



ISETTA 7R
LX



ISETTA 7R
STD

■ Adesivo frontale disponibile standard
Available front sticker standard



VETRINA GELATO PROMOZIONALE A REFRIGERAZIONE STATICA

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 (eccetto il modello ISETTA 4). Sovrastuttura in vetro temperato, disponibile nelle due versioni, STD (vetro frontale dritto) o LX (vetro frontale curvo). Chiusura lato operatore 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. Versione TP tropicalizzata (classe 4+, 35°C;70%UR). Struttura in acciaio al carbonio verniciato a polvere, con 4 ruote pivotanti per facilitarne la movimentazione.

PROMOTIONAL ICE-CREAM CABINETS AT STATIC REFRIGERATION

Promotional ice-cream cabinets with static refrigeration, finned evaporator and automatic electric defrosting. One piece body with ecological polyurethane insulation (HCFC and HFC free), foamed with CO2. Internal and external tank in plastified sheet. This cabinet can be fitted with a double level of ice-cream containers H120 and it is equipped with a storage cell with internal foamed evaporator (except for the model ISETTA 4). Tempered glass structure, available in two versions, STD (straight front glass) or LX (curved front glass). Rear pivoting methacrylate panel system on operator side. Work top in plastified sheet with internal neon lighting. Built-in hermetic condensing unit with electronic control board. Available in Special Performance TP model working in class 4+, 75% RH; 35°C. Main structure in carbon steel painted with powder, 4 pivoting wheels for an easier handling.

COMPRESA UNITA' CONDENSATRICE A BORDO

CONDENSING UNIT INCLUDED

MODELLO MODEL	CODICE CODE	ARIA AIR	MODELLO MODEL	CODICE CODE	ARIA AIR
STD			LX		
4 TP	9001023000400		4 TP	9001023100400	
6R TP	9001023000600		6R TP	9001023100600	
7R TP	9001023000700		7R TP	9001023100700	
			9R TP	9001023100900	
			12R TP	9001023101200	

ESCLUSO: - KIT VASCHETTE GELATO - PANNELLO FRONTALE ADESIVO
NOT INCLUSIVE OF: - ICE-CREAM CONTAINERS KIT - STICKER FRONT PANEL

INCLUSO: - IMBALLO
INCLUSIVE OF: - PACKAGING

1.001

● **OPTIONAL: KIT VASCHEFFE INOX**
STAINLESS STEEL CONTAINERS KIT

● 360 x 165 x 120H
Litri Liters 5



Modello
Model

Quantità
Quantity

Codice
Code

● 260 x 157 x 170H
Litri Liters 4.75



Quantità
Quantity

Codice
Code

Modello Model	Quantità Quantity	Codice Code	Quantità Quantity	Codice Code
4	4	9001090900014	6 (1)	9001090900034
6R	6	9001090900015	10 (2)	9001090900037
7R	7	9001090900016	11 (3)	9001090900038
9R	9	9001090900017	14 (4)	9001090900040
12R	12	9001090900019	19 (5)	9001090900042

- (1) Aggiungere per installazione kit distanziali inox cod. 9001090930400
Stainless steel support kit container to be foreseen
- (2) Aggiungere per installazione kit distanziali inox cod. 9001090930600
Stainless steel support kit container to be foreseen
- (3) Aggiungere per installazione kit distanziali inox cod. 9001090930700
Stainless steel support kit container to be foreseen
- (4) Aggiungere per installazione kit distanziali inox cod. 9001090930900
Stainless steel support kit container to be foreseen
- (5) Aggiungere per installazione kit distanziali inox cod. 9001090931200
Stainless steel support kit container to be foreseen

● **OPTIONAL**

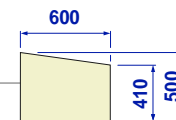
Codice
Code

● Portaconi completo bianco	White cone holder	9001390900700
● Lavaporzionatore vaschetta inox	Scoop washer, with s/s container	9001920000262
● Lavaporzionatore vaschetta plastica	Scoop washer, with plastic container	9001920000261
● Adesivo frontale D2 (escluso montaggio)	Front sticker D2 (installation not included)	9001091000002

■ **Aree personalizzabili**
Customizable area



- mod. 4 - 770 x 400 H
mod. 6R - 1130 x 400 H
mod. 7R - 1300 x 400 H
mod. 9R - 1605 x 400 H
mod. 12R - 2065 x 400 H



Componibilità Kit vaschette vasca esposizione

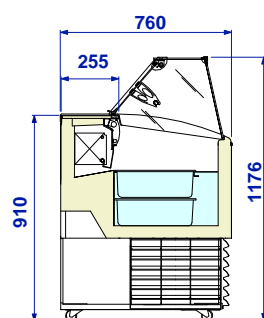
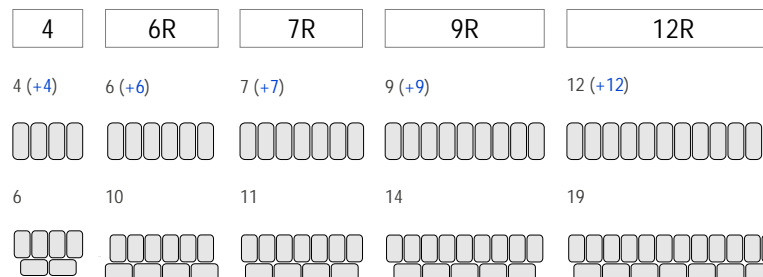
Display kit containers arrangement

lt 5
(360x165x120H)

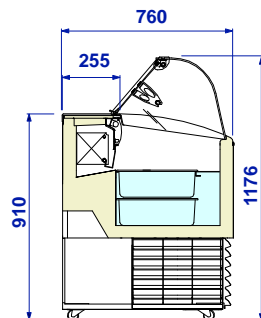


Doppia fila di riserva
Piled up double row

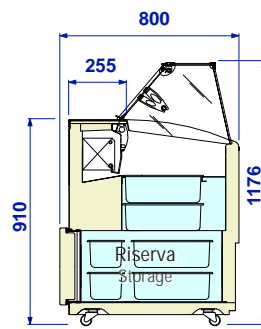
lt 4.75
(260x157x170H)



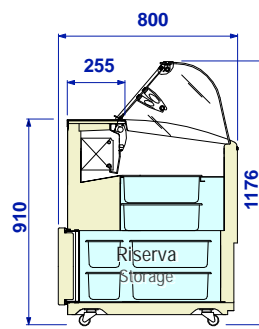
mod. 4 STD



mod. 4 LX



mod. 6R, 7R STD



mod. 6R, 7R, 9R, 12R LX

Caratteristiche Tecniche

Technical features

		4	6R	7R	9R	12R	
		RS TP	RS TP	RS TP	RS TP	RS TP	
Dimensioni esterne (lxpxh)	External dimensions (lxdxh)	mm	824 x 760 x 1176	1184 x 800 x 1176	1354 x 800 x 1176	1659 x 800 x 1176	2119 x 800 x 1176
Refrigerazione	Refrigeration		Statica Static	Statica Static	Statica Static	Statica Static	Statica Static
Capacità vaschette Riserva	Storage containers capacity	lt 5	/	4 (+4)	6 (+6)	7 (+7)	10 (+10)
		lt 4.75	/	6	8	10	14
Temperatura prodotto	Product temperature	°C	-16 / -14	-16 / -14	-16 / -14	-16 / -14	-16 / -14
Sbrinamento	Defrost		Elettrico Electrical	Elettrico Electrical	Elettrico Electrical	Elettrico Electrical	Elettrico Electrical
Classe climatica	Climatic class	N°	4+	4+	4+	4+	4+
Condizioni ambientali	Operating conditions	°C / %RH	35 / 70	35 / 70	35 / 70	35 / 70	35 / 70
Compressore (Tipo - n°)	Compressor (type - n°)		Ermetico (1) Hermetic (1)	Ermetico (1) Hermetic (1)	Ermetico (1) Hermetic (1)	Ermetico (1) Hermetic (1)	Ermetico (1) Hermetic (1)
Alimentazione	Power supply	V / ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Assorbimento elettrico (regime)	Electrical input (standard)	W / A	450 / 3.3	590 / 4.1	870 / 5.3	730 / 3.2	1060 / 5.6
Assorbimento elettrico (sbrinamento)	Electrical input (defrost)	W / A	810 / 3.8	810 / 3.7	915 / 4	1330 / 5.8	1770 / 8.2
Peso netto	Net weight	kg	69	97	102	160	217

Modelli con unità condensatrici a bordo con condensazione ad aria
Models with condensing unit included with air cooled