



VETRINA REFRIGERATA STATICA PER GELATI BEG-120 BEG-165 BEG-210

Vetrine gelato promozionali a refrigerazione statica con evaporatore alettato e sbrinamento automatico elettrico.

Scocca monolitica coibentata con poliuretano ecologico (HCFC e HFC free) espanso a CO₂.

Interno ed esterno vasca in lamiera plastificata. La vetrina può contenere un doppio livello di vaschette H120 ed è dotata di cella di riserva a refrigerazione statica con evaporatore a mantello.

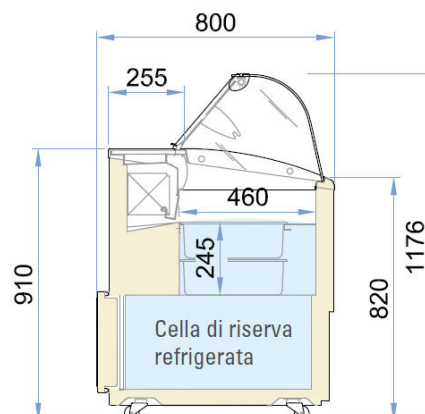
Sovrastruttura in vetro temperato curvo.

La chiusura lato operatore avviene tramite ribaltina basculante in metacrilato.

Piano di lavoro in lamiera plastificata, con plafoniera di illuminazione con tubo neon sul lato interno vasca.

Unità condensatrice ermetica a bordo con quadro comandi elettronico.

Struttura in acciaio al carbonio verniciato a polvere, con 4 ruote pivotanti per facilitarne la movimentazione.



Dati Tecnici

	BEG-120	BEG-165	BEG-210
N. Vaschette da 5 Lt. h=120mm	6 (+6)	9 (+9)	12 (+12)
Temperatura prodotto (°C)	-16 / -14		
Condizioni ambientali (°C/%RH)	35 / 75		
Refrigerante	R290		
Alimentazione (V/ph/Hz)	230/1/50		
Assorbimento a regime (W)	590	930	1045
Assorbimento in sbrinamento (W)	810	1330	1775
Dimensioni LxPxH (mm)	1184 x 800 x 1176	1659 x 800 x 1176	2119 x 800 x 1176
Peso (kg)	97	160	217

L'Azienda si riserva il diritto di modificare i dati tecnici e le caratteristiche anche senza preavviso.