

Milia

Design
Makio Hasuike & Co.



In **Milia**, la nuova vetrina refrigerata di Ifi per il gelato artigianale, il gelato è il protagonista, il punto focale anche per chi osserva da lontano (*milia passuum*). Allo spettatore, il gelato sembra sospeso, esaltato da un sapiente utilizzo dell'illuminazione, dall'ampio vetro frontale e dal colore nero della serigrafia dei vetri e degli elementi interni. La tecnologia di refrigerazione applicata a **Milia** è integrata dal sistema di chiusura posteriore HCS (Hi-performance Closure System), tecnologia esclusiva di Ifi per migliorare la conservazione del gelato, l'igiene e il risparmio energetico. Il sistema consente infatti, con l'ausilio di un sensore integrato, di ridurre il numero di sbrinamenti in base al tempo effettivo di apertura della vetrina e di limitare l'accesso di aria esterna solo al momento della somministrazione.

Le forme essenziali di **Milia** si completano grazie a materiali tecnologici come il Fenix®, scelto per il rivestimento del basamento, che conferisce una finitura opaca, soft touch, anti-impronta e resistente ai micro graffi superficiali.

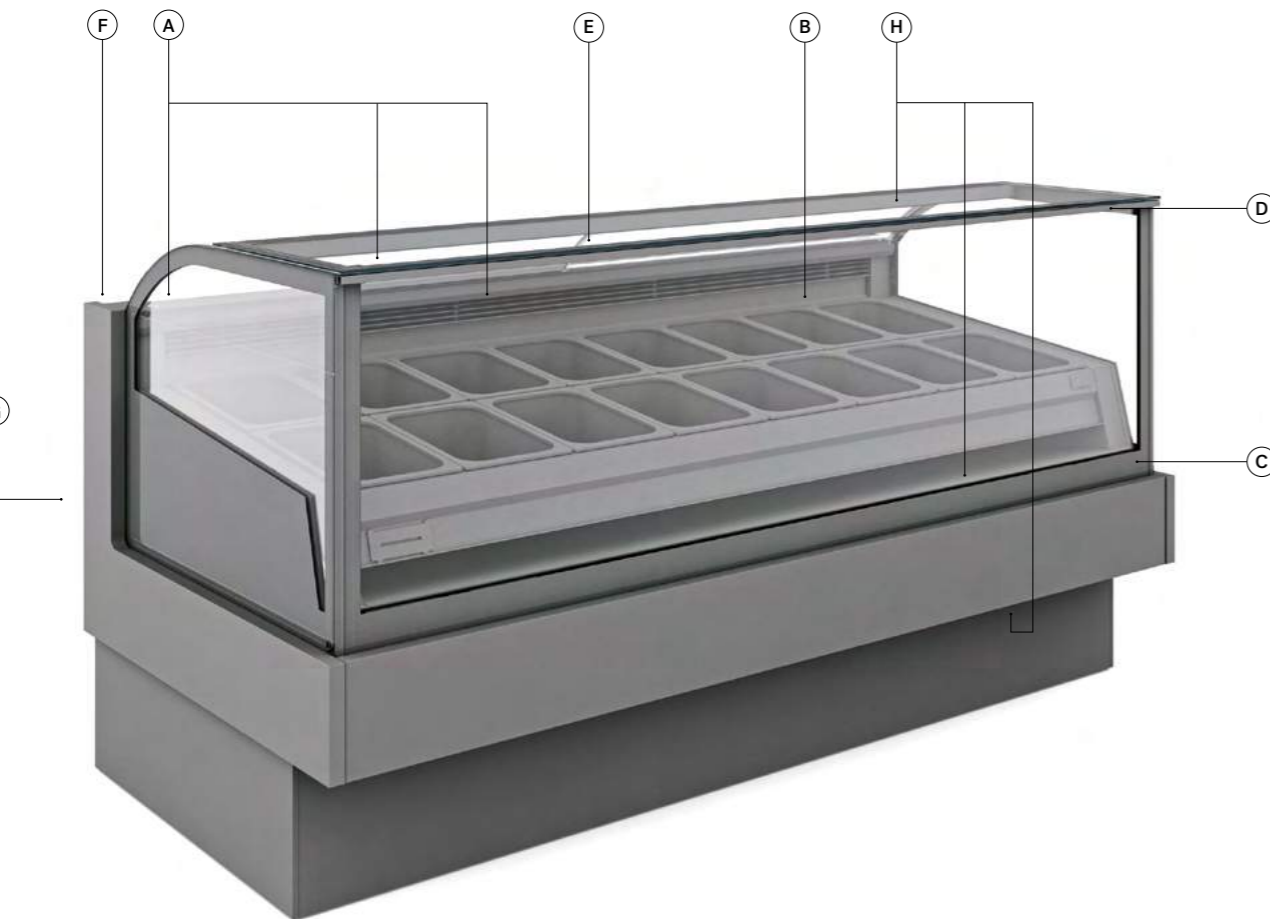
In **Milia**, Ifi's new gelato display case, gelato is the protagonist, the focal point even for those who observe it from a distance (*milia passuum*). To the viewer, gelato seems suspended, enhanced by a wise use of lighting, by the large front glass and by the black color of the screen prints of the glass and the internal elements. The refrigeration technology applied to **Milia** is integrated by the rear closure system HCS (Hi-performance Closure System), Ifi's exclusive technology to improve gelato preservation, hygiene, and energy saving. In fact, the system allows, with the help of an integrated sensor, to reduce the number of defrosts based on the actual opening time of the display case and to limit the access of external air to serving time only.

Milia's essential shapes are completed thanks to technological materials such as Fenix®, chosen for the base coating, which gives a matt finish, soft touch, anti-fingerprint and resistant to surface micro scratches.



Caratteristiche tecniche e finiture

Technical features and finishes



Come tutte le vetrine Ifi, ogni Milia, prima di essere consegnata, viene testata in camera climatica per minimo 12 ore a condizioni estreme di temperatura e umidità.

As all Ifi display cases, before being delivered, every Milia is tested in a climate chamber for a minimum of 12 hours at extreme temperature and humidity conditions.

- (A)** Castello vetri autoportante con vetro frontale camera riscaldato, fianchi laterali in vetro camera riscaldato e cappello vetri singolo riscaldato.

Self-supporting glass structure with double heated front and side glasses, and single heated top glass.

- (B)** Interno vetrina in acciaio inox verniciato nero a polveri.

Interior in black powder-coated stainless steel.

- (C)** Apertura del vetro frontale assistita dall'alto verso il basso tramite pistoni a gas.

Servo-assisted front glass opening from top to bottom through gas pistons.

- (D)** Maniglia di apertura del vetro frontale in alluminio verniciato nero, che corre longitudinale a tutta la lunghezza del vetro per facilitare l'ergonomia e la stabilità in apertura.

Front glass opening handle in black painted aluminium, longitudinal to the entire length of the glass to facilitate ergonomics and stability in opening.

- (E)** Scorrevoli in metacrilato trasparente con chiusura HCS.

Transparent methacrylate sliding doors with HCS closure

- (F)** Piano di lavoro in acciaio inox coibentato contro la formazione di condensa.

Insulated stainless steel worktop against condensation.

- (G)** Filtro di protezione del condensatore e mascherina amovibile senza utensili per un accesso semplice veloce alla pulizia del filtro.

Condenser protection filter and removable grille (with no tools) for an easy and quick access to filter cleaning.

- (H)** Tre sorgenti di luce LED ad alta potenza per la massima valorizzazione del gelato e leggerezza delle linee della vetrina.

Three high-power LED light sources for maximum gelato enhancement and display case lightness.

Canalizzabile.

Units can be connected.



Predisposto per Set for
Ifi IoT Remote Manager

**SERVIZI SERVICES**

Gelato T° -12 °C/-18 °C
Gelato 10.40° F/-0.40°F

Classe climatica 4 (35° - 60% U.R.)
Climate class 4 (95°F - 60% R.H.)

MODELLI MODELS

mm inches

H 1151 H 45.31"
L 2262/1762/1262 L 89.08"/69.40"/49.71"
P 1051 P 41.40"

FINITURE FINISHES**Laminato Fenix®**

Opaco, soft touch, anti-impronta e
resistente ai micro-graffi superficiali.



Acciaio Hamilton
Acciaio Hamilton

Fenix® Laminate

Matt, soft touch, anti-finger resistant
to superficial micro-scratches

**Laccato Lacquered**

Bianco RAL 9016
White RAL 9016

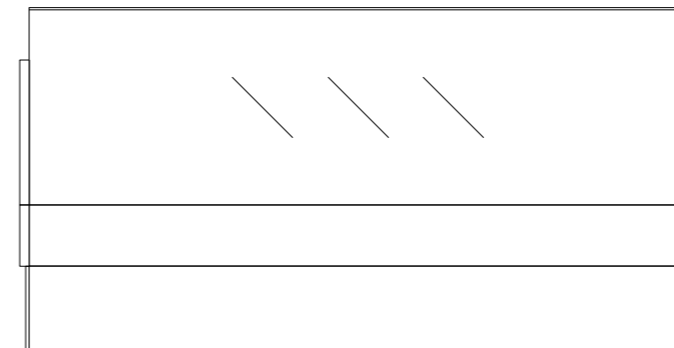


LC RAL
LC RAL

DIMENSIONI DIMENSIONS

mm inches

2262 89.08"/1762 69.40"/1262 49.71"



1051 41.40"

