

ICE³

PRICE LIST
LISTE DEX PRIX
PREISLISTE
LISTA DE PRECIOS
LISTINO PREZZI



VETRINA ICE³_CABINET ICE³_VITRINE ICE³_VITRINE ICE³_VITRINA ICE³

1 - BASAMENTO _BASAMENT _CHASSIS _UNTERBAU _BASE

_In lamiera verniciata _Painted metal sheet _En tôle peinte _Lackiertem Blech _En chapa pintada.

2 - IMPIANTO DI REFRIGERAZIONE _REFRIGERATING SYSTEM EQUIPEMENT _KÜHLANLAGE _IMPLANTACIÓ DE REFRIGERADA

ICE³ Gelato: _Unità refrigerante ermetica interna, con condensazione ad aria. Evaporatore ventilato. Sbrinatorio automatico a gas caldo.

ICE³ Ice cream: Refrigerating hermetic internal unit with air condensation. Ventilated evaporator. Hot gas defrosting.

ICE³ Glace: Unite réfrigéré intérieure hermétique avec condensation á air. Evaporateur ventilé. Dégivrage automatique á gaz chaud.

ICE³ Eisvitrine: Luftgekühltes hermetisches Innenaggregat. Umluftkühlung. Automatische Warmgas-Abtauung.

ICE³ Heladera: Unidad refrigerante hermético incorporado con condensación por aire. Vaporizador ventilado. Descongelación por gas caliente.

3 - QUADRO COMANDI _CONTROL BOARD _TABLEAU DE COMMANDE _SCHALTTAFEL _CUADRO DE MANDOS

_Del tipo elettronico con termostato e termometro digitale. Sbrinatorio automatico programmabile.

_Electronic, with digital thermometer and thermostat. Programmable electronic defrosting.

_Electrique, avec thermostat et thermomètre digital. Dégivrage réglable.

_Elektronisch, ausgestattet m. Thermostat u. digitalem Thermometer.

Programmierbare automatische Abtauung.

_De tipo electrónico con termostato y termómetro digital. Descongelación automática programable.

4 - VASCA REFRIGERATA _REFRIGERATED BASIN _CUVE REFRIGEREE _KÜHLWANNE _CUBETA REFRIGERADA

_In scocca monolitica coibentata in poliuretano espanso ecologico, densità 40/45 Kg/mc. Rivestimento interno in acciaio inox.

_Enbloc body with environment-friendly foamed polyurethane insulation, density 40/45 Kg/m3. Stainless steel internal covering.

_En monobloc avec une isolation en polyuréthane expansé écologique, densité 40/45 Kg/m3. Revêtement interne en acier inoxydable.

- Aus einheitlichem Aufbau, Isolierung aus umweltfreundlichem Polyurethanschaum, Dichte 40/45 Kg/m3. Innenedelstahlbekleidung.

_Con armazón monolítico, coibentado en poliuretano dilatado ecológico, densidad 40/45 Kg/m3. Revestimiento interior en acero inox.

5 - CASTELLO VETRI _SET OF GLASSES _VITRES _GLASAUFBAU _GRUPO VIDRIOS

_Vetro frontale curvo temperato apribile verso il basso. Vetri laterali temperati.

Dispositivo di illuminazione a LED 6000K sul tettino. Chiusura posteriore con scorrevoli in plexiglas.

_Curved and tempered front glass with downward opening. Tempered side glasses. LED lighting 6000K on top. Rear closure with plexi sliding doors.

_Verre courbé trempé ouvrable vers le bas. Parois de verre trempé Plafonnier avec LED 6000K sur le «chapeau». Fermeture arrière par rideaux par coulissantes en Plexiglas.

_Gehärtete gebogene Frontscheibe nach unten zu öffnen. Tempered side glasses. LED-Beleuchtung 6000K bei Oberglas. Plexi-Schiebescheiben.

_Vidrio curvado templado con apertura hacia abajo. Cristales laterales en vidrio templado. Lámpara de iluminación LED 6000K en el techo. Cierre posterior con

puertas escurridizas en plexiglas.

6 - PIANETTO DI SERVIZIO _WORK TOP _PLAN DE SERVICE _ARBEITSFLÄCHE

_PLANO DE SERVICIO

_In acciaio inox.

_Made of stainless steel.

_En inox.

_Aus Edelstahl.

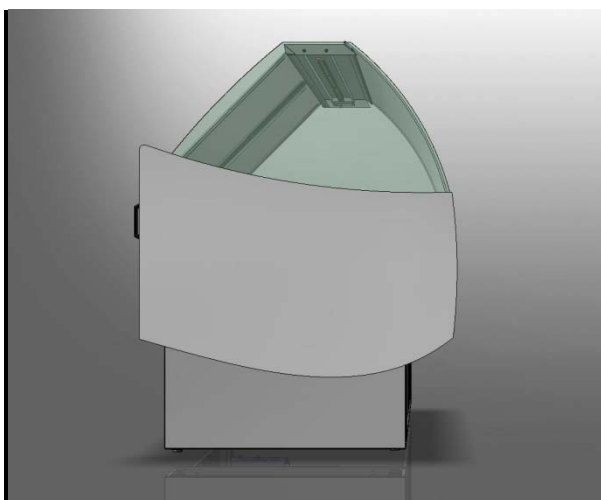
_En acero inox.

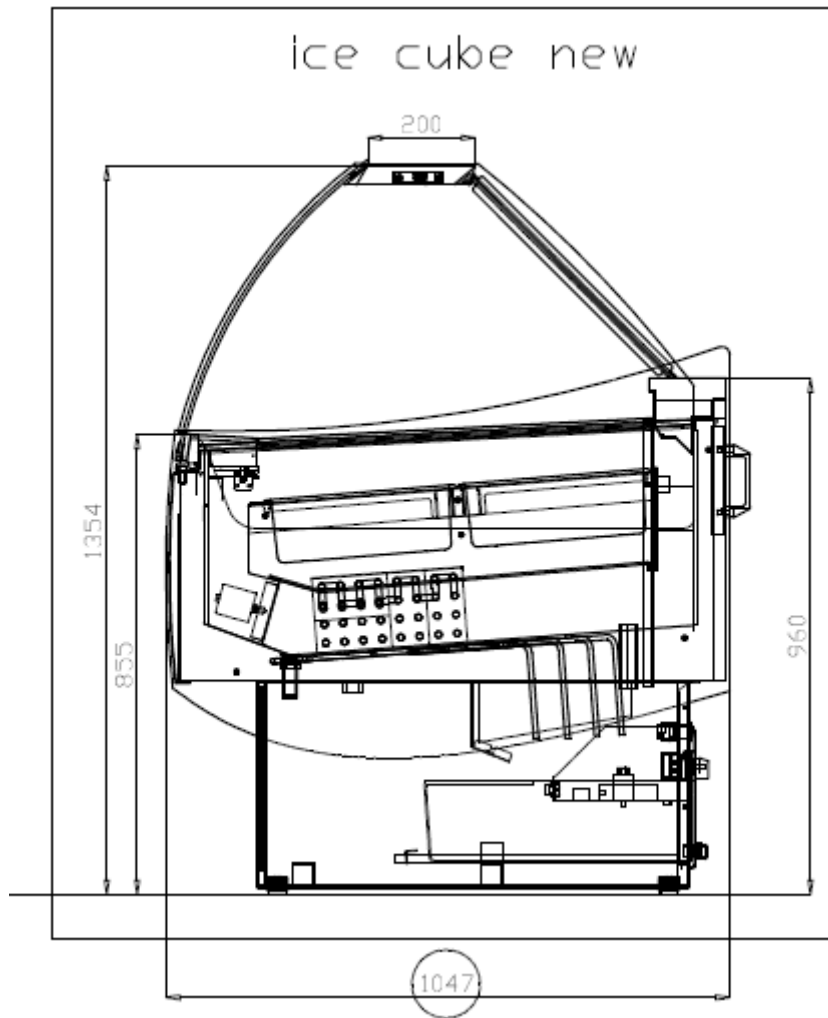
7 - PANNELLO FRONTALE _FRONT PANEL _PANNELAU AVANT


_VORDERSEITE _PANEL FRONTAL

8 - SPALLE TERMINALI _END SIDE PANELS _PANNEAUX LATERAL

_END SEINTENTEIL _PANELS LATERAL





-18 -20°C /  / 24H	_G – Gelateria rivestimento frontale incluso _G – Ice cream cabinet with front covering _G – Vitrine a glacé avec décor frontal _G – Eisvetrinen mit Frontverkleidung _G – Vitrinas para helados con revestimiento frontal			
	G6	Code	Dimensions	Kw/V/Hz
	OSIE660BA	1192x1060x1335H	2,10,/220/50	7.000
G9	Code	Dimensions	Kw/V/Hz	Euro
	OSIE990BA	1692x1060x1335H	3,00/220/50	8.500