

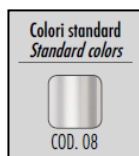
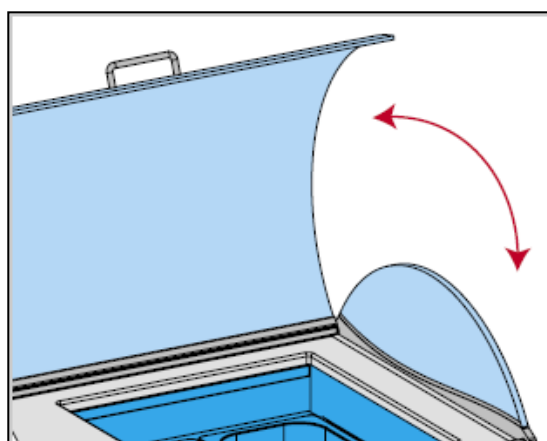
SCHEDA TECNICA ESPOSITORE ORIZZONTALE DA BANCO PER GELATO BT -15°-18°C - QUCINO MOD. **Q3030**



- Elegante espositore da banco con telaio in acciaio inox, fianchi e copertura superiore in plexiglass, quest'ultima apribile lato operatore con maniglia cromata.
- Unità refrigerante a monoblocco ed utilizzo di gas R290, a basso impatto ambientale e maggiore resa.
- Griglie di ventilazione in acciaio inox, integrate nelle carenature.
- Predisposta con traversine inox per composizione vaschette inox GN.
- Refrigerazione statica con sbrinamento automatico ed evaporazione manuale acqua di sbrinamento.
- Illuminazione LED ad elevata efficienza luminosa e risparmio energetico.
- Centralina elettronica con display e comandi integrati.
- Piedini di serie.

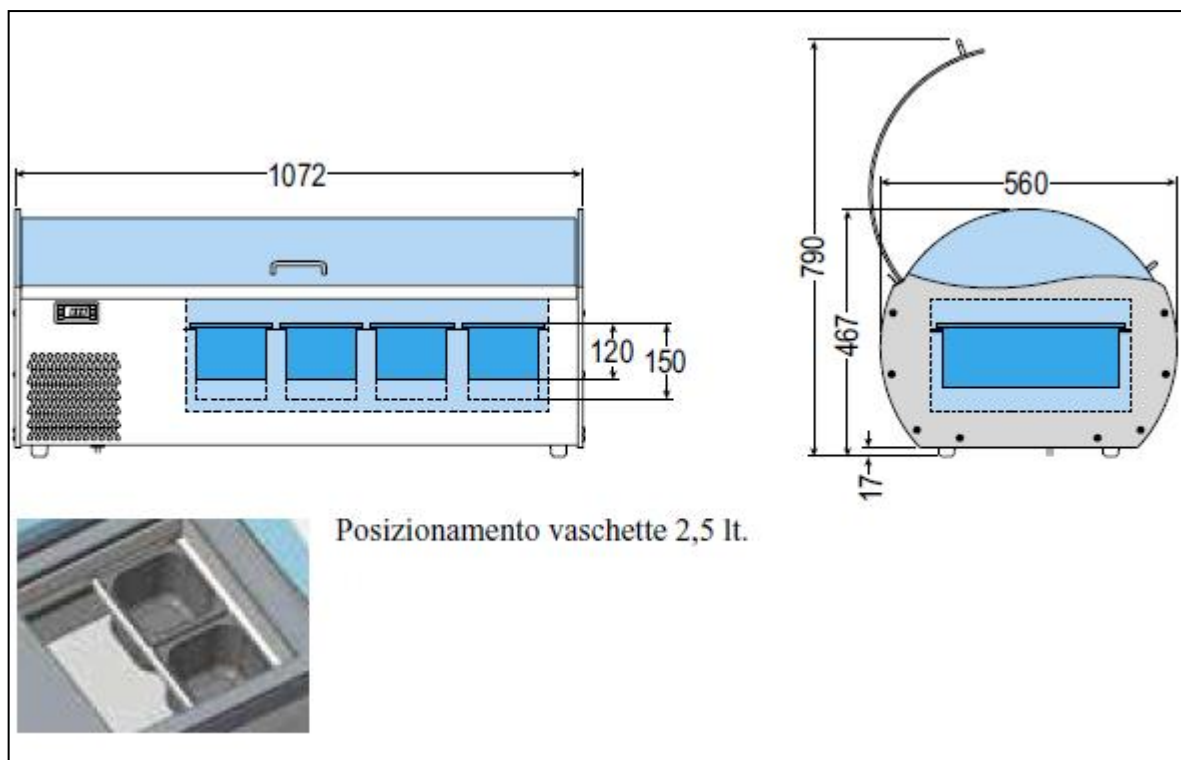
					% U.R. icon"/>							
°C	LxPxH mm	N° - mm. STANDARD	N° - mm. MAX	Watt	% U.R.	DEFROST	H ₂ O		R290	Kg.		LED Standard
-15/-18	1072x560x467	-	n° 8 - Lt. 2,5 o n° 4 - Lt. 5 / Lt. 7	190			MAN		R290	40	-	LED Standard

- Filtro condensatore rimovibile
- Allarme pulizia filtro condensatore
- Telaio in acciaio con fianchi e copertura superiore apribile in plexiglass
- Cappa in plexiglass alimentare apribile lato operatore con maniglia cromata



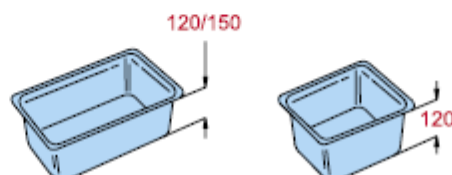
Voltaggio di serie:
230v/1/50Hz
Classe climatica: 3
MAX = (25°C - U.R. 60%)





ACCESSORIES:

- Lt. 2,5 - mm 180 x 165 h. 120
- Lt. 5 - mm 360 x 165 h. 120
- Lt. 7 - mm 360 x 165 h. 150



Scheda tecnica di fornitura / Technical supply sheet / Fiche technique de fourniture / Lieferungs Technischesblatt / Ficha tecnica proveedor

Modello / Model / Modèle / Modell / Modelo:	Q3030
Destinazione d'uso / final utilization / type d'utilisation finale / wird Gebraucht fuer / destinacion d'utilizacion:	HORIZONTAL REFRIGERATED DISPLAY CABINET FOR ICE CREAM
Gas refrigerante / Cooling gas / Gaz réfrigérant / Kühlgas / Gas refrigerante:	R290,
Carica del gas (kg) / charge of gas (kg):	0,075
rated current (Ampere) / Corrente nominale (Ampere):	1,65
Classe climatica / climatic class / classe climatique / Klima Klasse / clase climatica:	N
Rivestimento esterno / External coating / Revêtement externe / Außenverkleidung / Revestimiento exterior:	AISI 304 Stainless steel- PMMA
Rivestimento interno / Internal coating / Revêtement interieur / Innenverkleidung / Revestimiento interior:	Plastic - AISI 304 Stainless steel - PMMA
Materiale isolante / insulating material / matériel isolant / isoliermaterial / material aislante:	Polyurethane
Spessore isolamento (mm) / thickness(mm) / épaisseur d'isolement / isolierdecke / espesor aislamiento:	50 mm
Accessori:/accessories;/accessoires;/Zubehoeren;/accesorios:	Stainless steel basins for ice-cream

Unità di misura/ unit of measure/ unité de mesure/ Masseinheit/ unidad de medida
dati / data / donnés / daten / datos

Temperatura di funzionamento / working temperature / temperature de fonctionnement / Im Gang Temperatur / temperatura de funcionamiento (°C)	-15/-18 °C
Dimensioni e pesi netti LxPxH – kg / net dimensions and net weight LxDxH –kg / dimensions et poids nets LxLxH – kg / net Abmessungen und Nettogewicht LxBxH –kg / medidas y peso netos LxLxA - kg	1075 X 560 X 470 - 34
Dimensioni e pesi con imballo LxPxH–kg/dimensions and weight with package LxDxH–kg/dimensions et poids avec emballage LxLxH–kg/Abmessungen und Gewicht mit Packung LxBxH–kg/medidas y peso con embalaje LxLxA–kg	1180 X 660 X 600 - 16
Profondità con porta aperta / Depth with open door / Profondeur porte ouverte / Aussenmaße Tiefe (offene Tür) / Profundidad con puerta abierta	N.A.
N° colli per container (indicare se impilabili) / Nr. Cartons per container (pls show if they can be superimposable) / Nr. Cartons pour container (indiquez s'ils sont superposables) / carton nr. Fuer container (anweisen ob diese stapelbar sind) / nr. bultos por container (indicar si son superposables)	Cont 20": Cont 40":
Capacità / Capacity / Capacité / Gerraumvolumen / Capacidad (Lt)	Max 28 Lt
N° e tipo bottiglie contenute / capacity: nr. and type of bottles / capacité: nr et type bouteilles / Anzahl Flaschen und Type Flaschen / numero y tipo botellas de capacidad	N.A.
Potenza / Power / Puissance / Gesamtleistung / Potencia (kWatt)	0,20
Tensione / Tension / Tension / Spannung / Tension (Volt):	230
Frequenza (Hz):	50
defrosting power (W) / Potenza di sbrinamento (W)	N.A.
Dati di collaudo / Test details / Détails d'essai / Prüfungsergebnisse / Datos de ensayo (°C):	25
Dati di collaudo / Test details / Détails d'essai / Prüfungsergebnisse / Datos de ensayo(UR%):	60

Refrigerazione / Refrigeration / Refrigeration / Kuehlung / Refrigeracion

Statica / static / statique / statische / estatica	<input checked="" type="checkbox"/>
Statica con agitatore / fan assisted / statique avec ventilateur / stille kuehlung mit lufte / estatica con ventilador	<input type="checkbox"/>
Ventilata /with fan / ventilée / Umluft / ventilada	<input type="checkbox"/>

Sbrinamento / Defrosting / Degivrage / Enteisung / Desescarche

Automatico / automatic / automatique/ automatisch / automático	<input checked="" type="checkbox"/>
Manuale / manual / manuel / manuelles-abtaung / manual	<input type="checkbox"/>
N° nelle 24 h.: / nr. In 24 hrs / Nr. Dans les 24 heures / Nr. In 24 stunden / nr. En 24 horas:	4

Evaporazione acqua di sbrinamento / Evaporation of defrost water / Evaporation eau de dégivrage / verdunsten des Auftauwassers / Evaporación agua descongelación

Automatico / automatic / automatique/ automatisch / automático	<input type="checkbox"/>
Manuale / manual / manuel / manuelles-abtaung / manual	<input checked="" type="checkbox"/>
Evaporatore in cella / Inside evaporator / Evaporateur intérieur Verdampfer in der Zelle / Evaporador interior de la cámara	<input checked="" type="checkbox"/>
Luce interna / Internal light / Plafonnier / Innenlicht / Luz interior	<input checked="" type="checkbox"/>
Centralina elettronica / Electronic control panel / Central électronique / Elektronisches Steuergehäuse / Centralita electrónica	<input checked="" type="checkbox"/>
Termostato meccanico / Mechanical thermostat / Thermostat mécanique / Mechanischer Temperaturregler / Termóstato mecánico	<input type="checkbox"/>

Termometro / thermometer / thermomètre / thermometer / termómetro

Interno / internal / interne / innere / interno	<input type="checkbox"/>
Esterno / external / extérieur / aussere / esterno	<input checked="" type="checkbox"/>
Digitale / digital / digitale / digital / digital	<input checked="" type="checkbox"/>
Meccanico/ mechanical / mecanique / mechanisches / mecánico	<input type="checkbox"/>