

REFRIGERATED

CABINETS



Index - Indice

Refrigerated Cabinets <i>Conservatori</i>	4
Endless Fresh	9
X Fresh	15

For several years, Icematic has been working in the commercial and industrial refrigeration field, with the constant aim of looking for the most innovative solutions. The range of refrigerated cabinets is the result of this target. An excellent reliability over time, brilliant performances, a modern and functional design and the ergonomics of some new solutions characterise the range of Icematic refrigerated cabinets: the essential equipment to create a pleasant, functional and efficient work environment. Icematic ranges are designed to preserve your passion.

Da anni Icematic opera nel settore della refrigerazione commerciale ed industriale ponendosi come obiettivo principale la ricerca di soluzioni sempre più innovative. La gamma conservatori è il risultato di tale impegno. L'ottima affidabilità nel tempo, le prestazioni all'avanguardia, il design moderno e funzionale e l'ergonomia delle nuove soluzioni, rendono la linea di conservatori Icematic un'attrezzatura indispensabile per creare un ambiente di lavoro piacevole, funzionale e soprattutto efficiente. La gamma Icematic è pensata per conservare la vostra passione.

In order to satisfy all the needs, Icematic has created a wide complete range by adopting different technical solutions, offering various models with different combinations of temperature/humidity. Icematic has the precise answer for every work need.

Per soddisfare tutte le esigenze, Icematic ha realizzato una gamma ampia e completa, adottando diverse soluzioni tecniche al fine di ottenere vari modelli caratterizzati da diverse combinazioni di temperature di esercizio ed umidità. Icematic ha la risposta perfetta ad ogni vostra necessità lavorativa.

NV	Negative ventilated - <i>Negativo ventilato</i>	-10 °C ↔ -24 °C
GV	Ice Cream ventilated - <i>Gelato ventilato</i>	-10 °C ↔ -24 °C
NS	Negative static - <i>Negativo statico</i>	-15 °C ↔ -28 °C
PV	Positive ventilated - <i>Positivo ventilato</i>	+8 °C ↔ -2 °C

Ice Cream

In Icematic static refrigerated cabinets, the serpentine evaporator is embedded inside the walls, favouring the maximum transmission of cold. Static cooling does not dry or oxidate the product, which remains creamy and easy to work with the spatula just as freshly made. Ventilated versions are available, ideal in case of frequent door openings. Both versions allow the positioning of 6 pans for each shelf.



Gelateria

Negli armadi statici Icematic l'evaporatore a serpentina è completamente integrato nelle pareti, in modo da favorire al massimo la trasmissione del freddo. Il freddo statico non secca né ossida il prodotto, che rimane cremoso e spatolabile come appena fatto. Per gli accessi frequenti sono disponibili anche versioni ventilate per la gelateria. Entrambe le versioni consentono a differenza dei normali armadi GN2/1 l'alloggiamento di 6 bacinelle per ripiano.

Gastronomy

Refrigerated cabinets are certainly an indispensable tool in modern kitchens, granting the ideal conservation of ingredients and recipes. Their combination with blast chillers is frequently seen nowadays, in respect of "Cook and Chill" concept which, by preventing the bacteria proliferation, guarantees perfect preservation while fully complying with HACCP standards.

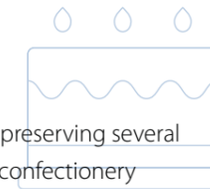


Gastronomia

Gli armadi refrigerati costituiscono sicuramente uno strumento indispensabile nella moderna cucina, consentendo l'ideale conservazione degli ingredienti e delle lavorazioni. Sempre più spesso vengono utilizzati in combinazione agli abbattitori, secondo il concetto "Cook and Chill" che inibendo la proliferazione batterica garantisce una perfetta conservazione nel più stretto rispetto delle normative HACCP.

Pastry

As well as being ideal equipment for preserving several easily perishable ingredients used in confectionery workshops, the new Icematic refrigerated cabinets guarantee a high quality and long preservation of the finished confectionery, whether fresh or frozen, while complying with the increasingly stricter requirements of process efficiency and food safety.



Pasticceria

Oltre che un' ideale attrezzatura per la conservazione dei numerosi ingredienti a veloce deperibilità utilizzate nei laboratori di pasticceria, i nuovi armadi della linea Icematic consentono di garantire un' elevata qualità e durabilità nella conservazione della pasticceria finita, sia fresca che sottoposta a surgelazione, nel rispetto delle sempre più severe esigenze in fatto di efficienza di processo e di sicurezza alimentare.

Bakery

The wide range of Icematic refrigerated cabinets allows users to choose the model most suited to their needs. A perfect conservation preserves the foods organoleptic properties, and grants an increased food safety.



Panificazione

L'ampia gamma di armadi refrigerati Icematic consente di poter scegliere il conservatore più idoneo alle proprie esigenze. Una perfetta conservazione consente di mantenere intatte le proprietà organolettiche del prodotto, e garantisce una maggiore sicurezza alimentare.

ENDLESS FRESH



Cabinets for freshness

Icematic presents the new storage cabinets Endless Fresh, born to preserve perfectly every product. Great power, versatility and extreme reliability are the most important features of the new EF line. Its ergonomic and modern design and its excellent reliability over time guarantee cutting-edge performances and make Endless Fresh the perfect appliance for each work environment. EF Series, designed to preserve all freshness.

Conservatori della freschezza

Icematic introduce la nuova gamma di armadi di conservazione Endless Fresh, nati per conservare al meglio ogni prodotto. Grande potenza, versatilità, facilità d'uso ed adattabilità sono le caratteristiche più importanti degli armadi EF. Il design moderno ed ergonomico e l'ottima affidabilità nel tempo garantiscono delle prestazioni all'avanguardia e rendono Endless Fresh l'attrezzatura perfetta per qualsiasi ambiente di lavoro. Serie EF, racchiude tutta la freschezza.

Control panel - Pannello di controllo

- | | | | |
|--|--|--|---|
|  | Temperature unit
Unità di temperatura |  | Keypad lock - Set temperature
Blocco tastiera - Set temperatura |
|  | HACCP
HACCP |  | On / Stand By
On / Stand By |
|  | Alarm
Allarme |  | Decrease value
Decremento valori |
|  | Compressor state
Stato compressore |  | Increase value - Overcooling (settable)
Incremento valori - Freddo continuo (settabile) |
|  | Defrost
Sbrinamento |  | Defrost - Energy saving (settable)
Sbrinamento - Risparmio energetico (settabile) |
|  | Energy saving
Risparmio di energia |  | Light icon - Auxiliary charge (settable-only for static version)
Icona luce - Utenza ausiliaria (settabile-solo versioni statiche) |



Control panel

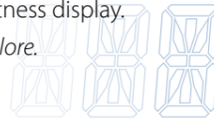
Simple and intuitive to use, with Touch technology, enables easy viewing and programming of various functions.

Pannello di controllo

Semplice e intuitivo, con tecnologia Touch, facilita le operazioni di programmazione e di visualizzazione delle varie funzioni.

Touch panel : New touch control panel, large LED display with multicolours icons state/alarm, high brightness display.

Pannello Touch : Nuova scheda elettronica con comandi touch, display LED con icone di stato/allarme multicolore.



Ventilation : Ventilated models, with high and low humidity according the model chosen.

Low energy consumption fans.

Ventilazione : Modelli ventilati, con impostazione di alta e bassa umidità secondo il modello scelto.

Ventilatori a basso consumo energetico.



Design : Ergonomic design with insulation thickness 75 mm.

Design : Design ergonomico con spessore isolamento 75 mm.



Max work temperature : This appliance is designed for use in ambient temperature up to 40°C.

Temperatura di lavoro massima : Questo armadio è destinato all'utilizzo a temperatura ambiente fino a 40°C.



HACCP (optional) : Recorder with SD memory card.

HACCP (optional) : Registratore con SD memory card.



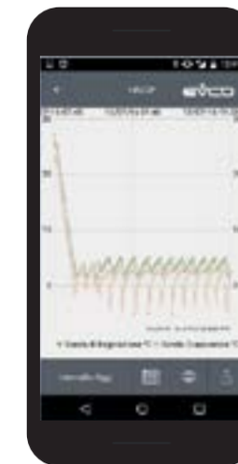
Castor kit (optional) : Available version with wheels, useful to simplify the cleaning procedures of the workshop.

Kit ruote (optional) : Disponibile versione con ruote, utile per semplificare le operazioni di pulizia dei laboratori.



Bluetooth (optional) : Apps Android monitoring with connection Bluetooth.

Bluetooth (optional) : Apps Android monitoraggio con connessione Bluetooth.



	EF 70 NS	EF 70 NV	EF 70 PV	EF 70 GV	EF 140 NV	EF 140 PV	EF 100 NV	EF 100 PV
Working temperature <i>Temperatura di esercizio</i>	-15 °C / -28 °C	-10 °C / -24 °C	+8 °C / -2 °C	-10 °C / -24 °C	-10 °C / -24 °C	+8 °C / -2 °C	-10 °C / -24 °C	+8 °C / -2 °C
Capacity <i>Capacità</i>	36 trays/teglie GN 2/1 25 trays/teglie 600 x 400 mm (step - passo 50 mm)				72 trays/teglie GN 2/1 50 trays/teglie 600 x 400 mm (step - passo 50 mm)		25 trays/teglie 600 x 800 50 trays/teglie 600 x 400	
Trays pitch <i>Passo teglie</i>	10 mm (P version) - 35 mm (GN version)				10 mm (P version) - 35 mm (GN version)		10 mm	
Dimensions (WPH) <i>Dimensioni (LPH)</i>	742 x 918 x 2028/2083 mm				1480 x 918 x 2028/2083 mm		810 x 1045 x 2100/2170 mm	
Voltage <i>Voltaggio</i>	230 V / 1 N / 50 Hz				230 V / 1 N / 50 Hz		230 V / 1 N / 50 Hz	





Control panel - Pannello di controllo



Control panel

Simple and intuitive to use, with Touch technology, enables easy viewing and programming of various functions.

Pannello di controllo

Semplice e intuitivo, con tecnologia Touch, facilita le operazioni di programmazione e di visualizzazione delle varie funzioni.



Compressor state
Stato compressore



Defrost
Sbrinamento



Evaporator fans
Ventole evaporatore



Energy saving
Risparmio di energia



Auxiliary output
Utenza ausiliaria



On / Stand By
On / Stand By



Keypad lock - Set temperature
Blocco tastiera - Set temperatura



On / Stand By - Escape - Light
On / Stand By - Esci - Luce



Additional function - Decrease value
Funzione aggiuntiva - Decremento valori



Increase value - Defrost
Incremento valori - Sbrinamento

Hygiene and functionality in the cold

New refrigerated range for gastronomy, with integrated edges projected to respect the HACCP in terms of internal cleaning.

Igiene e funzionalità nel freddo

Nuova linea di conservatori per ripiani gastronomia, ha fianchi stampati ed è studiata per rispettare le più stringenti normative HACCP in termini di pulizia interna e mantenimento delle temperature.

Technical features - Caratteristiche tecniche

Touch panel : New touch control panel, large LED display with multicolours icons state/alarm, high brightness display.

Pannello Touch : Nuova scheda elettronica con comandi touch, display LED con icone di stato/allarme multicolore.



Ventilation : Low energy consumption fans.

Ventilazione : Ventilatori a basso consumo energetico.



Design : Ergonomic design with insulation thickness 77 mm.

Design : Design ergonomico con spessore isolamento 77 mm.



Max work temperature : This appliance is designed for use in ambient temperature up to 40°C.

Temperatura di lavoro massima : Questo armadio è destinato all'utilizzo a temperatura ambiente fino a 40°C.



Castors kit (optional) : Available version with wheels, useful to simplify the cleaning procedures of the workshop.

Kit ruote (optional) : Disponibile versione con ruote, utile per semplificare le operazioni di pulizia dei laboratori.



XF Series - Serie XF

17

	XF 70 NV	XF 70 PV
Working temperature Temperatura di esercizio	-10 °C / -24 °C	+8 °C / -2 °C
Capacity Capacità	---	
Trays pitch Passo teglie	55 mm	
Dimensions (WPH) Dimensioni (LPH)	730 x 820 x 2070 mm	
Voltage Voltaggio	230 V / 1 N / 50 Hz	





CastelMac Spa a socio unico

Via del lavoro, 9 - Castelfranco Veneto (TV)
Tel. + 39 0423 738451 - Fax. +39 0423 722811
icematic@castelmac.it - www.icematic.eu