

Bermuda LX

H 134

P 80

L 134 (10) • 167 (13)

Ice cream & Pastry



TN	TB	TB/TN	TC	TC/TN	N
Chiller	Freezer	Dual Temp	Heated	Hot&Cold	Non-refrigerated

RS - Static					
RV - Ventilated		•			
RS/TC S - Static and Dry Heat convertible					
RV/TC S - Ventilated / Dry Heat convertible					
HUR - Meat					
CH - Chocolate					
TC S - Dry Heat					
TC BM - Bainmarie					
N - Non-refrigerated					

Installation

Plug-in

Temperature

-16/-14 °C

Refrigerant

R290

Refrigeration

Ventilated

Compressor

Hermetic

Defrost

Hot gas

Climate class

4

Upper class

Tempered

Front glass

Heated

Side glass

Tempered

Rear closing system

Self-rolling curtain

Work top

Prepainted sheet

Grey RAL 9006

Lighting

Led 5700 K

Equipment handling

Swivel casters with brake

Storage cell

Static refrigerated

with skin evaporator

Installazione

Plug-in

Temperatura

-16/-14 °C

Refrigerante

R290

Refrigerazione

Ventilata

Compressore

Ermetico

Sbrinamento

Gas caldo

Classe climatica

4

Vetro superiore

Temperato

Vetro frontale

Riscaldato

Vetri laterali

Temperato

Chiusura posteriore

Tenda manuale autoavvolgente

Piano di servizio

Lamiera preverniciata

Grigio RAL 9006

Illuminazione

Led 5700 K

Movimentazione

Ruote pivotanti con freno

Cella di riserva

Refrigerata statica con

evaporatore a mantello



PM_AD7_BM

Front sticker (standard)
Adesivo frontale

Available colours - Colori disponibili

Internal

Interno

White

Sides

Fianchi

Grigio E_Z065

Bermuda LX

	10	13
	RV TB	RV TB

External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	1340 x 799 x 1343 mm	1670 x 799 x 1343 mm
Capacity (gross / net) Capacità (lorda / netta)	300 / 255 Lt	395 / 325 Lt
Weight (net) Peso (netto)	190 kg	200 kg
Refrigeration Refrigerazione	Ventilated Ventilata	
Refrigerant Refrigerante	R290	
Climate class Classe climatica	4	
Operating conditions Condizioni ambientali	30 °C / 55 %RH	
Energy class Classe energetica	E	E
Product temperature Temperatura prodotto	-16/ -14 °C	
Compressor (q.ty - type) Compressore (q.tà - tipologia)	1 - Hermetic 1 - Ermetico	2 - Hermetics 2 - Ermetici
Defrost Sbrinamento	Hot gas Gas caldo	
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz	
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	770 W / 4,3 A	1340 W / 6,7 A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	1410 W / 6,9 A	2200 W / 10,4 A

Technical sheet about models whit condensing unit included with air cooled
Dati tecnici riferiti a modelli con unità a bordo con condensazione ad aria

Item

Accessorio

White cone holder Portaconi completo bianco	•	•
Scoop washer with stainless steel container Lavaporzionatore vaschetta inox	•	•

Setup - Stainless steel containers

Allestimento - Vaschette gelato in acciaio inox

Display

Vasca espositiva

4,75 Lt	260 x 157 x 170H	14	18
5 Lt	360 x 165 x 120H	10	13
5 Lt	360 x 250 x 80H	6	8
10 Lt	360 x 250 x 120H	6	8

Storage

Cella di riserva

4,75 Lt	260 x 157 x 170H	6	8
5 Lt *	360 x 165 x 120H	4 + (4)	6 + (6)
5 Lt *	360 x 250 x 80H	2 + (3)	2 + (2)
10 Lt *	360 x 250 x 120H	2 + (3)	2 + (2)

* Piled up double row Doppia fila di riserva



Storage cell
Cella di riserva



PM_AD8_BM



PM_AD9_BM



PM_AD10_BM



PM_AD11_BM

