



JEWEL

JEWEL: ESPONE IL GELATO COME UN GIOIELLO.
 JEWEL SI CANALIZZA CON TUTTA LA LINEA PLATINUM.
 UNA VETRINA DALLA VISIBILITÀ TOTALE:
 IL CLIENTE DOMINA IL PRODOTTO ED HA UNA VISIONE COMPLETA.
 LE FORME PURE E CRISTALLINE, I MATERIALI UTILIZZATI, INOX E VETRO,
 E LA LUCE PRODOTTA DAI LED: TUTTO CONCORRE AD ESALTARE
 E METTERE IN EVIDENZA IL CAPOLAVORO DEL MAESTRO GELATIERE.

Jewel: displays your gelato like a precious gem. Jewel can be connected to the entire Platinum line. A case with full visibility: the Customer has a complete view of the product. Pure, crystal-clear shapes, fine materials like stainless steel and glass, the gleam from the LEDs: everything works together to present gelato maker's masterpiece in its best light.

Jewel: expose le gelato comme des bijoux. Jewel est canalisable avec toute la gamme Platinum. Une vitrine avec une visibilité totale: le Client domine le produit en ayant une vision complète. Les formes pures et claires, les matériaux utilisés, l'acier inoxydable et le verre, ainsi que la lumière produite par les DEL: le tout concourt à exalter et à mettre en évidence le chef-d'œuvre du maître glacier.

Jewel: sie stellt Gelato wie ein Juwel aus. Jewel ist mit der ganzen Platinum-Linie kombinierbar. Eine hervorragend sichtbare Vitrine: der Kunde hat eine vollständige Sicht auf das Produkt. Die reinen und kristallinen Formen, die eingesetzten Materialien, rostfreier Edelstahl und Glas, die Beleuchtung mittels LED: das Ganze trägt dazu bei, das Meisterwerk des Speiseeis Herstellers hervorzuheben.

Jewel: expone el gelato como una joya. Jewel se canaliza con toda la línea Platinum. Una vitrina con una visibilidad total: el Cliente domina el producto y tiene una visión completa. Las formas puras y cristalinas, los materiales utilizados, inoxidable y vidrio, y la luz producida por los LED: todo contribuye a exaltar y a poner en evidencia la obra de arte del maestro heladero.



JEWEL





REFRIGERAZIONE CON DOPPIO EVAPORATORE CON FLUSSO SOPRAELEVATO, VETRI CAMERA, STRATIFICATI, TEMPERATI, RISCALDATI E PIROLITICI: JEWEL È COSTRUITA PER ESSERE ESTETICAMENTE BELLA E TECNOLOGICAMENTE PERFETTA. LA VETRINA È CERTIFICATA CE PER L'EUROPA E GOST STANDARD PER LA RUSSIA.

Refrigeration system with double evaporator and elevated air circulation; laminated, tempered, heated and pyrolytic, thermal glass: Jewel is built to be both beautiful and technologically perfect. The display case has CE certification for Europe and Gost Standard for Russia.

La réfrigération avec double évaporateur à écoulement d'air surélevé, le double vitrage feuilleté, trempé, réchauffée et pyrolytique: Jewel a été conçue pour être belle du point de vue esthétique et parfaite du point de vue technologique. La vitrine est certifiée CE pour l'Europe et Gost Standard pour la Russie.

Kühlung mittels Doppelverdampfer mit erhöhter Luftströmung, gehärtete, erwärmte, pyrolytische Schichtwärmeschutzgläser: Jewel wurde gestaltet, um ästhetisch schön und technologisch perfekt zu sein. Die Vitrine ist und CE für Europa und Gost Standard für Russland zertifiziert.

Refrigeración con doble evaporador flujo sobreelevado, dobles cristales, estratificados, templados, calentados y pirolíticos: Jewel ha sido construida para ser estéticamente bella y tecnológicamente perfecta. La vitrina ha obtenido el certificado CE para Europa y Gost Standard para Rusia.



JEWEL, CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA - INFORMACIONES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN - DATOS TÉCNICOS

- _ VASCA MONOBLOCCO SCHIUMATA IN POLIURETANO INIETTATO A 40 KG/M³.
- _ CASTELLO VETRI IN ALLUMINIO BRILLANTATO.
- _ ILLUMINAZIONE INTERNA A LED.
- _ TERMOSTATO ELETTRONICO CON VISUALIZZATORE TEMPERATURA E RIPETITORE LATO CLIENTE.
- _ VETRI CAMERA LATERALI E FRONTALI RISCALDATI, TEMPERATI, PIROLITICI.
- _ VETRO SUPERIORE STRATIFICATO E PIROLITICO.
- _ MENSOLA RENDIRESTO (OPTIONAL).
- _ NEI CURVI, VETRO SUPERIORE CON APERTURA AD ALI DI GABBIANO.
- _ SEGNAGUSTI ILLUMINATO A LED (BREVETTO IFI).
- _ REFRIGERAZIONE CON DOPPIO EVAPORATORE, VENTILATA CON FLUSSO SOPRAELEVATO.
- _ SBRINAMENTO A INVERSIONE DI CICLO.
- _ OPTIONAL: LAVAPORZIONATORE.
- _ TROPICALIZZAZIONE OPTIONAL: UNITÀ CONDENSATRICE REMOTA TESTATA A +43° C AMBIENTE.
- _ CERTIFICATA CE PER L'EUROPA E GOST STANDARD PER LA RUSSIA.
- _ TEST A 35° C E 60% U.R.
- _ CANALIZZABILE CON TUTTI GLI ALTRI SERVIZI DELLA LINEA JEWEL.
- _ POSSIBILITÀ DI AFFIANCARE 3 ANGOLI 90° PER CREARE UNA COMPOSIZIONE DI 270° GESTIBILE ANCHE DA UN SOLO OPERATORE (8,10 MT LINEARI DI ESPOSIZIONE).
- _ DISPONIBILE NEI MODULI LINEARI (VASCHETTE DA 360X165 / 360X250):
 - 1125 (6+6 / 4+4).
 - 1625 (9+9 / 6+6).
 - 2125 (12+12 / 8+8)
- _ MODULI CURVI (VASCHETTE TRAPEZOIDALI)
 - ANGOLO 2/90° (6+10).
 - ANGOLO 1/45° (8+7).



- Monobloc foam tank insulated with injected polyurethane (40 kg/m³).
- Glass structure in shiny aluminium.
- Internal LED lighting.
- Electronic thermostat with temperature display and relative repeater on Customer's side.
- Heated, tempered, pyrolytic, double glass fronts and sides.
- Stratified, pyrolytic glass top.
- Upper shelf (optional).
- Glass top with wing-shaped opening for curved units.
- LED lit flavor cards (IFI patent).
- Ventilated refrigeration with double evaporator, elevated air flow.
- Reverse cycle defrosting system.
- Optional: scoopwash.
- Optional tropicalization: remote condensing unit tested at 109.4°F ambient temperature.
- Certifications: CE for Europe, Gost Standard for Russia.
- Tested at 95°F and 60% R.H.
- Can be connected to all the other products in the Jewel line.
- Three 90° corner units can be put together to create a 270° arrangement that can be managed even by a single server (26"-7" of display surface).
- Available in the following linear units (1'-2 1/4" * 6 1/4" _ 1'-2 1/4" * 10" pans):
 - 1125 (6+6 / 4+4).
 - 1625 (9+9 / 6+6).
 - 2125 (12+12 / 8+8).
- Corner units (trapezoidal pans).
 - 2/90° Corner unit (6+10).
 - 1/45° Corner unit (8+7).

- Cuve en mousses de polyuréthane injecté à 40 kg/m³.
- Dôme vitré en aluminium avec finition brillante.
- Eclairage intérieur par DEL.
- Thermostat électronique avec affichage de la température et répéteur du côté Client.
- Double vitrage latéral et frontal réchauffé, trempé, pyrolytique.
- Vitre supérieure feuilletée et pyrolytique.
- Étagère pour monnaie (facultatif).
- Dans les modules courbes, vitre supérieure avec ouverture en forme d'ailes de goéland.
- Signet à parfums illuminé par DEL (brevet exclusif IFI).
- Réfrigération à double évaporateur, à ventilé avec écoulement d'air surélevé.
- Dégivrage à cycle inversé.
- Rince cuillère: optionnel.
- Tropicalisation en option: unité de condensation placée à distance et testée à +43°C de température ambiante.
- Certifiée CE pour l'Europe, Gost Standard pour la Russie.
- Tests à 35°C et à 60% de H.R.
- Canalisable avec tous les autres services de la gamme Jewel.
- Possibilité d'accoler 3 angles 90° pour créer un agencement de 270° qui peut être géré même par un seul opérateur (8,10 mètres linéaires d'exposition).
- Disponible dans les modules linéaires (bacs de 360x165 / 360x250):
 - 1125 (6+6 / 4+4).
 - 1625 (9+9 / 6+6).
 - 2125 (12+12 / 8+8).
- Module d'angle (bacs trapézoïdaux):
 - Angle 2/90° (6+10).
 - Angle 1/45° (8+7).

- Wanne aus geschäumtem Ganzstück mit eingespritzter Polyurethandichte 40 kg/m³.
- Glasglocke: Aluminium mit Glanzeffekt.
- Innenbeleuchtung mit LED.
- Elektronischer Thermostat mit Temperaturdisplay und Repeater auf der Kundenseite.
- Erwärmte, gehärtete, pyrolytische Seiten- und Frontwärmeschutzgläser.
- Oberes Schichtglas pyrolytisch.
- Ablage für Restgeld (als Option).
- In den gebogenen Modulen, obere Glasscheibe mit flügelartiger Öffnung.
- Gelatosortenschild mit Leucht-LEDs (IFI-Patent).
- Ventilierter Kühlung mit erhöhter Luftströmung und Doppelverdampfer.
- Abtauerung mittels Zyklusinversion.
- Als Option: Gelatoportionierspüle.
- Tropenausführung als Option: externe Kondensatoreinheit, Prüfungen durchgeführt mit +43°C Raumtemperatur.
- CE-zertifiziert für Europa, Gost Standard für Russland.
- Prüfungen durchgeführt in Klimaklasse 35°C und 60% rel. Feuchte.
- Kombinierbar mit allen anderen Varianten der Linie Jewel.
- Möglichkeit, 3 Eckmodule 90° hinzuzufügen, um eine Zusammenstellung von 270° zu bilden, die auch von einem einzigen Bediener gesteuert werden kann (8,10 m Linearausstellung).
- In den Linearmodulen erhältlich (Gelatowannen 360x165 / 360x250)
 - 1125 (6+6 / 4+4).
 - 1625 (9+9 / 6+6).
 - 2125 (12+12 / 8+8).
- Gebogene Module (trapezförmige Gelatowannen):
 - Eckmodul 2/90° (6+10).
 - Eckmodul 1/45° (8+7).

- Cuba en un solo bloque con espuma de poliuretano injectado a 40 kg/m³.
- Campana de cristales en aluminio con acabado brillante.
- Iluminación interna con LED.
- Termostato electrónico con visualizador temperatura y repeditor lado Cliente.
- Dobles cristales laterales y frontales calentados, templados, pirolíticos.
- Cristal superior estratificado y pirolítico.
- Desescarche con inversión de ciclo.
- En los curvos, cristal superior con apertura en forma de alas.
- Rótulos para los sabores iluminado con LED (patente IFI).
- Refrigeración con doble evaporador, ventilada con flujo sobreelevado.
- Desescarche con inversión de ciclo.
- Opcional lavaporizador.
- Tropicalización opcional: unidad condensadora remota testada a +43°C ambiente.
- Certificada CE para Europa, Gost Standard para Rusia.
- Test a 35°C y 60% HR.
- Canalizable con todos los otros servicios de la línea Jewel.
- Posibilidad de yuxtaponer 3 ángulos de 90° para crear una composición de 270° que puede tener bajo control un solo operador (8,10 mt lineales de exposición).
- Disponible en módulos lineales (cubetas de 360x165 / 360x250):
 - 1125 (6+6 / 4+4).
 - 1625 (9+9 / 6+6).
 - 2125 (12+12 / 8+8).
- Módulos curvos (cubetas trapezoidales):
 - Ángulo 2/90° (6+10).
 - Ángulo 1/45° (8+7).





JEWEL, DATI TECNICI

TECHNICAL DATA - INFORMACIONES TÉCNICAS - TECHNISCHE DATEN - DATOS TÉCNICOS

h 1353 mm / 4' - 5 1/4"	Modello Model Modèle Modell Modelo	Lunghezza Length Longueur Länge Longitud		Profondità Depth Profondeur Tiefe Profundidad		Peso NUC ** Weight NUC Poids NUC Gewicht NUC Peso NUC	
		mm	ft-inch	mm	ft-inch	KG	LB
	1125	1125	3' - 8 1/4"	1240	4' - 3/4"	200	440
1625	1625	5' - 4"	1240	4' - 3/4"	270	594	
2125	2125	6' - 11 3/4"	1240	4' - 3/4"	350	770	
2/90°	2435	7' - 11 3/4"	1375	4' - 6 1/4"	250	550	
1/45°	1923	6' - 3 3/4"	1330	4' - 4"	250	550	

Misure senza fianchi: 1 fianco sp. 12 mm

Side panels not included: 1 side panel 1/2"

Mesures sans joues: 1 joue - 12 mm d'épaisseur

Maße ohne Endseitenteilen: 1 Endseitenteil 12 mm

Medidas sin lados: 1 lado esp. 12mm

**Legenda

Legend_Légende_Erläuterungen_Referencias

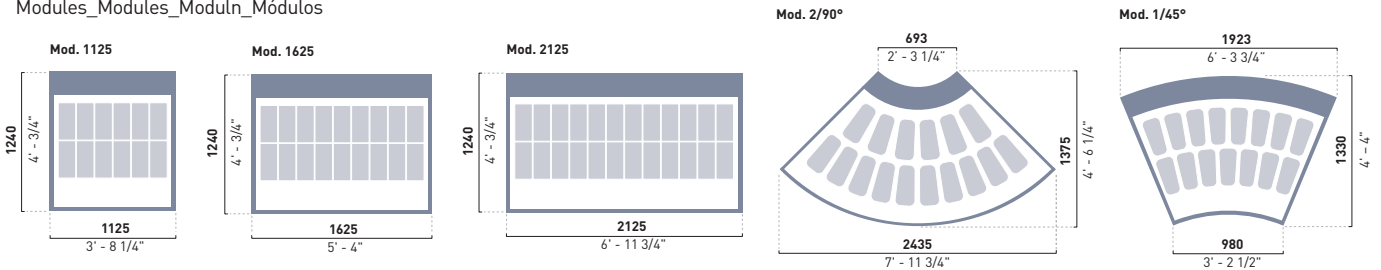
NUC= Senza unità condensatrice

Without condenser unit_Sans unité de condensation

Ohne Kondensatoreinheit_Sin unidad de condensación

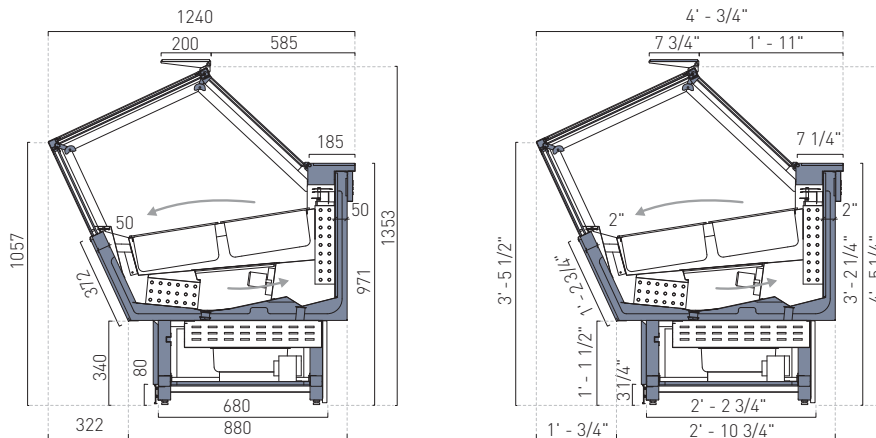
Moduli

Modules_Modules_Moduln_Módulos



Sezioni vetrine

Display cases cross sections_Sections vitrines_Querschnitt Vitrinen_Secciones vitrinas



h 1353 mm
4' - 5 1/4"





IFI s.p.a.
Strada Selva Grossa 28/30
61010 TAVULLIA (Pesaro) - Italy
Tel. +39 0721 20021
Fax +39 0721 201773
www.ifi.it - info@ifi.it

