



## DISPLAYS | DISPLAY

**IF YOUR PRODUCTS ARE WORTHY OF ATTENTION, THEY DESERVE A FRONT ROW SEAT. THEN, THERE'S OUR DISPLAYS.**

**SE I VOSTRI PRODOTTI MERITANO ATTENZIONE, SERVE UN POSTO IN PRIMA FILA. QUELLO OFFERTO DAI NOSTRI DISPLAY.**



There are times when it is important to be in the front row. When your products need this, then we have the right showcases for you: practical, effective and functional. There are six different lines for various product presentation needs, even when you need to "heat up" the environment a little.

*Ci sono momenti in cui è importante essere in prima fila. Se questo succede anche per i vostri prodotti, ci sono i nostri espositori: pratici, efficaci e funzionali. Sei linee diverse per rispondere alle più disparate esigenze di visualizzazione, anche quando serve riscaldare un po' l'ambiente.*



### **Deli Showcase**

It has over 320 litres of space, all lit with LED lighting to display your gastronomic wonders along three spacious shelves. This new product is large and easy to handle. It comes with triple glazed anti-condensation curved glass and gives a window front view of all your products, that make people's mouths water just by looking at them.

### **Vetrina refrigerata da pasticceria**

*Oltre 320 litri illuminati con luci a LED per esporre le vostre meraviglie gastronomiche, lungo tre ampi ripiani. Questo nuovo prodotto ampio e maneggevole è dotato di triplo vetro curvo anti-condensazione e garantisce una vetrina di primo piano per tutti quei prodotti che si fanno mangiare con gli occhi.*

### **Refrigerated Countertop Showcases**

There are three models in different capacities; 100, 120 and 160 litres. All with ventilated cooling and double glazed anti-condensation curved glass, to best present and keep any food which deserves a prominent place on your counter.

### **Espositori refrigerati da banco**

*Sono tre modelli da 100, 120 e 160 litri, tutti con refrigerazione ventilata e doppio vetro curvo anti-condensazione per esporre e conservare qualsiasi alimento si sia meritato un posto di primo piano sul vostro bancone.*

### **Hot Countertop Showcases**

When your products don't need to be cold, then there are our double glazed, anti-heat loss, curved glass, heated showcases. They operate between 30°- 90°C and are available in two models; 120 or 160 litre capacities. They have bright LED lighting, temperature display and three adjustable steel shelves.

### **Espositori riscaldati da banco**

*Quando ai vostri prodotti non serve il freddo, ci sono i nostri espositori riscaldati con doppio vetro curvo anti-dispersione che operano tra i 30°C e i 90°C. Disponibili in due modelli, da 120 e 160 litri, hanno elevata luminosità a LED, display della temperatura e tre ripiani regolabili in acciaio.*

### **Upright Refrigerated Showcases**

These showcases offer 360° visibility for your products. They are available in five different capacities; 58, 78, 98, 235 and 280 litres. These showcases are upright, have reinforced safety glass on all four sides, interior lighting, adjustable shelves and lockable castor wheels.

### **Espositori refrigerati verticali**

*Massima visibilità a 360° con questi espositori. Disponibili da 58, 78, 98, 235 e 280 litri, questi cinque espositori refrigerati hanno vetro rinforzato di sicurezza sui quattro lati, sviluppo verticale, luce interna, ripiani regolabili e ruote con freno in dotazione.*

### **Sushi & Tapas Refrigerated Showcases**

If your sushi & tapas need to be displayed in the best possible way, then these products are for you. They are available in two different sizes that hold 6-8 GN1/3 trays. They have double glazed curved glass hinged covers, high resistance sliding doors and LED lighting with low-energy consumption.

### **Espositori refrigerati per sushi e tapas**

*Se per il vostro sushi e le vostre tapas volete la massima attenzione possibile, questi prodotti fanno al caso vostro. Disponibili in due dimensioni differenti, da 6 a 8 vaschette GN1/3, hanno doppio vetro temperato curvo con cerniera, sportelli scorrevoli ad alta resistenza e illuminazione LED a nastro a basso consumo energetico.*



## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RC 100B	RC 100W	RC 120	RC 160
Black exterior   Esterno nero	v	-	-	-
White exterior   Esterno bianco	-	v	-	-
Black and stainless steel exterior   Esterno nero e inox	-	-	v	v
Ventilated cooling   Refrigerazione ventilata	v	v	v	v
Compressor cycle defrost   Sbrinamento a fermata compressore	v	v	v	v
Digital temperature control   Controllo della temperatura digitale	v	v	v	v
Interior LED light   Luce a LED interna	v	v	v	v
Four double glasses to reduce condensation Quattro doppi vetri anti-condensazione	v	v	v	v
Curved door and glass   Vetro e porta curvi	v	v	v	v
Rear sliding doors   Sportelli scorrevoli posteriori	v	v	v	v
Adjustable chrome plated shelves   Ripiani cromati regolabili	2	2	2	2
Stainless steel base panel   Basamento in acciaio inox	v	v	v	v

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

MODEL   MODELLO	RC 100B	RC 100W	RC 120	RC 160
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)	682x450x675	682x450x675	695x570x685	875x570x685
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)	622x410x417	622x410x417	655x485x410	842x485x410
CAPACITY (lt)   CAPACITÀ (l)	100	100	120	160
TEMPERATURE   TEMPERATURA (°C)	+1~+12	+1~+12	+1~+12	+1~+12
REFRIGERANT   REFRIGERANTE	R600a	R600a	R600a	R600a
DEFROST   SBRINAMENTO	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico
TYPE OF COOLING   TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata
INPUT POWER   ASSORBIMENTO (W)	160	160	230	230
NET WEIGHT   PESO NETTO (Kg)	39	39	64	71

## DETAILS | DETTAGLI



- 1) Four double glasses to reduce condensation | Quattro doppi vetri anti-condensazione
- 2) Stainless steel base panel | Basamento in acciaio inox
- 3) Interior LED light | Luce a LED interna

## CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI



## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI



RC 100B



RC 100W



RC 120



RC 160







## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RH 120	RH 160
Temperature display   <i>Display della temperatura</i>	v	v
High output bright LED product lighting   <i>Elevata luminosità a LED</i>	v	v
Double glass to reduce dispersion   <i>Doppio vetro anti-dispersione</i>	v	v
Curved door and glass   <i>Vetro e porta curvi</i>	v	v
Stainless steel base panel   <i>Basamento in acciaio inox</i>	v	v
Adjustable chrome plated shelves   <i>Ripiani cromati regolabili</i>	3	3

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

		
MODEL   MODELLO	RH 120	RH 160
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) <i>DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)</i>	692x582x685	870x582x685
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) <i>DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)</i>	662x505x430	840x505x430
CAPACITY (lt)   <i>CAPACITÀ (l)</i>	120	160
TEMPERATURE   <i>TEMPERATURA (°C)</i>	+30~+90	+30~+90
INPUT POWER   <i>ASSORBIMENTO (W)</i>	1100	1500
NET WEIGHT   <i>PESO NETTO (Kg)</i>	48	56

## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI



RH 120



RH 160



## DETAILS | DETTAGLI



- 1) Stainless steel base panel | *Basamento in acciaio inox*
- 2) Double glass to reduce dispersion | *Doppio vetro anti-dispersione*
- 3) High output bright LED product lighting | *Elevata luminosità a LED*

## CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI



DISPLAY

ESPOSITORI RISCALDATI DA BANCO

HOT COUNTERTOP SHOWCASES

DISPLAYS



## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RC 1000
Ventilated cooling   Refrigerazione ventilata	v
Compressor cycle defrost   Sbrinamento a fermata compressore	v
Digital temperature control   Controllo della temperatura digitale	v
Interior LED light   Luce a LED interna	v
Stainless steel base panel   Basamento in acciaio inox	v
Flat door and glass   Vetro e porta piani	v
Triple glass to reduce condensation   Triplo vetro anti-condensazione	v
Adjustable shelves   Ripiani regolabili in altezza	2
Standard swivel castors   Ruote pivotanti di serie	v

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

MODEL   MODELLO	RC 1000
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)	915x675x1210
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)	871x653x749
CAPACITY (lt)   CAPACITÀ (l)	270
TEMPERATURE   TEMPERATURA (°C)	+2~+8
REFRIGERANT   REFRIGERANTE	R134a
DEFROST   SBRINAMENTO	Automatic   Automatico
TYPE OF COOLING TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	Ventilated   Ventilata
INPUT POWER   ASSORBIMENTO (W)	475
NET WEIGHT   PESO NETTO (Kg)	163,5

## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI



RC 1000



DISPLAY

VETRINA REFRIGERATA DA PASTICCERIA

DELI SHOWCASE





DISPLAYS



## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B
White exterior   Esterno bianco	v	-	v	-
Black exterior   Esterno nero	-	v	-	v
Ventilated cooling   Refrigerazione ventilata	v	v	v	v
Compressor cycle defrost   Sbrinamento a fermata compressore	v	v	v	v
Mechanical temperature controller Controllo meccanico della temperatura	v	v	v	v
Interior LED light   Luce interna a LED	v	v	v	v
Toughened safety glass   Vetro rinforzato di sicurezza	v	v	v	v
4 side flat glass   Vetri piani sui 4 lati	v	v	v	v
Adjustable shelves   Ripiani regolabili	2	2	3	3

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

				
MODEL   MODELLO	RC 58W	RC 58B	RC 78W	RC 78B
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)	428x386x810	428x386x810	428x386x960	428x386x960
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)	400x370x450	400x370x450	400x370x600	400x370x600
CAPACITY (lt)   CAPACITÀ (l)	58	58	78	78
TEMPERATURE   TEMPERATURA (°C)	+4~+12	+4~+12	+4~+12	+4~+12
REFRIGERANT   REFRIGERANTE	R600a	R600a	R600a	R600a
DEFROST   SBRINAMENTO	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico
TYPE OF COOLING TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata
INPUT POWER   ASSORBIMENTO (W)	180	180	180	180
NET WEIGHT   PESO NETTO (Kg)	30	30	34	34

## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI



RC 58W



RC 58B



RC 78W



RC 78B








## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RC 98	RC 235	RC 280
White exterior   Esterno bianco	v	v	v
Ventilated cooling   Refrigerazione ventilata	v	v	v
Compressor cycle defrost   Sbrinamento a fermata compressore	v	v	v
Mechanical temperature controller   Controllo meccanico della temperatura	v	v	v
Interior LED light   Luce interna a LED	v	v	v
Toughened safety glass   Vetro rinforzato di sicurezza	v	v	v
4 side flat glass   Vetri piani sui 4 lati	v	v	v
Adjustable shelves   Ripiani regolabili	4	4	4
N.4 feet (rear fix - front adjustable)   4 piedini (posteriori fissi frontali regolabili)	-	v	v

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

			
MODEL   MODELLO	RC 98	RC 235	RC 280
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)	428x386x1110	515x485x1690	515x485x1889
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm) DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)	400x370x750	487x470x1120	487x470x1325
CAPACITY (lt)   CAPACITÀ (l)	98	235	280
TEMPERATURE   TEMPERATURA (°C)	+4~+12	+4~+12	+4~+12
REFRIGERANT   REFRIGERANTE	R600a	R600a	R600a
DEFROST   SBRINAMENTO	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico
TYPE OF COOLING TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata	Ventilated   Ventilata
INPUT POWER   ASSORBIMENTO (W)	180	250	320
NET WEIGHT   PESO NETTO (Kg)	38	76	89

## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI



RC 98



RC 235



RC 280







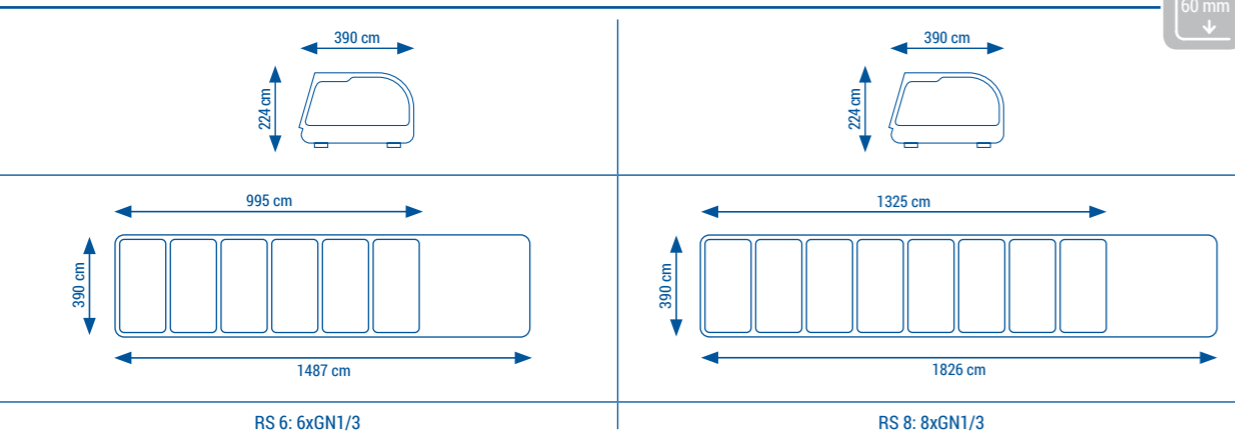
## GENERAL FEATURES | CARATTERISTICHE GENERALI

MODEL   MODELLO	RS 6	RS 8
Static cooling   Refrigerazione statica	v	v
Compressor cycle defrost   Sbrinamento a fermata compressore	v	v
Temperature sets by digital electronic control   Temperatura con controllo elettronico digitale	v	v
Operating temperature +1° C to +6° C   Temperatura operativa da +1° C a +6° C	v	v
Sealed compressor with ventilated condenser sub tropicalized Compressore sigillato con condensatore ventilato sub-tropicalizzato	v	v
Double cool tween top and bottom for the most demanding food like sushi Doppia temperatura sopra/sotto per alimenti con massima richiesta di freddo	v	v
Insulation by free CFC's polyurethane 30 mm thick with density 40 kg/m <sup>3</sup> Coibentazione in poliuretano senza CFC con spessore 30 mm e densità 40 kg/m <sup>3</sup>	v	v
System LED strip lighting, low power   Sistema a LED di illuminazione a nastro, a basso consumo	v	v
Exterior decoration of black anodized aluminium profile Decorazione esterna con profilo in alluminio anodizzato	v	v
Stamped tray in stainless steel AISI 304, prepared for GN1/3 height 60 mm Vassoio stampato in acciaio inox, adatto per vaschette GN1/3 con altezza 60 mm	v	v
Curved tempered glass and hinged for easy cleaning   Vetro temperato curvo a cerniera per una facile pulizia	v	v
Sliding doors high resistance   Sportelli scorrevoli ad alta resistenza	v	v
Pans included   Vaschette incluse	6xGN1/3	8xGN1/3

## TECHNICAL SPECIFICATIONS | SPECIFICHE TECNICHE

MODEL   MODELLO	RS 6	RS 8
EXTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)   DIMENSIONI ESTERNE (LxPxH mm)	1523x417x246	1880x417x246
INTERNAL DIMENSIONS (WxDxH mm)   DIMENSIONI INTERNE (LxPxH mm)	1487x390x224	1826x390x224
CAPACITY (pans)   CAPACITÀ (vaschette)	6xGN1/3	8xGN1/3
TEMPERATURE   TEMPERATURA (°C)	+1~+4	+1~+4
REFRIGERANT   REFRIGERANTE	R134a	R134a
DEFROST   SBRINAMENTO	Automatic   Automatico	Automatic   Automatico
TYPE OF COOLING   TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	Static   Statica	Static   Statica
INPUT POWER   ASSORBIMENTO (W)	145	152
NET WEIGHT   PESO NETTO (Kg)	36	43

## GN1/3 PANS CONFIGURATION | CONFIGURAZIONE VASCHEFFE GN1/3



## COMMON FEATURES | CARATTERISTICHE COMUNI

MADE IN EUROPE  
PRODOTTO IN EUROPA

## RS 6



## RS 8



- 1) Aluminium profile | Profilo in alluminio
- 2) Curved tempered glass and hinged for easy cleaning | Vetro temperato curvo a cerniera per una facile pulizia ordine modificato
- 3) System LED strip lighting, low power | Sistema a LED di illuminazione a nastro, a basso consumo
- 4) Stamped tray in stainless steel AISI 304, prepared for GN1/3 height 60 mm | Vassoio stampato in acciaio inox, adatto per vaschette GN1/3 con altezza 60 mm
- 5) Sliding doors high resistance | Sportelli scorrevoli ad alta resistenza