



DE RIGO

REFRIGERATION

MADE IN ITALY



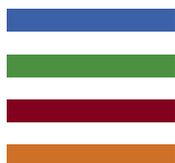
PRODUCT RANGE | | | GAMMA PRODOTTI

2021

DE RIGO

REFRIGERATION

MADE IN ITALY



PRODUCT RANGE | | | GAMMA PRODOTTI

2021

The Company

De Rigo Refrigeration has been working in commercial refrigeration for over 50 years, designing and producing exclusively in Italy.

Our complete range of products includes refrigerator systems and cold rooms.

We can therefore offer the retail sector turnkey solutions and highly specialised assistance before and after sale.

Customers will find a real partner in the De Rigo Refrigeration team at every step in the operation, from the estimate to installing the finished product. We provide innovative, custom solutions and maximum flexibility in delivery times.

Our company has always been conscious of its environmental impact and energy efficiency. These values apply throughout the production cycle and demonstrate our excellence in environmental sustainability.



L'Azienda

De Rigo Refrigeration da più di 50 anni è presente nel settore della refrigerazione commerciale, con prodotti che progetta e realizza esclusivamente in Italia.

La gamma di prodotti offerti si completa con centrali frigorifere e celle che permettono all'azienda di offrire al settore Retail soluzioni chiavi in mano, con un servizio di assistenza altamente specializzato in fase di pre e post vendita.

Il team di De Rigo Refrigeration accompagna il cliente come un vero e proprio partner in ogni fase progettuale, dal preventivo sino all'installazione del prodotto finito, con soluzioni innovative e su misura, e massima flessibilità nelle tempistiche di consegna.

L'Azienda è da sempre attenta all'impatto ambientale ed all'efficienza energetica, valori che coinvolgono tutto il ciclo produttivo, evidenziando il proprio ruolo di eccellenza nei confronti dell'eco-sostenibilità.





Our History

De Rigo Refrigeration was founded as Surfrigo Nord in 1965 in Trichiana (Belluno - Italy), thanks to the entrepreneurial spirit of Ennio and Walter De Rigo, which best represents the skills and perseverance of the entrepreneurship in northeastern Italy. The business began with the production of plug-in refrigerated counters and cold rooms, then expanded in the late 1980s with the development of remote counters and the acquisition, in 1990, of Detroit, a historic Monfalcone company active in the field of industrial refrigeration since 1953.

Following the merger of the Surfrigo plants in Trichiana and Pomezia and Detroit, De Rigo Refrigeration was founded in 2005, headed by the family holding company which also includes the De Rigo eyewear industries and De Rigo Real Estate.

The company's growth continued in the second decade of the 21st century both from the commercial aspect, with the opening of new branches in Spain, the United Arab Emirates and Peru, and from the industrial aspect, with the launch of a new range of CO₂ refrigeration units.



La nostra Storia

De Rigo Refrigeration nasce con il nome di Surfrigo Nord nel 1965 a Trichiana (Belluno - Italia), grazie allo spirito imprenditoriale di Ennio e Walter De Rigo, che rappresentano al meglio le capacità e la costanza dell'imprenditoria del Nordest d'Italia. L'attività inizia con la produzione di banchi frigoriferi plug-in e celle frigorifere, ampliata poi alla fine degli anni '80 con lo sviluppo di banchi remoti e l'acquisizione, nel 1990, di Detroit, storica azienda di Monfalcone attiva sin dal 1953 nel campo della refrigerazione industriale.

Nel 2005, a seguito della fusione degli stabilimenti Surfrigo di Trichiana e di Pomezia e della Detroit, nasce De Rigo Refrigeration, che fa capo alla holding di famiglia comprendente anche le industrie De Rigo dell'occhialeria e De Rigo Real Estate in ambito immobiliare.

La crescita dell'azienda continua nel secondo decennio del 2000 sia sotto l'aspetto commerciale, con l'apertura di nuove filiali in Spagna, Emirati Arabi e Perù, sia dal punto di vista industriale, con il lancio di una nuova gamma di centrali refrigeranti a CO₂.



The lighting that sanitizes the cabinet

L'illuminazione che sanifica il banco

Exclusively for commercial refrigeration, DRR offers the Biovitae patent, which prevents infection using light.

By combining light frequencies, BIOVITAE® technology reduces bacterial proliferation, sanitising environments and protecting people against infection, including Covid-19.

DRR offre in esclusiva per la refrigerazione commerciale il brevetto Biovitae che previene le infezioni attraverso la luce.

Grazie a una combinazione di frequenze luminose la tecnologia BIOVITAE® riduce la proliferazione batterica, sanifica gli ambienti e protegge le persone dal rischio di infezioni, compreso il Covid-19.

DE RIGO
REFRIGERATION

&

BIOVITAE®
THE LIGHT THAT PROTECTS YOU

www.derigorefrigeration.com



MORE INFO

New Energy Labelling and EcoDesign regulation

All DRR cabinets are compliant

The objective of Energy Labelling is to give clear, easy-to-understand label information on the product energy efficiency, and classify products according to their level of efficiency (from G to A), with an overall effect of pulling the market towards more energy efficient products.

The Ecodesign Regulation applies to all commercial refrigeration equipment used for displaying and retailing fresh and frozen food products. The regulation establishes energy efficiency requirements for all products introduced after the 1st March 2021. Classification is based on the values given in the Energy Efficiency Index. Refrigerated cabinets exceeding a certain EEI value will not be permitted on the market.

The Ecodesign (2019/2024) and Energy Labelling (2019/2018) Regulations governing refrigeration equipment for direct sales were published in the Official Journal of the European Union on the 5th December 2019 and come into force on the 1st March 2021.

Products marketed prior to March 2021 are not affected.

To find out the energy efficiency class of each DRR cabinet, please consult the relevant product sheets on our website or contact our sales offices.

Energy efficiency class Classe di efficienza energetica	Energy efficiency index Indice di efficienza energetica
A	$EEI < 10$
B	$10 \leq EEI < 20$
C	$20 \leq EEI < 35$
D	$35 \leq EEI < 50$
E	$50 \leq EEI < 65$
F	$65 \leq EEI < 80$
G	$100 > EEI \geq 80$

Nuova etichettatura energetica e regolamento EcoDesign

Tutti i banchi DRR sono conformi alle norme EcoDesign

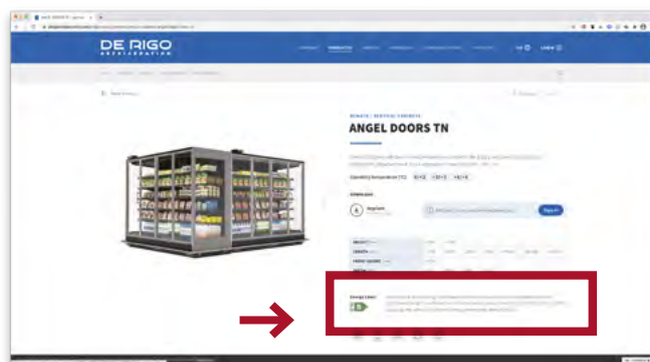
L'obiettivo dell'etichettatura energetica è quello di fornire informazioni chiare e di facile comprensione sull'efficienza energetica del prodotto, e classificare i prodotti in base al loro livello di efficienza (da G ad A), con un effetto complessivo di spingere il mercato verso prodotti più efficienti dal punto di vista energetico.

Il Regolamento Ecodesign si applica a tutti gli apparecchi per la refrigerazione commerciale destinati all'esposizione e alla vendita di prodotti freschi e surgelati e stabilisce il limite di efficienza energetica per ciascun prodotto immesso nel mercato a partire dal 1° Marzo 2021. La classificazione si basa sui valori dell'Indice di Efficienza Energetica EEI (Energy Efficiency Index). Tutti i mobili refrigerati che superano un determinato EEI non potranno essere immessi nel mercato.

I Regolamenti Ecodesign 2019/2024 ed Etichettatura Energetica 2019/2018 relativi agli apparecchi di refrigerazione con funzione di vendita diretta sono stati pubblicati sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea il 5 Dicembre 2019 con entrata in vigore a partire dal 1° Marzo 2021.

I prodotti commercializzati prima del marzo 2021 restano esclusi.

Per conoscere la classe di efficienza energetica di ogni banco DRR consulta le relative schede prodotto sul nostro sito o contatta i nostri uffici commerciali.



www.derigorefrigeration.com

Vertical Cabinets Murali Verticali	10
ANGEL.....	10
ANGEL DOORS.....	11
EURO PUKET 2.0.....	12
EURO PUKET DOORS 2.0.....	13
TIMOR 2.0.....	14
TIMOR BOX 2.0.....	15
Semi-Vertical Cabinets Murali Semi-Verticali	16
EURO BARBADOS 2.0.....	16
PATMOS 2.0 SV.....	17
Serve Over Tradizionali	18
PATMOS 2.0.....	18
PATMOS 2.0 LS.....	19
PATMOS 2.0 MEAT.....	20
PATMOS 2.0 LR.....	21
PATMOS HQ 2.0.....	22
BARRON.....	23
BARRON LS.....	24
MILOS 2.0.....	25
MILOS 2.0 LS.....	26
PATMOS.....	27
PATMOS LS.....	28
PATMOS SQ.....	29
PATMOS SQ LS.....	30
KAI.....	31
KAI LS.....	32
BERMUDA.....	33
Islands Isole	34
NEWPORT GLASS.....	34
NEWPORT GLASS LB.....	35
NEWPORT.....	36
SUMATRA 2.0.....	37
GIAVA 2.0.....	38
TOBAGO 2.0.....	39
Combined Cabinets Mobili Combinati	40
TASMANIA 2.0.....	40
Rear cabinets Retrobanchi	41
SAIPAN NEW.....	41
BOAVISTA P.....	42
Refrigerated Top Cabinets Pensili refrigerati	43
JOG.....	43
Maturation Meat Displays Espositori per frollatura carne	44
LAIA.....	44

Vertical Cabinets Murali Verticali	48
ONYX.....	48
ONYX DOORS.....	49
ONYX BT.....	50
SAPPHIRE 2.0.....	51
CLIO 2.0.....	52
TWIST.....	53
LG TWIST.....	54
ECO TWIST.....	55
EURO PUKET PLUG-IN.....	56

Semi-Vertical Cabinets Murali Semi-Verticali	57
ONYX SV	57
EURO MADEIRA	58
ECO MADEIRA	59
Islands Isole	60
DIAMOND 2.0	60
DIAMOND GLASS 2.0	61
SUMBA	62
Promotional Islands Bancarelle promozionali	63
AMETHYST LS	63
AMETHYST SV	64
BERYL	65
Serve Over Tradizionali	66
KAI PLUG-IN	66
MILOS PLUG-IN	67
Combined Cabinets Mobili Combinati	68
ISABEL 2.0	68

COLD ROOMS | CELLE FRIGORIFERE

71

FROID	72
PENTA	72
MINI	73
UNICELL	73

REFRIGERATION SYSTEMS | CENTRALI REFRIGERANTI

75

CO₂ Transcritical Rack Systems Centrali CO₂ transcritiche	76
MINIBOOSTER	76
TOWER	77
VALUE PACK	78
CUBIG	79
STEELX	80
STEELXL	81
HFC Rack Systems Centrali HFC	82

Legend / Legenda

HP Head piece Testata refrigerata	 Cheese Formaggio	 Frozen food and ice cream Gelati e surgelati
LT Low temperature Bassa temperatura	 Dairy products Latticini	 Fruit and vegetables Frutta e verdura
NT Normal temperature Temperatura normale	 Delicatessen Salumi	 Gastronomy Gastronomia
 Bread Pane	 Fresh fish Pesce	 Meat Carne



RE M O T E L I N E | L I N E A R E M O T I



Angel



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Vertical Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale verticale refrigerato a Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ANGEL

Height / Altezza	2060 - 2180						
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1620*	1930*	2330*
Front height / Altezza frontale	350						
Depth / Profondità	710	750	950		1130		
Shelves/ Ripiani	400 mm		500 mm		500 mm		600 mm

* Head piece / Testata refrigerata



Angel Doors



0° / +2° +3° / +5° +6° / +8°

Vertical Multideck with doors normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato con porte a Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di carni confezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ANGEL DOORS

Height / Altezza	2060 - 2180						
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1620*	1930*	2330*
Front height / Altezza frontale	350						
Depth / Profondità	710	750	950	1130			
Shelves / Ripiani	400 mm		500 mm	500 mm		600 mm	

* Head piece / Testata refrigerata



Euro Puket 2.0



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Vertical Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

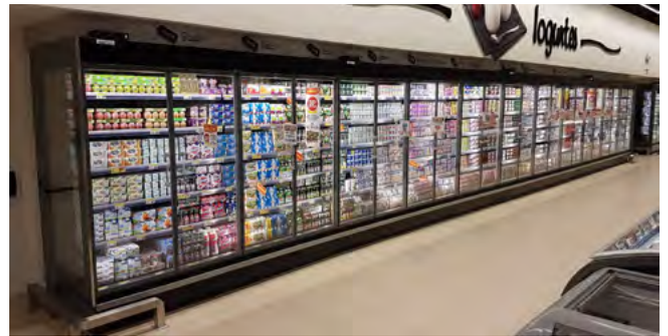
Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

EURO PUKET 2.0

Height / Altezza	2060 - 2180	2180	2060 - 2180 - 2270				
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1620*	1930*	2330*
Front Height / Altezza frontale	300		300 / 440				
Depth / Profondità	710	770	950 - 1130		1130L		
Shelves/ Ripiani	400 mm		500 mm		600 mm		

* Head piece / Testata refrigerata



Euro Puket Doors 2.0



0° / +2° +3° / +5° +6° / +8°

Vertical Multideck with doors normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

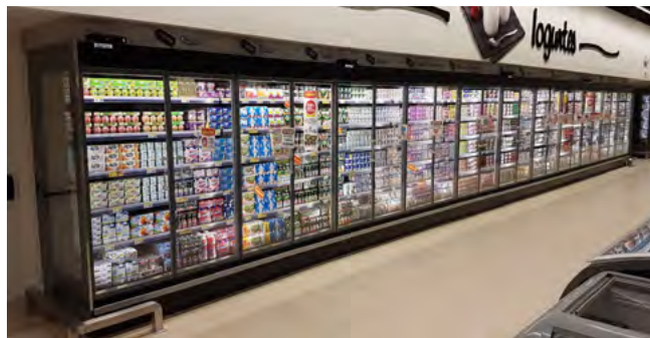
Murale Verticale Refrigerato con porte a Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

EURO PUKET DOORS 2.0

Height / Altezza	2060 - 2180	2180	2060 - 2180 - 2270				
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1620*	1930*	2330*
Front Height / Altezza frontale	300						
Depth / Profondità	710	770	950 - 1130			1130L	
Shelves/ Ripiani	400 mm		500 mm			600 mm	

* Head piece / Testata refrigerata



Timor 2.0

NT



LT



0°

+2°

-18° / -20°

-22° / -24°

Refrigerated cabinet for positive and low temperature for the display and sale of prepacked meat, ice cream and frozen food.

Climatic class 3M1 - 3L1.

Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale e Bassa Temperatura adatto all'esposizione e alla vendita Libero Servizio di carne preconfezionata, gelati e surgelati.

Classe climatica 3M1 - 3L1.

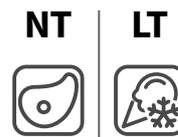
TIMOR 2.0

Height / Altezza	2060 - 2180			
Length / Lunghezza	1562	2343	3124	3905
Front Height / Altezza frontale	390			
Depth / Profondità	940 / 750			
Shelves / Ripiani	340* - 550 mm Wire shelf / In filo plastificato			

* Shelves 340 mm for Timor 2.0 750. / Ripiani 340 mm per Timor 2.0 P750.



Timor Box 2.0



0° / +2° -18° / -20° -22° / -24°

Refrigerated cabinet for positive and low temperature for the display and sale of prepacked meat, ice cream and frozen food.

Climatic class 3M1 - 3L1.

Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale e Bassa Temperatura adatto all'esposizione e alla vendita Libero Servizio di carne preconfezionata, gelati e surgelati.

Classe climatica 3M1 - 3L1.

TIMOR BOX 2.0				
Height / Altezza	2180			
Length / Lunghezza	1562	2343	3124	3905
Front Height / Altezza frontale	590			
Depth / Profondità	940			
Shelves/ Ripiani	300 - 400 - 550 mm wire shelf / in filo			



Euro Barbados 2.0



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Semi vertical Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Semi-Verticale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita Libero Servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

EURO BARBADOS 2.0

Height / Altezza	1280 - 1400 - 1520 - 1600				
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	HP ***
Front Height / Altezza frontale	300 - 440				
Depth / Profondità	710* - 950** - 1130				

* Only with Front height 300 / Solo con Altezza frontale 300

** Not available with Height 1280 / Non disponibile con Altezza 1280

*** Linear cabinet as headpiece / Banco lineare ad uso testata



Patmos 2.0 SV



0° / +2° +3° / +5°

Semi vertical Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen and prepacked Meat.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Murale Semi-Verticale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita di carni preconfezionate, salumi e latticini.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS 2.0 SV

Height / Altezza	1270 - 1450 - 1600			
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750
Depth / Profondità	875 (display deck / piano espositivo)			
Shelves/ Ripiani	300 - 400 - 500 mm / 1 (1270) - 2 (1450) - 3 (1600)			

ALSO AVAILABLE IN THE SLIDING COVER VERSION / DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON COPERTURE SCORREVOLI



Patmos 2.0



0°

+2°

+3°

+5°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen, Dairy products and Gastronomy.

Also available self service version (LS), Hot Sections and Not Refrigerated.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Tavola Calda e Non Refrigerato.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS 2.0

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 segment / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spicchi						



Patmos 2.0 LS



0° / +2° +3° / +5°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS 2.0 LS							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 segment / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spicchi						



Patmos 2.0 MEAT



0° / +2°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat.

Climatic class 3M1.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita di carni.

Classe climatica 3M1.

PATMOS 2.0 MEAT

Length / Lunghezza

2500

3750

Depth / Profondità

850 (display deck / piano espositivo)



Patmos 2.0 LR



0° / +2°

Cabinet normal temperature suitable for upright displaying and sale of Meat.
Ventilated refrigeration (Anti-fogging front ventilation and ventilated defrosting).

Climatic class 3M1.

Vetrina Refrigerata Temperatura Normale adatta all'esposizione e alla vendita di carni al taglio.
Refrigerazione Ventilata (Resistenza frontale antiappannante e sbrinamento ventilato fermata semplice).

Classe climatica 3M1.

PATMOS 2.0 LR		
Height / Altezza	1540	
Length / Lunghezza	937	1250
Depth / Profondità	855	
Shelves/ Ripiani	350 mm	



Patmos HQ 2.0



0°

+2°

+3°

+5°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of meat, delicatessen and dairy products. Also available in hot sections and not refrigerated versions.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco tradizionale refrigerato temperatura normale adatto all'esposizione e vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia. Disponibile anche nelle versioni tavola calda e non refrigerato.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS 2.0

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 segment / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spicchi						



Barron



0° / +2° +3° / +5°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Also available self service version (LS), Hot Sections and Not Refrigerated.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e la vendita servita o Libero Servizio di carni, salumi, latticini e gastronomia. Disponibile anche in versione Libero Servizio, Non Refrigerato e Tavola Calda.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

BARRON						
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)					



Barron LS



0°

+2°

+3°

+5°

Serve over Self Service counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Libero Servizio Temperatura Normale adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

BARRON LS

Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)					



Milos 2.0



REMOTE line | linea REMOTI

Serve Over | Tradizionali

0° / +2°

+3° / +5°

Serve-over assisted-sale counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen, Gastronomy.

Also available self-service (LS), Not Refrigerated and Hot Section.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Tavola Calda e Non Refrigerato.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

MILOS 2.0							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	850 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spherical / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici						

ALSO AVAILABLE IN THE VERSION WITH BACK REFRIGERATED STORAGEES
DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON CELLETTE POSTERIORI REFRIGERATE

Milos 2.0 LS



0°

+2°

+3°

+5°

Serve-over Self Service counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Libero Servizio Temperatura Normale adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi e latticini.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

MILOS 2.0 LS

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	850 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spherical / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici						

ALSO AVAILABLE IN THE VERSION WITH BACK REFRIGERATED STORAGES
DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON CELLETTE POSTERIORI REFRIGERATE

Patmos



0° / +2° +3° / +5° -18° / -20°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Also available self service version (LS), Low Temperature, Hot Sections and Not Refrigerated.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3L1.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Bassa Temperatura, Tavola Calda e Non Refrigerato.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3L1.

PATMOS							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 spherical / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici						



Patmos LS



0°

+2°

+3°

+5°

Serve over Self Service counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Libero Servizio Temperatura Normale adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS LS

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 spherical / AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici						



Patmos SQ



0° / +2° +3° / +5° -18° / -20°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products. Also available self service version (LS), Low Temperature, Hot Sections and Not Refrigerated.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3L1.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia. Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Bassa Temperatura, Tavola Calda e Non Refrigerato.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3L1.

PATMOS SQ							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 spherical/segment - AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici/spicchi						



Patmos SQ LS



0°

+2°

+3°

+5°

Serve over self service counter normal temperature suitable for the display and sale of Meat, Delicatessen and Dairy products.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Libero Servizio Temperatura Normale, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

PATMOS SQ LS

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	900 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 spherical/segment - AA45 - AC45 - AA90 - AC90 sferici/spicchi						

Kai



0° / +2° +3° / +5°

Serve-over assisted-sale counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen, Gastronomy.
Also available self-service (LS), Not Refrigerated and Hot Section. Also available PLUG-IN with unit.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.
Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Tavola Calda, Non Refrigerato e versione PLUG-IN.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

KAI							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	860 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 segment - AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spicchi						



Kai LS



0°

+2°

+3°

+5°

Serve-over Self Service counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen.

Also available PLUG-IN with unit.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Libero Servizio Temperatura Normale adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi e latticini.

Disponibile anche in versione PLUG-IN.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

KAI LS

Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	860 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 segment - AA45 - AC45 - AA90 - AC90 spicchi						



Bermuda



0° / +2°

Serve over counter normal temperature suitable for the display and sale of Fish or Mussels.

Climatic class 3M1.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di pesce fresco e mitili.

Classe climatica 3M1.

BERMUDA	
Length / Lunghezza	1250 - 1563 - 1875 - 2188 - 2500 - 2813 - 3125 - 3438 - 3750 - 4063 - 4375 - 4688 - 5000 - 5313 - 5625
Depth / Profondità	D980 (display deck / piano espositivo)
Corners / Angoli	OC45 - CC45 - OC90 - CC90 / AA45 - AC45 - AA90 - AC90



Newport Glass



+3° / +5°

Semi vertical island normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products and Delicatessen.

Climatic class 3M2.

Isola semiverticale Refrigerata Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di salumi, latticini.

Classe climatica 3M2.

NEWPORT GLASS

Height / Altezza	1360 - 1460					
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1660*	2030*
Depth / Profondità	1600 - 1970					
Shelves/ Ripiani	Glass shelves 250/350 mm for D1600 and 300/400 mm for D1970 Ripiani in vetro 250/350 mm per P1600 e 300/400 mm per P1970					

* Head piece / Testata refrigerata



Newport Glass LB



0° / +2°

Semi vertical island normal temperature suitable for the display and sale of prepacked Meat.

Climatic class 3M1.

Isola semiverticale Refrigerata Temperatura Normale adatta all'esposizione e alla vendita Libero Servizio di carni confezionate.

Classe climatica 3M1.

NEWPORT GLASS LB

Height / Altezza	930					
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1660*	2030*
Depth / Profondità	1600 - 1970					

* Head piece / Testata refrigerata



Newport



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Semi vertical island normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruits & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Isola semiverticale Refrigerata Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di carni, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

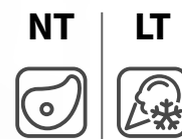
NEWPORT

Height / Altezza	1360 - 1520				
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750	1980*
Depth / Profondità	D1980				
Shelves/ Ripiani	300 - 400 - 500 mm				

* Head piece / Testata refrigerata



Sumatra 2.0



0° / +2°

-18° / -20°

-22° / -24°

Refrigerated island normal and low temperature suitable for the display and sale of prepacked products and frozen food and ice cream.

Available with sliding glass cover.

Climatic class 3M1 - 3L1.

Isola Refrigerata Temperatura Normale e Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di prodotti preconfezionati e prodotti surgelati e gelati.

Disponibile con coperture scorrevoli in vetro.

Classe climatica 3M1 - 3L1.

SUMATRA 2.0

Vetro / Glass	400			
Length / Lunghezza	2500	3750	1540*	1970*
Depth / Profondità	1540 - 1970			

* Head piece / Testata refrigerata



Giava 2.0

NT



LT



0°

+2°

-18° / -20°

-22° / -24°

Refrigerated island normal and low temperature suitable for the display and sale of prepacked products and frozen food and ice cream. Available with sliding glass cover.

Climatic class 3M1 - 3L1.

Isola Refrigerata Temperatura Normale e Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di prodotti preconfezionati e prodotti surgelati e gelati.

Disponibile con coperture scorrevoli in vetro.

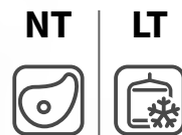
Classe climatica 3M1 - 3L1.

GIAVA 2.0

Vetro / Glass	200	
Length / Lunghezza	2500	3750
Depth / Profondità	1130 - 1540	



Tobago 2.0



0° / +2° -18° / -20° -22° / -24°

Refrigerated island normal and low temperature suitable for the display and sale of prepacked products and frozen food and ice cream.

Available with sliding glass cover.

Climatic class 3M1 - 3L1.

Isola Refrigerata Temperatura Normale e Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di prodotti preconfezionati e prodotti surgelati e gelati.

Disponibile con coperture scorrevoli in vetro.

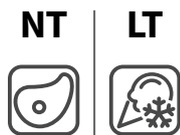
Classe climatica 3M1 - 3L1.

TOBAGO 2.0			
Vetro / Glass		400	
Length / Lunghezza	2500	3750	2200*
Depth / Profondità		1095	

* Head piece / Testata refrigerata



Tasmania 2.0



0° / +2° -18° / -20° -22° / -24°

Refrigerated cabinet for low or combined temperature for the display and sale of frozen food, ice cream and prepacked food.

Available with sliding glass cover.

Climatic class 3M1 - 3L1 and 3L1 - 3L1.

Mobile Combinato Refrigerato a Temperatura Combinata o Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita Libero Servizio di prodotti surgelati, gelati e prodotti preconfezionati.

Disponibile con coperture scorrevoli in vetro.

Classe climatica 3M1 - 3L1 e 3L1 - 3L1.

TASMANIA 2.0				
Height / Altezza	2060 - 2180			
Length / Lunghezza	1875	2500	3750	2430*
Front Height / Altezza frontale	490			
Depth / Profondità	1180			
Shelves/ Ripiani	400 mm Wire shelf / In filo plastificato			

* Head piece / Testata refrigerata



Saipan New



+3° / +5°

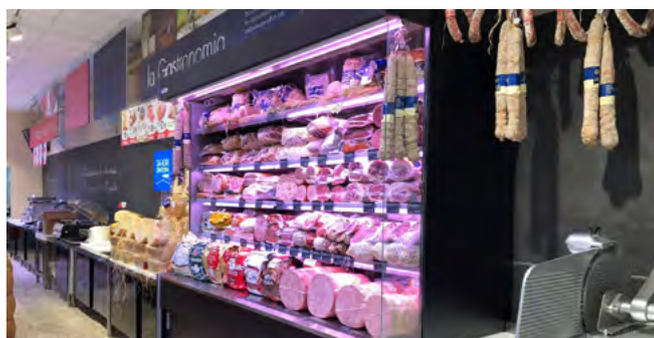
Vertical rear cabinet normal temperature suitable for the display and sale of Delicatessen.

Climatic class 3M2.

Retrobanco Murale Verticale Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita di salumi.

Classe climatica 3M2.

SAIPAN NEW			
Height / Altezza	1735 Not personalized / Non Personalizzata - 2420 Personalized / Versione Personalizzata		
Length / Lunghezza	1875	2500	3750
Front Height / Altezza frontale	200 Not personalized / Versione Non Personalizzata - 910 Personalized / Versione Personalizzata		
Depth / Profondità	835 - 845		
Shelves/ Ripiani	450 mm Not personalized / Versione Non Personalizzata - 400 mm Personalized / Versione Personalizzata		



Boavista P



+3° / +5°

Vertical rear cabinet normal temperature suitable for the display and sale of Delicatessen.

Climatic class 3M2.

Retrobanco Murale Verticale Temperatura Normale per l'esposizione la vendita di salumi.

Classe climatica 3M2.

BOAVISTA P

Height / Altezza	1960 Not Personalized / Versione Non Personalizzata - 2600 Personalized / Versione Personalizzata			
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	3750
Front Height / Altezza frontale	210 Not Personalized / Versione Non Personalizzata - 850 Personalized / Versione Personalizzata			
Depth / Profondità	916			
Shelves/ Ripiani	300 - 400 mm			



Jog



Refrigerated Top Cabinets
Pensili refrigerati

REMOTE line | linea REMOTI

0° / +2°

+3° / +5°

Refrigerated display counter for displaying dairy products, meats and delicatessen.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Pensile refrigerato per l'esposizione di latticini, salumi, carni e gastronomia.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

JOG			
Length / Lunghezza	937	1250	1875
Height / Altezza	945 - 1185		
Depth / Profondità	600		
Number of shelves / Numero di ripiani	1 (945) - 2 (1185)		

Laia



0° / +2°

Unit designed for the maturation of meat.

Climatic class 3M1.

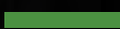
Espositore progettato per la frollatura della carne.

Classe climatica 3M1.

LAIA			
Height / Altezza	1100		
Length / Lunghezza	937	1250	1562
Depth / Profondità	700		



P L U G - I N L I N E



L I N E A P L U G - I N



Onyx



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Plug-in Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables. Multiplexable with other Onyx models.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni confezionate, salumi, latticini e ortofrutta. Canalizzabile con altri modelli Onyx.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ONYX				
Height / Altezza	2000			
Length / Lunghezza	937	1250	1875*	2500*
Front Height / Altezza frontale	460			
Depth / Profondità	700 - 850			
Shelves / Ripiani	4 Shelves - 3 Shelves + mirror / 4 Ripiani - 3 Ripiani + specchio			
Refrigerant / Refrigerante	R290			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)			

* The lengths 1875 and 2500 are obtained by the combination of 937 and 1250 modules, with specific kit.
Le lunghezze 1875 e 2500 si ottengono dall'unione dei moduli 937 e 1250 tramite specifico kit.



Onyx Doors



0° / +2°

+3° / +5°

+6° / +8°

Plug-in Multideck normal temperature with doors suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables. Multiplexable with other Onyx models.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale con porte adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni confezionate, salumi, latticini e ortofrutta. Canalizzabile con altri modelli Onyx.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ONYX DOORS

Height / Altezza	2000			
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	460			
Depth / Profondità	700 - 850			
Shelves / Ripiani	4 Shelves - 3 Shelves + mirror / 4 Ripiani - 3 Ripiani + specchio			
Refrigerant / Refrigerante	R290			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)			



Onyx BT



-18° / -20°

Plug-in Multideck low temperature suitable for the display and sale of frozen food. Multiplexable with other Onyx models.

Climatic class 3L1.

Murale Verticale Refrigerato Bassa Temperatura adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di prodotti surgelati. Canalizzabile con altri modelli Onyx.

Classe Climatica 3L1.

ONYX BT				
Height / Altezza	2000			
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	460			
Depth / Profondità	700 - 850			
Shelves / Ripiani	4 Rows of shelves / 4 File di ripiani			
Refrigerant / Refrigerante	R290			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)			





Sapphire 2.0

0° / +2°

+3° / +5°

+6° / +8°

Plug-in Multideck with doors normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato con porte a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

SAPPHIRE 2.0

Height / Altezza	2015		
Length / Lunghezza	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	540		
Depth / Profondità	850		
Shelves / Ripiani	2 ROWS + mirror - 4 Rows of shelves / 2 File + specchio - 4 File di ripiani		
Refrigerant / Refrigerante	R290		
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)		

Clio 2.0



-18° / -20°

Plug-in Multideck low temperature suitable for the display and sale of frozen food.

Climatic class 3L1.

Murale Verticale Refrigerato Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita libero servizio di prodotti surgelati.

Classe climatica 3L1.

CLIO 2.0

Height / Altezza	2065	
Length / Lunghezza	1562 (2 Doors / Porte)	2343 (3 Doors / Porte)
Front Height / Altezza frontale	440	
Depth / Profondità	970	
Shelves / Ripiani	4 Rows of shelves / 4 File di ripiani	
Refrigerant / Refrigerante	R290	
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)	



Twist



0° / +2°

+3° / +5°

+6° / +8°

Plug-in Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni confezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

TWIST

Height / Altezza	2000			
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	540			
Depth / Profondità	850			
Shelves / Ripiani	2 ROWS + mirror - 4 Rows of shelves / 2 FILE + specchio - 4 File di ripiani			
Refrigerant / Refrigerante	R448 / R449			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)			



LG Twist



0° +2° +3° +5° +6° +8°

Plug-in Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita libero servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

LG TWIST

Height / Altezza	2010			
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500
Front height / Altezza frontale	540			
Depth / Profondità	850			
Shelves / Ripiani	2 Rows of shelves + mirror - 4 Rows of shelves / 2 File di ripiani + specchio - 4 File di ripiani			
Refrigerant / Refrigerante	R448 /R449			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)			



Eco Twist



0° / +2°

+3° / +5°

+6° / +8°

Plug-in Multideck normal temperature with doors suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Verticale Refrigerato Temperatura Normale con porte per l'esposizione e la vendita libero servizio di carni confezionate, salumi, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ECO TWIST

Height / Altezza	2010		
Length / Lunghezza	1250	1875	2500
Front height / Altezza frontale	550		
Depth / Profondità	850		
Shelves / Ripiani	2 Rows of shelves + mirror - 4 Rows of shelves / 2 File di ripiani + specchio - 4 File di ripiani		
Refrigerant / Refrigerante	R448 / R449		
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)		



Euro Puket Plug-in



0°

+2°

+3°

+5°

+6°

+8°

Vertical plug-in Multideck normal temperature with or without doors suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables. Available remote connection version.

Climatic class 3M1 - 3M2 (W/Doors) - 3H (Open Version).

Murale verticale Plug-in a Temperatura Normale con e senza porte per l'esposizione e la vendita di latticini, salumi, carni confezionate e frutta e verdura. Disponibile anche versione remoto.

Classe climatica 3M1 - 3M2 (Con Porte), 3H (Vers. Aperta).

EURO PUKET PG

Height / Altezza	2270			
Length / Lunghezza	1250	1875	2500	1490*
Front Height / Altezza frontale	310			
Depth / Profondità	710			
Shelves / Ripiani	5 Rows of shelves - 3 Rows of shelves + mirror / 5 File di ripiani - 3 File di ripiani + specchio			
Refrigerant / Refrigerante	R448 / R449			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)			

* Head piece / Testata refrigerata



Onyx SV



0° / +2° +3° / +5° +6° / +8°

Semi vertical plug-in Multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables. Available back to back configuration.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Murale Semi verticale Refrigerato a Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni preconfezionate, salumi, latticini e ortofrutta. Possibilità di configurazione back to back.

Classe Climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

ONYX SV					
Height / Altezza	1475				
Length / Lunghezza	937	1250	1875*	2500*	1450**
Front Height / Altezza frontale	460				
Depth / Profondità	700 - 850				
Shelves / Ripiani	3 Rows of shelves / 3 File di ripiani				
Refrigerant / Refrigerante	R290				
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)				

* The lengths 1875 and 2500 are obtained by the combination of 937 and 1250 modules, with specific kit.
Le lunghezze 1875 e 2500 si ottengono dall'unione dei moduli 937 e 1250 tramite specifico kit.

** Head piece (available for Depth 700) / Testata refrigerata (disponibile per Profondità 700)



Euro Madeira



0°

+2°

+3°

+5°

Semi vertical plug-in multideck normal temperature suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen and prepacked Meat.

Climatic class 3M1 - 3M2

Murale Semi verticale Refrigerato Temperatura Normale adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni, salumi e latticini.

Classe climatica 3M1 - 3M2

EURO MADEIRA				
Height / Altezza	1652			
Length / Lunghezza	937	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	536			
Depth / Profondità	840			
Shelves / Ripiani	3 Rows of shelves - 3 File di ripiani			
Refrigerant / Refrigerante	R449			
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)			



Eco Madeira



0° / +2°

+3° / +5°

Semi vertical plug-in multideck normal temperature with doors suitable for the display and sale of Dairy Products, Delicatessen and prepacked Meat.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Murale Semi verticale Refrigerato Temperatura Normale con porte adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni, salumi e latticini.

Classe Climatica 3M1 - 3M2.

ECO MADEIRA

Height / Altezza	1652		
Length / Lunghezza	1250	1875	2500
Front Height / Altezza frontale	536		
Depth / Profondità	840		
Shelves / Ripiani	3 Rows of shelves / 3 File di ripiani		
Refrigerant / Refrigerante	R449		
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)		

Diamond 2.0

NT



LT



0°

+2°

-18°

-20°

Refrigerated island available both in NT both LT version suitable for the display and sale of prepacked Meat, Dairy Products or frozen food.

Available also Switch version.

Climatic class 3M1 / 3L1 and 3M1.

Isola Refrigerata con possibilità di utilizzo sia TN che BT adatta all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni confezionate, latticini o prodotti surgelati. Disponibile anche nella versione Switch.

Classe climatica 3M1 / 3L1 e 3M1.

DIAMOND 2.0

Height / Altezza	940	
Length / Lunghezza	1500	2000
Glass / Vetro	200 mm	
Depth / Profondità	1050	
Refrigerant / Refrigerante	R290	
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)	

Diamond Glass 2.0



0° / +2°

-18° / -20°

Refrigerated island Switch version available both in NT both LT version suitable for the display and sale of prepacked Meat, Dairy Products or frozen food.

Climatic class 3M1 / 3L1.

Isola Refrigerata versione Switch con possibilità di utilizzo sia TN che BT adatta all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni preconfezionate, latticini o prodotti surgelati.

Classe climatica 3M1 / 3L1.

DIAMOND GLASS 2.0

Height / Altezza	940	
Length / Lunghezza	1500	2000
Vetro / Glass	400 mm	
Depth / Profondità	1050	
Refrigerant / Refrigerante	R290	
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)	



Sumba



-18° / -20°

-22° / -24°

Refrigerated Island low temperature for the display of frozen food and ice cream.

Climatic class 3L1.

Isola Refrigerata Bassa Temperatura per l'esposizione e la vendita libero servizio di prodotti surgelati e gelati.

Classe climatica 3L1.

SUMBA			
Length / Lunghezza	2100	2500	1850*
Depth / Profondità	D858		
Refrigerant / Refrigerante	R290		
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)		

* Head piece / Testata refrigerata



Amethyst LS



0° / +2° / +3° / +5° / +6° / +8°

Self-service promotional island available in normal temperature, suitable for the display of Dairy products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Bancarella promozionale Refrigerata Temperatura Normale adatta all'esposizione e alla vendita libero servizio di carni confezionate, gastronomia, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

AMETHYST LS

Length / Lunghezza	937	1250
Depth / Profondità	670 / 860 (display deck / piano espositivo)	
Refrigerant / Refrigerante	R290	
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)	

ALSO AVAILABLE IN THE SLIDING COVER VERSION / DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON COPERTURE SCORREVOLI



Amethyst SV



+3°

+5°

+6°

+8°

Self-service promotional island available in normal temperature, suitable for the display of Dairy products, Delicatessen and Fruit and Vegetables.

Climatic class 3M2 - 3H.

Bancarella promozionale Refrigerata Temperatura Normale con schienale e ripiano intermedio in vetro adatta all'esposizione e alla vendita libero servizio di gastronomia, latticini e ortofrutta.

Classe climatica 3M2 - 3H.

AMETHYST SV

Height / Altezza	1240	
Length / Lunghezza	937	1250
Depth / Profondità	670 / 860 (display deck / piano espositivo)	
Refrigerant / Refrigerante	R290	
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)	



Beryl



Promotional Islands
Bancarelle promozionali

PLUG-IN line | linea PLUG-IN

0° / +2° +3° / +5° +6° / +8°

Self-service promotional island available in normal temperature, suitable for the display of Dairy products, Delicatessen, prepacked Meat and Fruit & Vegetables.

Climatic class 3M1 - 3M2 - 3H.

Bancarella promozionale Refrigerata Temperatura Normale per l'esposizione e la vendita libero servizio di gastronomia, latticini, carni confezionate ed ortofrutta.

Classe climatica 3M1 - 3M2 - 3H.

BERYL

Length / Lunghezza	1290
Depth / Profondità	1960
Refrigerant / Refrigerante	R290
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)



product range | gamma prodotti

DE RIGO
REFRIGERATION

Kai Plug-in



0°

+2°

+3°

+5°

Serve-over assisted-sale counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen, Gastronomy.

Available also self-service (LS), Not Refrigerated and remote connection version.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all'esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Non Refrigerato e versione per collegamento remoto.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

KAI PLUG-IN							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	860 (display deck / piano espositivo)						
Corners / Angoli	AA90 - AC90 SEGMENT / AA90 - AC90 SPICCHI						
Refrigerant / Refrigerante	R448 / R449						
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)						

ALSO AVAILABLE IN THE VERSION WITH BACK REFRIGERATED STORAGES
DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON CELLETTE POSTERIORI REFRIGERATE



Milos Plug-in



0° / +2°

+3° / +5°

Serve-over assisted-sale counter available in normal temperature for the display of Dairy products, Meat, Delicatessen, Gastronomy.

Available also self-service (LS), Not Refrigerated and remote connection version.

Climatic class 3M1 - 3M2.

Banco Tradizionale Refrigerato a Temperatura Normale per il servizio, adatto all' esposizione e la vendita di carni, salumi, latticini e gastronomia.

Disponibile anche versione Libero Servizio (LS), Non Refrigerato e versione per collegamento remoto.

Classe climatica 3M1 - 3M2.

MILOS PLUG-IN							
Length / Lunghezza	937	1250	1562	1875	2500	3125	3750
Depth / Profondità	D860 (display deck / piano espositivo)						
Refrigerant / Refrigerante	R448 / R449						
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G) - Without unit (W/OUT/U) / Senza gruppo (S/G)						

ALSO AVAILABLE IN THE VERSION WITH BACK REFRIGERATED STORAGEES
DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE CON CELLETTE POSTERIORI REFRIGERATE



Isabel 2.0

TANK TOP SECTION



-18° / -20°

-22° / -24°

Combined wall cabinets available in combined temperature for the display of frozen food.

Climatic class 3L1 / 3L1.

Mobile Combinato Refrigerato a Temperatura Combinata adatto all'esposizione e alla vendita libero servizio di prodotti surgelati.

Classe climatica 3L1 / 3L1.

ISABEL 2.0

Height / Altezza	2191
Length / Lunghezza	2200
Depth / Profondità	880
Refrigerant / Refrigerante	R290
Unit / Gruppo	With unit (W/U) / Con gruppo (C/G)





C O L D R O O M S



C E L L E F R I G O R I F E R E



product range | gamma prodotti

DE RIGO
REFRIGERATION

COLD ROOMS | CELLE FRIGORIFERE

Froid



Froid is a range of modular modular cabinets. Equipped with ceiling monoblock refrigeration units complete with electronic control panel, the Froid range meets the storage needs of fresh or frozen products.

Froid è una gamma di armadi componibili modulari. Corredata con unità refrigeranti monoblocco a soffitto completi di quadro elettronico, la gamma Froid risponde alle esigenze di conservazione di prodotti freschi o surgelati.

FROID

Application / Applicazioni		TN - BT / NT - LT
Panel Thickness NT / Spessore Pannello TN	mm	60-90
Panel Thickness LT / Spessore Pannello BT	mm	90-110

Penta



Penta is a range of cold room for storing fresh or frozen products, suitable for the optimisation of corner spaces in big kitchens or food and flower shops. Penta range is supplied with a blind door, glass doors are also available upon request. Penta can be supplied with a condensing unit positive or negative temperatures. The internal space is fully useable, upon request it can be fitted with ceiling steel frames or hanging wall bars.

Penta è una gamma di celle frigorifere adatte alla conservazione di prodotti freschi e surgelati, progettate per ottimizzare gli spazi negli angoli di grandi cucine, negozi alimentari, fiorerie. La gamma Penta viene fornita con porta cieca o, a richiesta, con porta a vetro e può essere corredata da unità refrigeranti. Lo spazio interno completamente utilizzabile, a richiesta, può essere ripartito con scaffalature e gancere.

PENTA

Application / Applicazioni		TN - BT / NT - LT
Panel Thickness NT / Spessore Pannello TN	mm	60-90
Panel Thickness LT / Spessore Pannello BT	mm	90-110



Mini



Mini is a range of cold rooms for storing fresh or frozen products, available in different sizes and fitted with wall type monoblock condensing unit. The internal space is fully useable, upon request it can be fitted with ceiling steel frames or hanging wall bars.

Mini è una gamma di celle a componibilità variabile, adatte alla conservazione di prodotti freschi e surgelati, dotate di impianto tipo monoblocco atto a soddisfare le diverse esigenze. Lo spazio interno completamente utilizzabile, a richiesta può essere ripartito con scaffalature e gancere.

MINI

Application / Applicazioni		TN - BT / NT - LT
Panel Thickness NT / Spessore Pannello TN	mm	60-90
Panel Thickness LT / Spessore Pannello BT	mm	90-110



Unicell



Unicell is a range of cold rooms for storing fresh or frozen products, in order to suit the ideal solution according to the refrigeration needs in any area. Unicel system modules are manufactured with self-extinguish isothermal panels injected with expanded polyurethane to guarantee a high insulation power and a low thermal transmission coefficient.

Unicell è una gamma di celle frigorifere altamente versatili e modulari, adatte alla conservazione di prodotti freschi e surgelati, progettata per garantire idonee soluzioni all'esigenza di refrigerazione di qualsiasi spazio. I moduli Unicel System, realizzati con pannelli isotermitici iniettati con poliuretano espanso autoestinguente, garantiscono un elevato potere di isolamento ed un basso coefficiente di trasmissione termica.

UNICELL

Application / Applicazioni		TN - BT / NT - LT
Panel Thickness NT / Spessore Pannello TN	mm	60-90
Panel Thickness LT / Spessore Pannello BT	mm	90-110



REFRIGERATION SYSTEMS
CENTRALI REFRIGERANTI



MiniBooster

Rotary Compressor (R)

Compressore rotativo (R)

Reciprocating Compressors (S)

Compressori semiermetici (S)



Ultra compact in size, low noise and with an ultra high range of compressor regulation without compromising energy consumption. (Almost) fits in your pocket physically and absolutely financially. Specially developed for convenience and discount store segments. Invented by Advansor, admired and copied by many, but never outmatched in quality and design.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

Dimensioni ultracompatte, bassa rumorosità, e con un ampio range di regolazione del compressore, il tutto senza compromettere il consumo energetico. MiniBooster è stato sviluppato appositamente per i segmenti di minimarket e discount. Inventato da Advansor, ammirato e copiato da molti, ma mai superato per qualità e design.

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI	S	R
Frame size / Dimensioni telaio	4x2	2x1
N. of MT compressors / N. di Compressori TN	4	2
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	2	0-1
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	32	30
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	9	8
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	50	53
Height [mm] / Altezza [mm]	2200	2200
Length [mm] / Lunghezza [mm]	100	100
Width [mm] / Larghezza [mm]	800	800
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	820	820

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler.

The LT/MT capacity ratio varies according to system design / Il rapporto di resa di potenza BT/TN varia a seconda del dimensionamento dell'impianto.

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO	S	R
High pressure / Alta Pressione	120bar	
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	80bar	
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	60bar	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	60bar	30bar



When floor space is limited, the only way is up! Small footprint and high capacity; probably the highest kW capacity pr. m² of any rack in the world. The rack is constructed as a single unit on a steel frame. This design results in a compact unit that can be installed in places where space is limited. As well as the footprint, there are only minimal setup requirements.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

Quando lo spazio a terra è limitato l'unico modo è salire! Ingombro ridotto e capacità kW per superficie occupata tra le più elevate. Il modello Tower è costruito come una singola unità su un telaio in acciaio. Questo design si traduce in un'unità compatta che può essere installata in luoghi dove lo spazio è limitato. Ingombro ridotto e minimi requisiti di configurazione.

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI	
N. of MT compressors / N. di Compressori TN	3
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	1
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	64
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	11
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	70
Height [mm] / Altezza [mm]	2224
Length [mm] / Lunghezza [mm]	1200
Width [mm] / Larghezza [mm]	800
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	1600

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO	
High pressure / Alta Pressione	120bar
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	60bar
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	30bar

Value Pack



Simple and compact designed, yet very easy to service. Suits every medium size supermarket or industrial applications with a wide range of options. The design is optimized with compressors in only one layer, the electrical panel above and the receiver left to the compressors. Combined with the use of K65 piping, this leads to a very simple and compact design.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

Un design semplice, compatto, e di facile manutenzione. Value Pack è adatto a tutti i supermercati e applicazioni industriali di medie dimensioni, con un'ampia gamma di opzioni a disposizione del cliente. Il design è ottimizzato dai compressori concentrati su un unico livello, dal quadro elettrico in alto, e dal ricevitore a sinistra dei compressori. Le tubazioni sono K65.

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

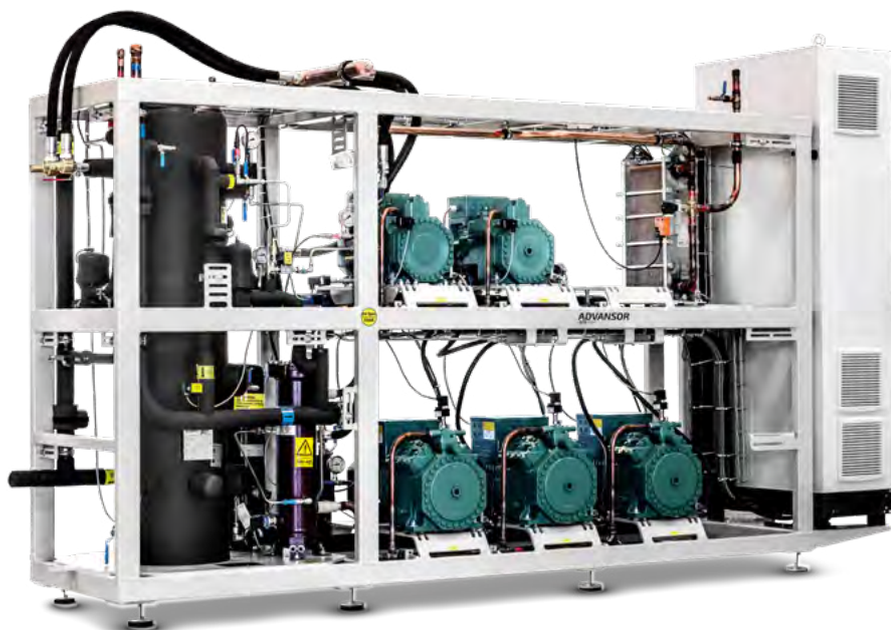
AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI

N. of MT compressors / N. di Compressori TN	2	3 (max 1 PAR)
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	2	2
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	96	
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	21	
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	80/130	80/130
Height [mm] / Altezza [mm]	1400/1900	1400/1900
Length [mm] / Lunghezza [mm]	2040	2440
Width [mm] / Larghezza [mm]	790	790
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	1000	1350

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO

High pressure / Alta Pressione	120bar
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	80bar
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	30bar



A flexible hybrid with the perfect balance between power and value. Copper piping gives the same features and reliability of the steel products in a lighter format which makes it easier for the installer to change parts in the rack.

Il modello Cubig è un ibrido flessibile, con il perfetto equilibrio tra potenza e valore commerciale. Le tubazioni in rame offrono le stesse caratteristiche di affidabilità dei prodotti in acciaio, ma in un formato più leggero; questo rende più facile per l'installatore sostituire i componenti del rack.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI		
N. of MT compressors / N. di Compressori TN	3	4
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	3	4
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	205	
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	115	
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	130/170	130/170
Height [mm] / Altezza [mm]	2200	2200
Length [mm] / Lunghezza [mm]	3000	3500
Width [mm] / Larghezza [mm]	800	800
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	2000	2500

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO	
High pressure / Alta Pressione	120bar
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	60bar
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	30bar

SteelX



The original innovative Advansor design from which all other designs evolved. A robust, ultrahigh quality refrigeration system with the most elaborate scope of options and energy saving features. Fully customisable to meet demands of supermarket as well as industrial applications.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

Il design di questo modello è originale ed innovativo, con sistema di refrigerazione robusto e di altissima qualità. La gamma di opzioni è estremamente ampia, così come le funzioni di risparmio energetico e salvataggio. SteelX è completamente personalizzabile, per soddisfare al meglio tutte le esigenze sia del supermercato che del settore delle applicazioni industriali.

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI

N. of MT compressors / N. di Compressori TN	2-6
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	1-5
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	ca. 400
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	ca. 245
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	130-340
Height [mm] / Altezza [mm]	2200
Length [mm] (excluding electrical cabinet) / Lunghezza [mm] (escluso quadro elettrico)	4000-7500
Width [mm] / Larghezza [mm]	800
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	2000-4000

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO

High pressure / Alta Pressione	120bar
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	80bar
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	30bar



Big is beautiful! This is the Tyrannosaurus Rex of all CO₂ designs. It fulfils all refrigeration system designs: pumped, de coupled with chiller module and DX. It is highly customisable providing new possibilities for optimizing stores and industry facilities in completely new ways.

- ISO 9001:2015 Certificate
- Thorough factory tests to guarantee an easy start-up
- Fully comprehensive and detailed manuals and documentation
- CE mark in accordance with EU regulations (PED 2014/68/EU)

Grande è bello! Questo è il gigante tra tutti i modelli di CO₂, in grado di soddisfare ogni esigenza di progettazione dell'impianto di refrigerazione. SteelXL ha una vasta gamma di possibilità di personalizzazione, per configurare al meglio la macchina in base alle esigenze specifiche del punto vendita o della struttura industriale.

- Certificato ISO 9001:2015
- Test di fabbrica approfonditi per garantire messa in servizio rapida
- Documentazione e manuali omnicomprensivi e dettagliati
- Marchio CE in conformità alla direttiva UE (PED 2014/68/EU)

AVAILABLE MODELS / MODELLI DISPONIBILI	
N. of MT compressors / N. di Compressori TN	5-10
N. of LT compressors / N. di Compressori BT	1-9
Max MT capacity [kW] / Capacità max TN [kW]*	ca. 1400
Max LT capacity [kW] / Capacità max BT [kW]*	ca. 700
Receiver volume [L] / Volume ricevitore [L]	170-1400
Height [mm] / Altezza [mm]	2300
Length [mm] / Lunghezza [mm]	6000-10000
Width [mm] / Larghezza [mm]	1200
Approximative weight [kg] / Peso ca. [kg]	4000-8000

* All capacities are calculated at -10°C MT, -35°C LT and 39°C at gas cooler outlet / Tutte le capacità sono calcolate a -10°C TN, -35°C BT e 39°C all'uscita dal gas cooler

OPERATING PRESSURES / PRESSIONI DI ESERCIZIO	
High pressure / Alta Pressione	120bar
Receiver pressure / Pressione del ricevitore	60bar
MT suction pressure / Pressione di aspirazione TN	52bar
LT suction pressure / Pressione di aspirazione BT	30bar

HFC Rack Systems

Centrali HFC



Highly efficient refrigeration systems suitable for any display area, from the small store to the large supermarket, available in normal and low temperature and working with HFC gas.

De Rigo Refrigeration systems are characterized by compact volume, low noise (soundproof and soundproof plus), reduced operation and maintenance expenses. Available from 2 to 4 compressors with on-board control panel already wired.

Centrali Frigorifere ad alta efficienza adatte ad ogni superficie espositiva, dal piccolo punto vendita al grande supermercato, disponibili sia per temperatura positiva che negativa e funzionamento a gas HFC. Le centrali De Rigo Refrigeration sono caratterizzate da volumi di ingombro contenuti, bassa rumorosità (insonorizzate e insonorizzate plus), con spese di esercizio e manutenzione estremamente contenute. Disponibili con un numero di compressori da 2 a 4 e pannello di controllo a bordo già cablato.

HFC RACK SYSTEMS

Target / Target di utilizzo	SHOPS AND MINIMARKETS NEGOZI E MINIMARKET
Application / Applicazioni	MT - LT TN - BT
Power (KW) / Range di potenza (KW)	MT 17 - 300 KW ; LT 4 - 75 TN 17 - 300 KW ; BT 4 - 75
Compressors / Compressori	2-4 MAX

PRODUCT RANGE | | | GAMMA PRODOTTI

DE RIGO

REFRIGERATION

DE RIGO REFRIGERATION srl

HEADQUARTERS and FACTORY

Via G. Buzzatti, 10 32036 Sedico (BL) - ITALY

Tel. +39 0437 5591 - Fax +39 0437 559300

info@derigorefrigeration.com

expsales@derigorefrigeration.com

vendite@derigorefrigeration.com

DE RIGO REFRIGERACION IBERICA S.L.

Portal de la Rambla 3 - 1ª Planta - Despacho 6

Vic (Barcelona) - SPAIN

Tel. +34 938253712

derigoiberia@derigorefrigeration.com

DE RIGO MIDDLE EAST DWC LLC DWC

Business Center - Dubai World Central

P.O. Box 712593 - Dubai

UNITED ARAB EMIRATES

sales@derigorefrigeration.com

DE RIGO REFRIGERACION LATAM S.A.C.

Av. Camino Real 390 Int. 801

San Isidro - Lima

PERU

sales@derigorefrigeration.com

DE RIGO COOLING EQUIPMENT

Nieuwlandlaan 111, Bus 4

3200 Aarschot

BELGIUM

sales@derigorefrigeration.com

www.derigorefrigeration.com