



Music

Isola panoramica, a refrigerazione ventilata, con mandata aria centrale per l'esposizione di gelati, surgelati e/o prodotti freschi confezionati con due impianti di refrigerazione separati e indipendenti.

DOTAZIONE DI SERIE

- Kit griglie fondovasca
- Sistema automatico di evaporazione acqua di condensa

Panoramic island-site case, at ventilated refrigeration, with central air flow for display ice-cream, frozen food and/or fresh pre-packed products with two independent and separated refrigeration system.

STANDARD EQUIPMENT

- Base grid
- Automatic system for evaporation of condensing water



MUSIC 150 Titan Silver



MUSIC 200 Blu Techno

MODELLO - MODEL
150 TB/TN
200 TB/TN

Colori disponibili - Available colours

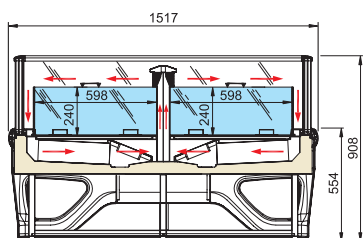


ACCESSORI - OPTIONAL

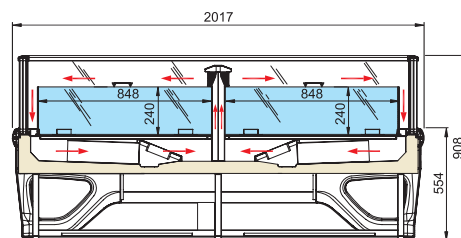
Kit coperchi notte coibentati 150	<i>Insulated night covers 150</i>
Kit coperchi notte coibentati 200	<i>Insulated night covers 200</i>
Kit divisori K8 scomparti 150 (nr. 2)	<i>Kit dividers K8 compartments 150 (nr. 2)</i>
Kit divisori K12 scomparti 150 (nr. 2)	<i>Kit dividers K12 compartments 150 (nr. 2)</i>
Kit divisori K12 scomparti 200 (nr. 2)	<i>Kit dividers K12 compartments 200 (nr. 2)</i>
Kit divisori K16 scomparti 200 (nr. 2)	<i>Kit dividers 1K6 compartments 200 (nr. 2)</i>

VARIANTI - EQUIPMENT

Display digitale APP	<i>Digital display APP</i>
Scorrevoli (150)	<i>Sliding lids (150)</i>
Scorrevoli (200)	<i>Sliding lids (200)</i>



MUSIC 150



MUSIC 200

Caratteristiche tecniche - Technical features			150 TB/TN	200 TB/TN
Dimensioni esterne (LxPxH)	<i>External dimensions (LxDxH)</i>	mm	1517 x 1060 x 908	2017 x 1060 x 908
Refrigerazione	<i>Refrigeration</i>		Refrigerazione Ventilata / <i>Ventilated refrigeration</i>	
Capacità (lorda/netta)	<i>Capacity (gross/net)</i>	lt	476 / 252	684 / 356
Temperatura prodotto	<i>Product temperature</i>	°C	-18/-16 (TB)	-1/ +5 (TN)
Sbrinamento	<i>Defrosting</i>		Gas Caldo / <i>Hot gas</i>	
Classe climatica di funzionamento	<i>Operating climatic class</i>	N°/°C/RH	3 / 25 / 60	
Alimentazione	<i>Supply</i>	V/ph/Hz	230 / 1 / 50	
Assorbimento elettrico (a regime)	<i>Electrical input (standard)</i>	W/A	2200 / 12	2210 / 9.7
Assorbimento elettrico (in sbrinamento)	<i>Electrical input (defrosting)</i>	W/A	2750 / 14.7	2930 / 13.1
Peso netto	<i>Net weight</i>	kg	250	290