor	tipo/type	elettronica; a spillone electronic; core probe
Gas refrigerante	Refrigerant	tipo/type	R452A
Evaporatore	Evaporator	tipo/type	a batterie, su parete laterale coils; on side wall
Sbrinamento	Defrost	tipo/type	gas caldo; automatico hot gas; automatic
Unità motocondensante	Condensing unit	posizione/position	remota, 10 metri 10 meters remote
Compressore	Compressor	tipo/type	Frascold; semiermetico; monostadio Frascold; semihermetic; single stage
Condensatore	Condenser	tipo/type	raffreddato ad aria; tropicalizzato air-cooled; tropicalized

* Le produzioni e le durate dei cicli si riferiscono a prodotti di pasta di pane in pezzatura da 100 gr, con umidità del 50%
* Production and cycle time refer to small-sized dough pieces (100 g) with 50% of humidity

OPTIONAL OPTIONS

Gruppo motocondensante remoto + kit 5 o 10 metri
5 to 10 m remote condensing unit

Finitura interna acciaio inox AISI 304
Stainless steel 304 internal finish

Finitura esterna acciaio inox AISI 304
Stainless steel 304 external finish

Alimentazione e/o frequenza speciali
Special frequency and/or power supply

PANNELLO DI CONTROLLO CONTROL PANEL

LCD grafico sulla porta
Graphics LCD display on the door

4 programmi di abbattimento: Soft, Hard, Sonda al cuore, A tempo
4 blast chilling programs: Soft, Hard, Core probe, Timer

4 programmi di surgelazione: Soft, Hard, Sonda al cuore, A tempo
4 deep freezing programs: Soft, Hard, Core probe, Timer

Selezione ultimo programma utilizzato
Last program repetition

Programma di conservazione
Storage program

Creazione programmi personalizzabili
Customizable programs

Programma di sbrinamento manuale
Manual defrost program

Visualizzazione allarmi
Alarms display

Memoria allarmi
Alarms memory

