



Giannone
Doors Refrigeration

**SOLUZIONI E SISTEMI PER
FRIGORIFERI E BANCHI FRIGO**

www.refrigerationdoors.it

LINEAR-35



Porta composta da telaio in alluminio verniciato assemblato su vetro camera, la guarnizione interna con la sua forma personalizzata garantisce l'isolazione tra interno frigo ed esterno porta.

Sia maniglia che colore telaio e serigrafia vetro possono essere personalizzabili a proprio piacimento.

Le temperature di impiego possono essere da 4° a 15° gradi oppure a bassa temperatura da 0° a -15° gradi.

The door is made up of a painted aluminium frame, assembled on double-glazing.

The internal seal has a custom shape and so it guarantees an optimal insulation between internal and external refrigerator door.

The handle is a standard model, but it can be customized as the colour of the frame and the screen printing on glass too.

Fields of use can be between +4 and +15 C° or between 0 and -15 C°.

LINEAR-50



Porta composta da telaio in alluminio rinforzato assemblato su vetro camera normale e a richiesta triplo, fermavetro interno con guarnizione per la massima isolazione termica, maniglia esterna.

Serigrafia e colore telaio e maniglia personalizzabili su richiesta.

Campi di impiego possono essere da 4° a 15° gradi oppure da 0° a -25° gradi.

Led interno per illuminazione frigo, opzionale.

The door is made up of a reinforced aluminium frame, assembled on a standard double-glazing.

On demand, this model is equipped with triple internal glazing profile and seal, for the best thermal insulation. The handle is an external standard model, but it can be customized as the colour of the frame and the screen printing on glass too. Fields of use can be between +4 and +15 C° or between 0 and -25 C°.

Optional led for internal lighting of the refrigerator.

LINEAR-55



Porta composta da telaio in alluminio rinforzato assemblato su triplo vetro camera, fermavetro interno con guarnizione per la massima isolazione termica, maniglia esterna in acciaio AISI.

Serigrafia e colore telaio e maniglia personalizzabili su richiesta.

Campi di impiego possono essere da 4° a 15° gradi oppure da 0° a -25° gradi.

Led interno per illuminazione frigo, opzionale.

The door is made up of a reinforced aluminium frame, assembled on a triple-glazing and equipped with internal glazing profile with seal, for the best thermal insulation.

The external handle is made completely from high quality acid resistant stainless steel (AISI 316L).

The handle, the colour of the frame and the screen printing on glass can be customized on demand.

Fields of use can be between +4 and +15 C° or between 0 and -25 C°.

Optional led for internal lighting of the refrigerator.



Inoltre la nostra azienda realizza:

- Alzature in vetro per banchi frigo;
- Sovrastrutture in alluminio con vetro fisso ed apribile;
- Stampa digitale su vetro.

Our company also produces:

- Glass structures to install in the display case of the refrigerator;
- Aluminium superstructures with the chose between two type of glass, fixed and movable;
- Digital print on glass.

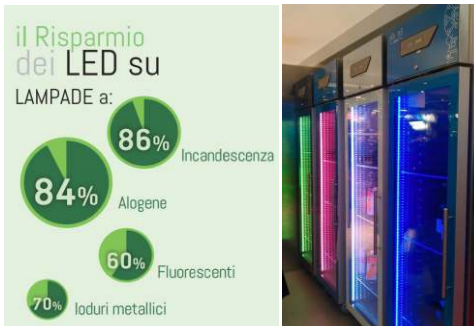


sliding sop



Sistema scorrevole composto da telaio e anta in PVC con alloggiamento di vetro camera da 20mm; la barra maniglia garantisce la massima presa su tutta l'altezza dell'anta mobile; possibilità di installare ABS e sistema di autochiusura delle ante con blocco.

Sliding system made up of frame and PVC door with housing for double-glazing, 20mm thick. The handlebar guarantees the best grip on all the height of the sliding door.



Tutte le nostre porte montano vetro esterno temperato certificato. Possibilità di installare vetro anticondensa. Possibilità di personalizzare ogni singolo elemento che compone la porta. Le alimentazioni porte a bassa temperatura sono da 24 e 48volt per la massima sicurezza. I led impiegati oltre ad essere alloggiati sotto fermavetri trasparenti sono IP65 per garantire durata e sicurezza. Touch Screen su vetro su versioni LINEAR-50 e LINEAR-55.

Every door is equipped with certified tempered glass, assembled on the external side of the door.

On demand, installation of ABS, installation of anti condensation glass, self-closing system for sliding doors and customizing of every component of the door.

The power supply devices of the doors run with 24 and 48 volt, to guarantee the best safety. The led on the doors are casing under transparent glazing profiles and they are all IP65 type, to warranty safety and long-term work. The Touch Screen system is included only on LINEAR-50 e LINEAR-55 models.

EKOALL-50



Porta con telaio in alluminio argento spazzolato o a richiesta qualsiasi tipo di finitura, con l'installazione di vetro camera da 26mm, maniglia esterna o incassata, fermavetro con guarnizione per isolamento porta.

Campi di impiego possono essere da 4° a 15° gradi oppure da 0° a -25° gradi.

The door is made up of a brushed silver aluminium frame, even if it can be customized choosing any other type of finish.

The frame is assembled on a double-glazing, 26mm thick, and its glazing profile has a seal for the insulation of the door. The handle can be external or embedded.

Fields of use can be between +4 and +15 C° or between 0 and -25 C°.



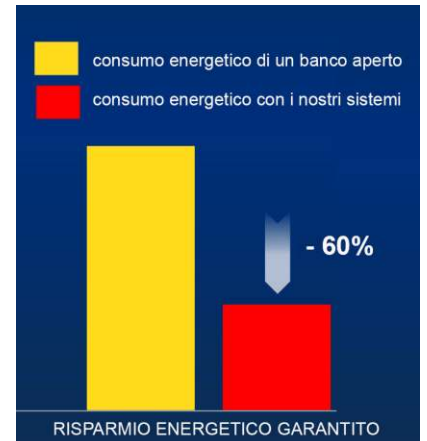
SISTEMA SD-EKO

Caratteristiche fondamentali delle nostre porte per frigoriferi:

- ottima visibilità del prodotto esposto;
- massima isolamento termica;
- bellezza in termini di linearità della serigrafia perimetrale.

Con l'installazione dei nostri sistemi viene garantito:

- risparmio di costi energetici pari al 60% rispetto a un banco totalmente aperto;
- riduzione del senso di freddo in corsia.



Il sistema comprende la chiusura dei frigoriferi esistenti con possibilità di apertura sia a battente che scorrevole, Le tipologie e colorazione dei materiali impiegati sono in base alle esigenze del cliente



The main features of our doors are: the excellent view of the displayed products; the excellent thermal insulation; the added value by screen printing on glass.

Through the installation of ours systems, we guarantee: saving energy costs of 60% compared to a refrigerator completely open; reduction in dispersion of cold air in the area around the appliance.

Moreover, according to the customer's requests, the system can be customized, choosing: between two type of closing of the doors, hinged or sliding; various types and the colours of the materials used.





Giannone
Doors Refrigeration



Giannone S.r.l.

Via dei Vignali, 4 - 83048 Montella (Av)
ITALIA - tel. (+39) 0827 601271 - FAX (+39) 0827 609732
e-mail: info@refrigerationdoors.it - P.IVA 02490030646
www.refrigerationdoors.it

RIVENDITORE AUTORIZZATO