

ENERGY IN-N-OUT

CRIOCCABIN
TASTE PRESENTATION





Energy is the perfect refrigerated counter for self-service.

A very convenient design to cater for all the needs of innovative retailers. A display on the cutting edge of the take away trend of large-scale retail, provides maximum visibility to fresh ready-made products.

IT

Energy è il banco refrigerato perfetto per il self-service.

Il suo design è concreto, capace di soddisfare tutte le esigenze dei retailer innovativi. All'avanguardia con il Food Trend Take Away della GDO, garantisce la massima visibilità a prodotti confezionati freschi pronti all'uso.



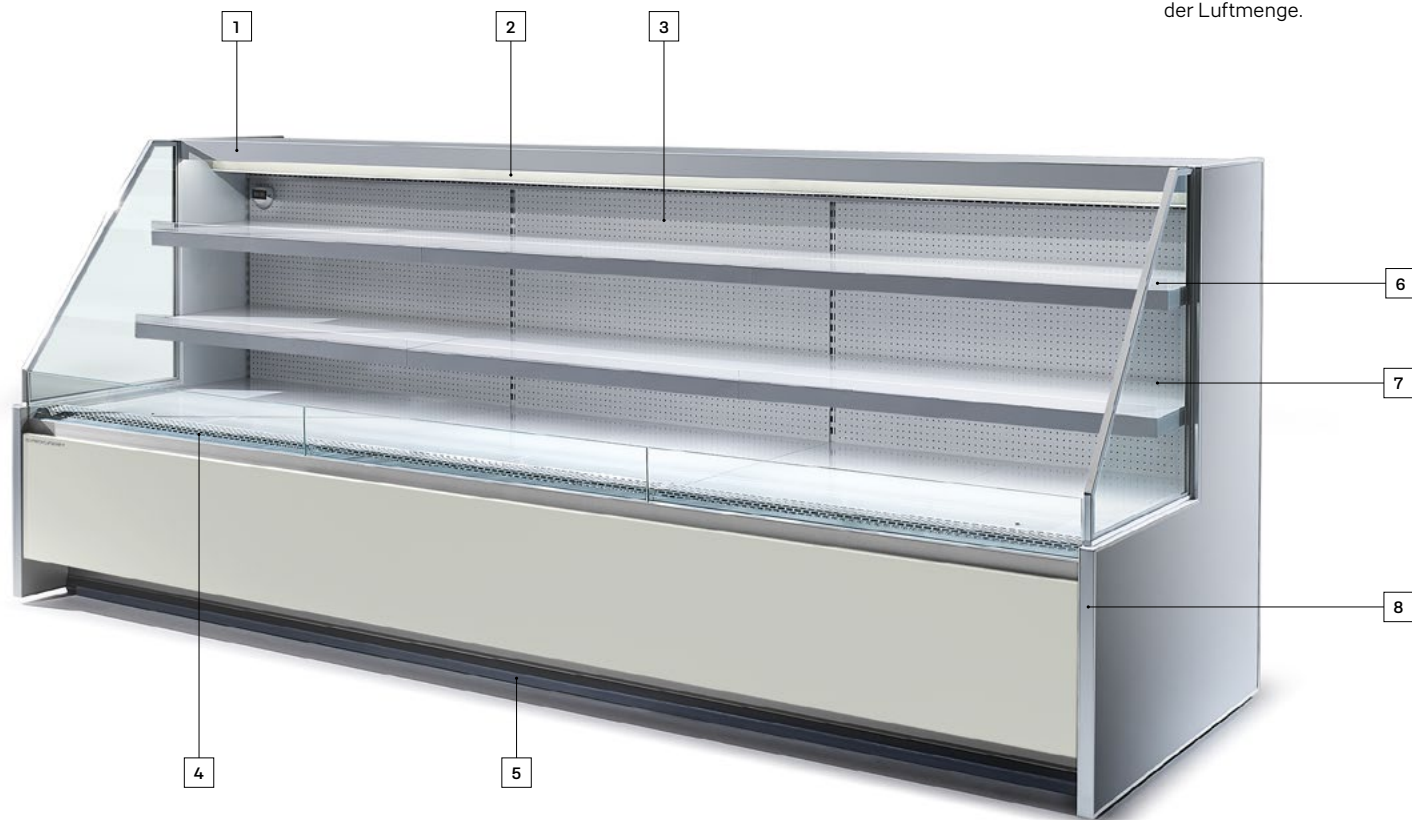
Self-Service Made Perfect

1 Piano superiore in lamiera plastificata.
EN Plastic-coated top.
FR Tablette supérieure en tôle plastifiée.
DE Kunststoffbeschichtete obere Fläche.

2 Illuminazione LED 4000 °K.
EN LED lighting 4000 °K.
FR Éclairage LED 4000 °K.
DE LED Beleuchtung 4000 °K.

3 Zona esposizione verniciata grigio (optional Inox).
EN Gray-painted display deck (optional Inox).
FR Plan d'exposition vernis gris (optionnel Inox).
DE Grau lackierte Auslagefläche (Option Edelstahl).

4 Refrigerazione ventilata con potenziometro per regolazione della portata.
EN Ventilated refrigeration with potentiometer to adjust air flow rate.
FR Réfrigération ventilée avec potentiomètre pour régulation du débit d'air.
DE Durchlüftete Kühlung mit Potentiometer für die Einstellung der Luftmenge.



5 Profilo para-polvere sul perimetro del banco.
EN Dust profile on the perimeter of the cabinet.
FR Profil anti-poussière sur le périmètre de la vitrine.
DE Staubsockel um der Theke herum.

6 Ripiani inclinabili con portaprezzo e fermaprodotto.
EN Incluable shelves with product stopper and price holder.
FR Étagères inclinables avec porte-prix et arrêt produit.
DE Neigbare Ausstellungsfläche mit Preisschiene und Warenhalter.

7 Vetrata in Thermopane.
EN Glass in Thermopane.
FR Vitre en Thermopane.
DE Verglastes Thermopanseitenteil.

8 Canalizzabile.
EN Multiplexable.
FR Canalisable.
DE Zusammenbaubar.

La manutenzione non è mai stata così easy.

Il controllo elettronico Easy Touch Control consente di monitorare l'espositore a distanza in qualunque momento tramite Wi-Fi grazie al sistema NUCLEUS*: un costante rilevamento delle performance che farà ridurre gli interventi di manutenzione ordinaria e risparmiare tempo.

EN Maintenance has never been so easy.

Easy Touch Control electronic control system allows remote monitoring of the display at any time via Wi-Fi thanks to the NUCLEUS* system: continuous performance monitoring that reduces routine maintenance and saves time.

FR La maintenance n'a jamais été aussi simple.

Le contrôle électronique Easy Touch Control permet de contrôler le présentoir à distance à tout moment via Wi-Fi grâce au système NUCLEUS*: un relevé constant des performances qui permet de réduire les interventions de maintenance courante et de gagner du temps.

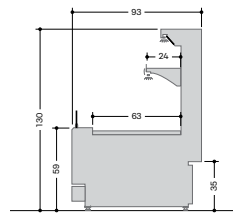
DE Noch nie war die Wartung so einfach.

Mit der elektronischen Steuerung Easy Touch Control kann die Auslage dank des NUCLEUS*-Systems jederzeit per Wi-Fi fernüberwacht werden: eine konstante Leistungserfassung, die die routinemäßige Wartung reduziert und Zeit spart.

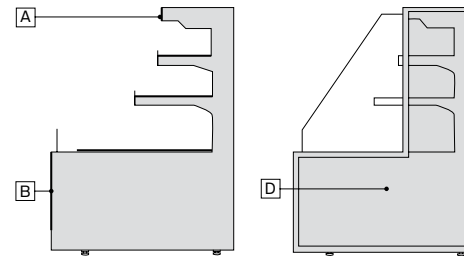
* Optional



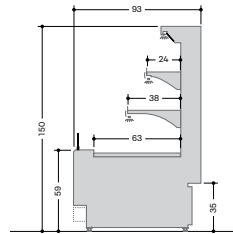
EG-830	L (cm)*	125	187,5	250	312,5	375
Consumo annuo / Annual Energy Consumption (remote version)	kWh/a	784	1138	1493	1847	2202
Classe climatica / Climate Class	ISO 23953-2	3 - M2				
Superficie espositiva - 1 ripiano / Display surface - 1 shelf	m ²	1,09	1,63	2,18	2,72	3,26
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface	kg/m ²	105				
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves	kg/m ²	150				
Peso Mobile / Cabinet Weight	Kg	192	260	350	420	500
Quadro Elettrico / Electrical Panel (remote version)		Morsettiera / Terminal Block				



EG-830



EG-850	L (cm)*	125	187,5	250	312,5	375
Consumo annuo / Annual Energy Consumption	kWh/a	784	1138	1493	1847	2202
Classe climatica / Climate Class	ISO 23953-2	3 - M2				
Superficie espositiva - 2 ripiani / Display surface - 2 shelves	m ²	1,56	2,34	3,13	3,91	4,69
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface	kg/m ²	105				
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves	kg/m ²	150				
Uniformly distributed load shelves	Kg	205	270	380	440	550
Quadro Elettrico / Electrical Panel (remote version)		Morsettiera / Terminal Block				

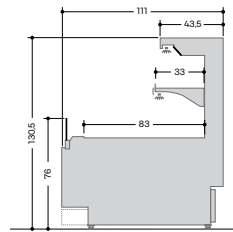


EG-850

A	D91 D97 Other Standard Colors* I301*I302*I303*
B	Standard Colors RAL* Special Colors* Matt Colors* I301*I302*I303*
D	D91 D97 Other Standard Colors* RAL* Special Colors* Matt Colors* I301*I303*

*= Colore con sovrapprezzo
 *= Color at Extra cost
 *= Supplément couleur
 *= Farb mit Aufpreis

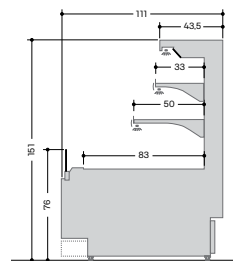
EG-930	L (cm)*	125	187,5	250	312,5	375
Consumo annuo / Annual Energy Consumption	kWh/a	827	1203	1579	1956	2332
Classe climatica / Climate Class	ISO 23953-2	3 - M2				
Superficie espositiva - 1 ripiano / Display surface - 1 shelf	m ²	1,45	2,18	2,90	3,63	4,35
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface	kg/m ²	105				
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves	kg/m ²	150				
Peso Mobile / Cabinet Weight	Kg	215	290	400	470	580
Quadro Elettrico / Electrical Panel (remote version)		Morsettiera / Terminal Block				



EG-930



EG-950	L (cm)*	125	187,5	250	312,5	375
Consumo annuo / Annual Energy Consumption	kWh/a	784	1138	1493	1847	2202
Classe climatica / Climate Class	ISO 23953-2	3 - M2				
Superficie espositiva - 2 ripiani / Display surface - 2 shelves	m ²	2,08	3,11	4,15	5,19	6,23
Carico uniformemente distribuito piano esposizione / Uniformly distributed load display surface	kg/m ²	105				
Carico uniformemente distribuito ripiano / Uniformly distributed load shelves	kg/m ²	150				
Peso Mobile / Cabinet Weight	Kg	250	350	470	550	670
Quadro Elettrico / Electrical Panel (remote version)		Morsettiera / Terminal Block				



EG-950

* Le informazioni relative alla classe energetica (secondo le normative Ecodesign 2019/2024 ed Energy Labelling 2019/2018) qui riportate sono riferite a modelli standard e precise configurazioni ed allestimenti del prodotto. La brochure si basa sulle informazioni disponibili al momento della sua pubblicazione. Ogni configurazione diversa da quella ivi rappresentata potrebbe comportare un cambiamento sensibile delle informazioni relative alla classe energetica. Per maggiori informazioni vi invitiamo a consultare il Registro Europeo dei Prodotti per l'Etichettatura Energetica EPREL oppure rivolgerci al nostro servizio criocare@criocabin.com.

* **EN** The energy class information (according to the Ecodesign 2019/2024 and the Energy Labelling 2019/2018 standards) given here refers to standard models and precise product configurations and fittings. The brochure is based on the information available at the time of its publication. Any configuration other than that depicted therein may result in a significant change in the energy class information. For further information, please consult the European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) or contact our service criocare@criocabin.com.

Le caratteristiche tecniche potranno subire modifiche senza preavviso.

EN Technical details could be changed without notice.

FR Les caractéristiques techniques pourraient subir des modifications sans préavis.

DE Änderungen vorbehalten.

Standard Colors			
D90 - White	D91 - Platinum Gray	D97 - Black	D136 - White Oak
D141 - Brushed Anthracite	D142 - Brushed Moka	D143 - Linen	D144 - Smokey Gray
D145 - Grenade	D146 - Blu Sapphire	D147 - Bottle Green	

Special Colors			
P61 - White Perla	P51 - Papaya Orange	P52 - Grano	P53 - Rose Brown
P54 - Must	P84 - Red Tiziano	P55 - Rosa Mountbatten	P56 - Tea Leaf
P57 - Uovo di Pettirosso	P58 - Blu Lavagna	P59 - London Gray	P73 - Black Vulcano

Matt Colors			
M41 - Latte	M42 - Etna	M43 - Bronzo	M44 - Melanzana
M45 - Terra	M46 - Oro		

L (cm)*= Lunghezza senza spalle. Spessore 1 spalla vetrata Thermopane: 4 cm
 L (cm)*= Length without endwalls. Thickness 1 Glas endwall in Thermopane: 4 cm

ENERGY

IN-N-OUT

CRIOCABIN
TASTE PRESENTATION

CRIOCABIN SpA

35037 Praglia di Teolo - Padova (Italy)
Z.I. Selve - Via S. Benedetto, 40/A

Tel. +39 049 9909100
www.criocabin.com