

MISURA



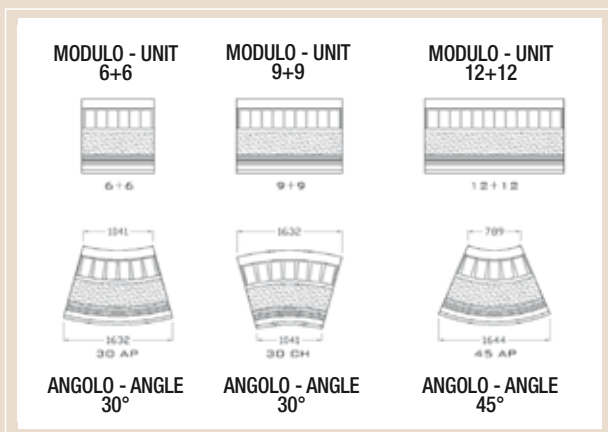
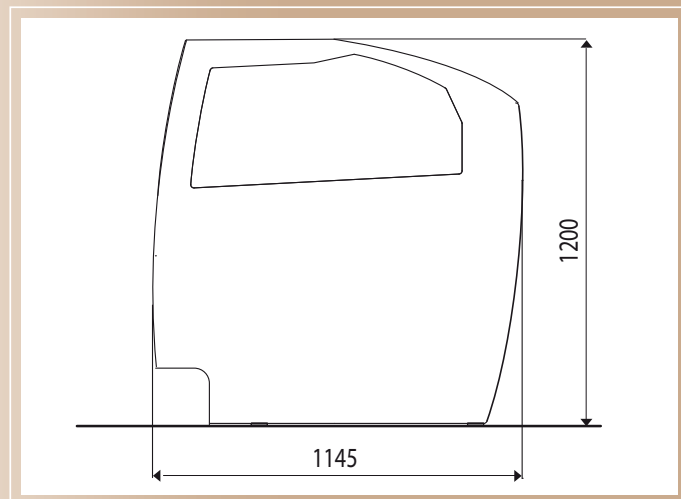
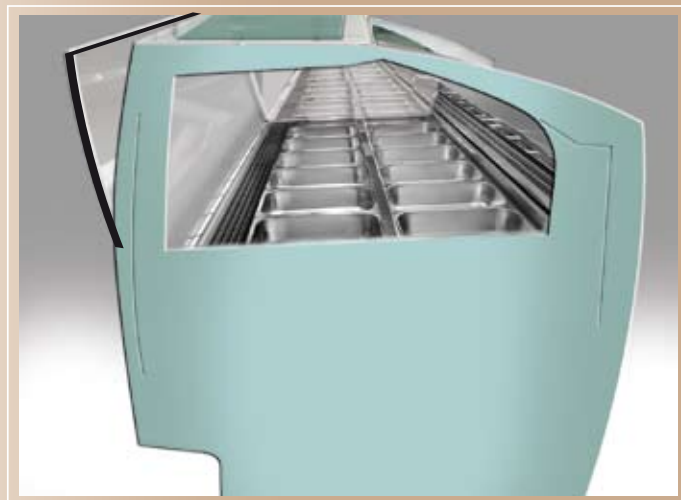
LINEA e TECNICA



Vetrina dal design moderno e rivoluzionario dotata di caratteristiche tecniche assolutamente innovative. Regolazione e controllo elettronico della temperatura da -25°C a +4°C, con sistema di controllo dell'umidità per assicurare elevate prestazioni in ogni condizione ambientale. Maxi ventilazione per il perfetto mantenimento in esposizione del gelato anche a "montagna". Vetri temperati con speciale sistema antiappannamento. Illuminazione a LED per un miglior risalto del prodotto esposto ed un conseguente consumo elettrico ridotto. Design studiato per favorire la completa visione del gelato anche dall'alto senza alcun ostacolo visivo. Disponibile in vari moduli canalizzabili per ogni soluzione di arredo.



Show-case of revolutionary and modern design with technical characteristics of absolute novelty. Regulation and electronic control of the temperature from -25°C to +4°C; humidity control system to assure high performances in every environmental conditions. Maxi ventilation that guarantees the perfect preservation of gelato, even high, on display Tempered glasses with special system to avoid the steaming. LED lighting for greater view of the product on display and a consequent low power consumption. Design studied to permit the complete view of gelato also from the top of the display, without any visual obstacle. Available in different units for any solution of furnishing.



MODULO UNITS	LUNGHEZZA / LENGTH SINGOLA SINGLE	N° VASCHE N° BASINS		POTENZA COMPRESSORE (HP) POWER COMPRESSOR (HP)	POTENZA COMPRESSORE (W) POWER COMPRESSOR (w)	Peso (Kg.) WEIGHT
		165	250			
6 + 6	1.090 mm.	12	8	1.5	1.450	315
9 + 9	1.615 mm.	18	12	1.8	1.800	410
12 + 12	2.140 mm.	24	16	2.5	2.800	490
30° Aperto / Open	-	13	8	1.8	1.800	375
30° Chiuso / Closed	-	13	8	1.8	1.800	375
45° Aperto / Open	-	13	7	1.8	1.800	375

* le dimensioni si riferiscono alla vetrina finita

*The dimensions are referred to display with covering



Frigo Gelo Group

Via Piemonte,2 - 24052 Azzano San Paolo (BG) Italy - Tel. +39/035 320400 - Fax +39/035 320380

www.icetechitaly.it - info@icetechitaly.it