

GELATO CABINETS



GELATOMIX 170
GRIGIO METALLIZZATO
440

BANCO PIASTRA REFRIGERATA PER LA PREPARAZIONE DEL GELATO SPATOLATO










REFRIGERATED COUNTER FOR THE PRODUCTION OF THE SPATULATE ICE-CREAM

Con GelatoMix è possibile creare da un numero limitato di basi un'infinità di gusti aggiungendo al gelato spatolato la frutta fresca o candita, il cioccolato, lo yogurt, le salse, i topping e numerosi tipi di granelle e decorazioni. Tutto è organizzato in maniera estremamente funzionale: a lato della piastra in marmo due contenitori in acciaio inox riscaldati a bagno-maria per salse e cioccolato e sul fronte un consistente numero di vaschette trasparenti per ogni tipo di decorazione.

Whit GelatoMix it is possible to create, from a limited number gelato flavours, an almost infinite variety of different flavours by adding fresh or candied fruit, chocolate, yogurt, syrups, toppings and dry ingredients. Designed for ease of operation, to the side of the granite work surface are two heated bowls for chocolate or sauce. A row of easy to reach transparent containers for ingredients at the front of the cabinet also makes display for the customer.

MODELLO MODEL	DOTAZIONI DI SERIE STANDARD EQUIPMENT	MODELLO MODEL	QUANTITÀ QUANTITY
170	Vaschetta policarbonato Polycarbonate containers	1/6 (176x162x100H) 1/9 (176x108x100H)	5 6

COLORI DISPONIBILI AVAILABLE COLOURS

		
Beige Perlato RAL 1035	Arancio Perlato RAL 2013	Giallo Metallizzato 445
		
Alluminio Brillante RAL 9006	Rosso Titanite 567	Blu Chiaro Metallizzato 433 BT 5014
		
Grigio Metallizzato 440	Azzurro Metallizzato 407 BL 2014	Blu Notte Perlato RAL 5026

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES		170 A	
Dimensioni esterne (lpxh)	External dimensions (lxdxh)	mm	1737 x 1205 x 1373
Refrigerazione	Refrigeration		STATICA STATIC
Temperatura prodotto	Product temperature	°C	-12 / -10
Sbrinamento	Defrost		FERMATA COMPRESSORE STOP COMPRESSOR
Classe climatica	Climatic class	N°	4
Condizioni ambientali	Operating conditions	°C / %RH	30 / 55
Compressore (tipo - q.tà)	Compressor (type - q.ty)		ERMETICO HERMETIC
		N°	1
Alimentazione	Power supply	V / ph / Hz	230 / 1 / 50
Assorbimento elettrico (regime)	Electrical input (standard)	W / A	1250 / 5.5
Peso netto	Net weight	kg	430

CARATTERISTICHE TECNICHE per modelli con unità condensatrici a bordo con condensazione ad aria A
TECHNICAL FEATURES for models with condensing unit included with air cooled A

