

# STILE MODERNO E MASSIMA CAPIENZA, INGOMBRO CONTENUTO

Modern style and maximum capacity, small footprint



RIVO VC/VD

▪ CARATTERISTICHE GENERALI  
General features

- Tecnologia, design e produzione "Made in Italy";  
*Technology, design and production "Made in Italy";*
- Dimensioni contenute (profondità di soli 900 mm);  
*Reduced dimensions (only 900 mm depth);*
- Ideale per ogni tipo di ambiente;  
*Ideal for placement in any location;*
- Basso consumo energetico e basso impatto ambientale;  
*Low energy consumption and low environmental impact;*
- Sistema antiappannamento con deflettore anti-brina;  
*Anti-fog system with frost-free air deflector;*
- Piano di lavoro in acciaio inox;  
*Stainless steel working top;*
- Piano espositivo inferiore in acciaio inox con cassetto estraibile;  
*Stainless steel lower display surface with pull-out drawer;*
- Vasca interamente in acciaio con isolamento in poliuretano iniettato ad alta pressione senza gas CFC pericolosi per l'ambiente (densità 40 Kg / m³);  
*All-steel tank with high-pressure injected CFCs-free polyurethane insulation (density 40 Kg / m³);*
- Non canalizzabile;  
*Not multiplexable;*
- Installazione facile ed immediata.  
*Easy installation, ready to use.*

▪ DOTAZIONE DI SERIE  
Standard set-up

- Spalle termoformate e coibentate (spessore 50 mm);  
*Thermoformed and insulated side walls (thickness 50 mm);*
- Fianchi laterali in vetro temperato;  
*Tempered side glass;*
- Pannello comandi elettronico;  
*Electronic control panel;*
- Plafoniera con illuminazione led;  
*Led ceiling light;*
- Nr. 3 mensole in vetro temperato (quella inferiore è refrigerata), complete di illuminazione a led;  
*No. 3 tempered glass shelves (the lower one is refrigerated), complete with led lighting;*
- Nr. 1 illuminazione a led dello zoccolo;  
*No. 1 base led lighting;*
- Sbrinamento a fermata;  
*Off-cycle defrosting;*
- Deflettore anti-brina;  
*Frost-free air deflector;*
- Imballo standard: pallet + nylon.  
*Standard packaging: pallet + nylon.*

▪ VERSIONI DISPONIBILI:  
Available versions:

- Con vetri curvi temperati (VC);  
*With curved tempered glass (VC);*
- Con vetri dritti temperati (VD);  
*With straight tempered glass (VD);*
- Con gruppo incorporato (CG);  
*Built-in unit (CG);*
- Senza gruppo (SG);  
*Without condensing unit (SG);*
- Neutro (N);  
*Neutral (N);*
- **R290** (A richiesta/on request).

▪ TIPOLOGIA DI REFRIGERAZIONE  
Typology of refrigeration

- Statica (S).  
*Static (S).*



▪ DISPONIBILE NELLE MISURE:  
Available in the following dimensions:

LUNGHEZZE / LENGTHS:

<b>100</b>	<b>140</b>	<b>200</b>	<b>280</b>
L. <b>1030</b> mm	L. <b>1435</b> mm	L. <b>1910</b> mm	L. <b>2790</b> mm

PROFONDITÀ / DEPTH: **876** mm  
ALTEZZA / HEIGHT: **VC 1440** mm  
ALTEZZA / HEIGHT: **VD 1433** mm

▪ TEMPERATURA DI ESERCIZIO (°C)  
Working temperature (°C)

<b>+ 3°C</b>	<b>+ 5°C</b>
--------------	--------------

- Dati di collaudo: temperatura + 25°C / umidità relativa 60%
- *Testing data: temperature + 25°C / relative humidity 60%*

▪ ADATTO AD ESPORRE:  
Suitable for displaying:



PASTICCERIA  
PASTRY

▪ COLORI RAL STANDARD  
Standard Ral colours

FINITURA  
FRONT PANEL

1018	3020	5013	6026	9005
1028	2008	5024	6019	9010

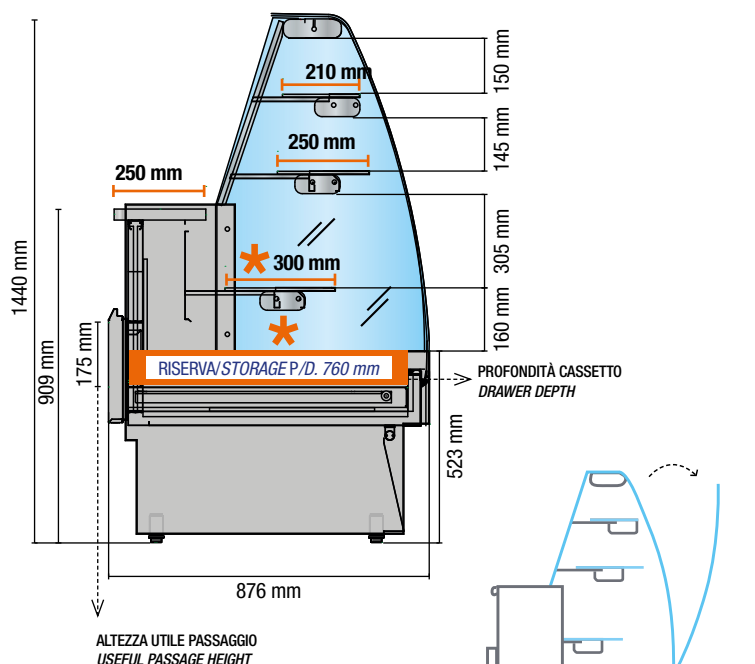
GRIGIO / GREY SPALLE LATERALI STANDARD  
STANDARD SIDE WALLS

**R290** gase \* **R290** (A richiesta/on request)

# ESPOSITORE REFRIGERATO RIVO

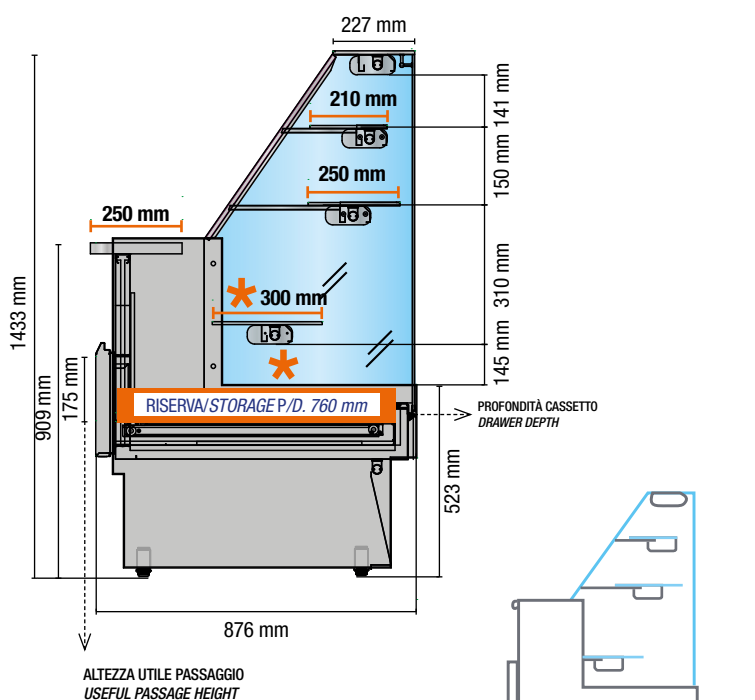
RIVO Refrigerated display

## VERSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE VERSIONS:



**RIVO - VC**  
VC Vetro curvo / Curved glass

\* REFRIGERATO / REFRIGERATED



**RIVO - VD**  
VD Vetro dritto / Straight glass

\* REFRIGERATO / REFRIGERATED

## DESCRIZIONE / DESCRIPTION:

RIVO versione refrigerata, con vetri temperati curvi oppure dritti, non canalizzabile. Adatto ad esporre pasticceria.  
RIVO refrigerated version, with curved or straight tempered glass, not multiplexable. Suitable for displaying pastry.

## DOTAZIONE DI SERIE / STANDARD SET-UP:

- Spalle termoformate e coibentate (spessore 50 mm);  
Thermoformed and insulated side walls (thickness 50 mm);
- Fianchi laterali in vetro temperato;  
Tempered side glass;
- Pannello comandi elettronico;  
Electronic control panel;
- Plafoniera con illuminazione led;  
Led ceiling light;
- Nr. 3 mensole in vetro temperato (quella inferiore è refrigerata), complete di illuminazione a led;  
No. 3 tempered glass shelves (the lower one is refrigerated), complete with led lighting;
- Nr. 1 illuminazione a led dello zoccolo;  
No. 1 base led lighting;
- Sbrinatorio a fermata;  
Off-cycle defrosting;
- Deflettore anti-brina;  
Frost-free air deflector;
- Imballo standard: pallet + nylon.  
Standard packaging: pallet + nylon.

# ESPOSITORE REFRIGERATO RIVO

RIVO Refrigerated display

 \* **R290** (A richiesta/on request)

	LUNGHEZZE / LENGTHS			
	100	140	200	280
Lunghezza comprese le spalle (spessore 50 mm cad.) <i>Length including side walls (thickness 50 mm each)</i>	1030 mm	1435 mm	1910 mm	2790 mm
Assorbimento all'avviamento (dotazione standard) <b>CG</b> con gruppo incorporato <i>Starting electrical input (standard set-up) <b>CG</b> with built-in unit</i>	420 W 2,65 A	460 W 2,84 A	490 W 3,10 A	650 W 3,74 A
Assorbimento a regime (dotazione standard) <b>CG</b> con gruppo incorporato <i>Steady state electrical input (standard set-up) <b>CG</b> with built-in unit</i>	380 W 2,63 A	410 W 2,70 A	470 W 3,04 A	600 W 3,49 A
Assorbimento elettrico (dotazione standard) <b>SG</b> senza gruppo <i>Absorbed power (standard set-up) <b>SG</b> without condensing unit</i>	10 W 0,05 A	20 W 0,06 A	22 W 0,10 A	30 W 0,17 A
Assorbimento in fase di sbrinamento (opzionale) <b>CG</b> con gruppo incorporato e <b>SG</b> senza gruppo <i>Steady state electrical input during defrosting phase (optional) <b>CG</b> with built-in unit and <b>SG</b> without condensing unit</i>	1026 W 4,62 A	1540 W 6,91 A	1660 W 7,50 A	2510 W 11,54 A
Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard) <i>Lighting absorbed power (standard set-up)</i>	50 W 10 W x 5 PCS	70 W 14 W x 5 PCS	80 W 16 W x 5 PCS	140 W 14 W x 10 PCS
Superficie di esposizione <i>Display surface</i>	1,33 m <sup>2</sup>	1,64 m <sup>2</sup>	2,63 m <sup>2</sup>	3,92 m <sup>2</sup>
Numero cassette (foro luce cassetto 830 x H175 mm) <i>Number of drawers (door light hole 830xH175 mm)</i>	N° 1	N° 1	N° 2	N° 3
Potenza frigorifera per versione senza gruppo T.Evap. -10°C <i>Cooling capacity for version without condensing unit Evaporator temp. -10°C</i>	440 W	620 W	880 W	1230 W
Temperatura d'esercizio <i>Working temperature</i>	+3°C / +5°C			
Gas refrigerante <i>Cooling gas</i>	R452A - R455A - <b>R290</b> (A richiesta/on request)			
Classe climatica - Dati collaudo <i>Climatic class - Testing data</i>	3 - Temperatura + 25°C / Umidità relativa 60% 3 - Temperature + 25°C / Relative humidity 60%			
Alimentazione <i>Power supply</i>	220 / 240 V - 1P - 50 Hz (60 Hz su richiesta / On request)			