

GELATO



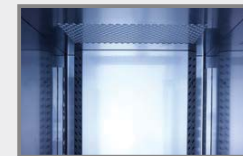
I DETTAGLI DI SERIE, CHE FANNO LA DIFFERENZA

THE STANDARD DETAILS WHICH MAKE A DIFFERENCE



PANNELLO COMANDI
MULTIFUNZIONE CON
ALLARMI HACCP

MULTI-FUNCTION
CONTROL PANEL
WITH HACCP ALARMS



CONVOGLIATORE
D'ARIA

AIR CONVEYOR

SERRATURA
LOCK



GRIGLIA IN ACCIAIO
PLASTIFICATA

PLASTIC-COATED
STAINLESS STEEL RACK

SBRINAMENTO
A GAS CALDO*
HOT GAS DEFOSTING SYSTEM*



ANGOLI
ARROTONDATI

ROUNDED CORNERS



MANIGLIA A TUTTA ALTEZZA
PER UNA FACILE APERTURA E
PORTA REVERSIBILE

EASY OPENING FULL-HEIGHT
HANDLE AND REVERSIBLE DOOR



PIEDINI
REGOLABILI 130/200 mm

ADJUSTABLE FEET 130/200 mm

GUARNIZIONI
MAGNETICHE ESTRAIBILI

REMOVABLE MAGNETIC
GASKETS

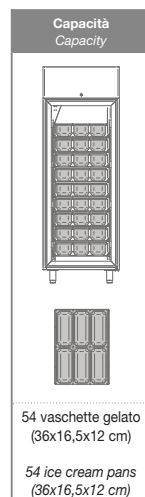


* SBRINAMENTO A GAS CALDO DISPONIBILE SU MODELLI A BASSA TEMPERATURA (BT)
* HOT GAS DEFOSTING SYSTEM AVAILABLE IN LOW TEMPERATURE MODELS (BT)

GELATO 800



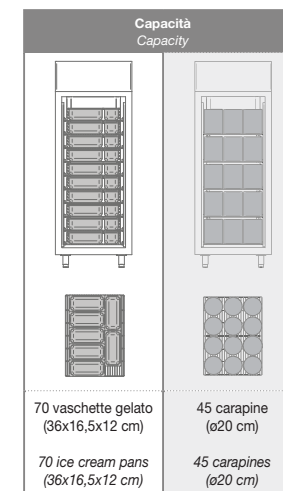
GL 800



GELATO 1000



GL 1000



MOTORE MOTOR	Modello Model	Volume lordo interno Internal gross volume	Temperatura di esercizio Working temperature	Potenza frigorifera compressore Compressor delivered cooling	Sistema di refrigerazione Cooling system	Dimensioni prodotto LxPxH Product dimensions LxDxH	Dimensioni imballo LxPxH Packaging dimensions LxDxH	Peso netto Net weight	Peso lordo Gross weight	Assorbimento Absorption	Tensione di alimentazione Supply voltage	N. griglie in dotazione Nr. racks provided
		lt	°C	W		mm	mm	Kg	Kg	W	V	
M	GL 800 TN	647	-2+8	477	R404a	745x870x2130	805x900x2240	138	148	308	230/50Hz	5 (700x530)
	GL 800 BTG		-15-22	681		745x870x2150	805x900x2260	144	154	685		

MOTORE MOTOR	Modello Model	Volume lordo interno Internal gross volume	Temperatura di esercizio Working temperature	Potenza frigorifera compressore Compressor delivered cooling	Sistema di refrigerazione Cooling system	Dimensioni prodotto LxPxH Product dimensions LxDxH	Dimensioni imballo LxPxH Packaging dimensions LxDxH	Peso netto Net weight	Peso lordo Gross weight	Assorbimento Absorption	Tensione di alimentazione Supply voltage	N. griglie in dotazione Nr. racks provided
		lt	°C	W		mm	mm	Kg	Kg	W	V	
M	GL 1000 TN	901	-2+8	550	R404a	780x1030x2130	850x1070x2270	167	182	433	230/50Hz	5 (800x600)
	GL 1000 BTG		-15-22	1040		780x1030x2150	850x1070x2290	182	197	856		



PANNELLO COMANDI CONTROL PANEL



Completamente MADE ITALY, contempla nella sua essenzialità, tutte le funzioni necessarie al mantenimento controllato degli alimenti.

Entirely MADE ITALY. An essential design with all of the functions needed for controlled food storage.

DETTAGLI PANNELLO COMANDI

- Pannello comandi a 6 tasti.
- Funzione blocco tastiera.
- Sbrinamento intelligente: il rilevamento continuo della temperatura all'interno dell'evaporatore e nella cella frigo attiva lo sbrinamento solo quando necessario. Una funzione fondamentale per il risparmio energetico e per la riduzione dell'usura dei componenti macchina.
- Overcooling (raffreddamento rapido)
- Selezione alta e bassa % umidità.
- Funzione HACCP: è possibile memorizzare fino a 9 eventi per ognuno dei 4 allarmi HACCP (allarme porta aperta; allarme temperatura max e min; allarme interruzione alimentazione). Per ogni allarme è possibile memorizzare il valore critico, la data, l'ora e la durata.

CONTROL PANEL DETAILS

- Control panel with 6 buttons.
- Keypad lock function.
- Smart defrosting: continued temperature reading inside the evaporator and inside the refrigerator compartment activates defrosting only when needed. A crucial function to cut power consumption and reducing wear and tear to machine components.
- Fast overcooling function.
- High and low % humidity function.
- HACCP function: it is possible to save up to 9 events for each of the 4 HACCP alarms (open door alarm, max and min temperature alarm, power supply interruption alarm). For each HACCP alarm, it is possible to save the critical value, date, time and duration of the alarm situation that occurred.

