

millennium

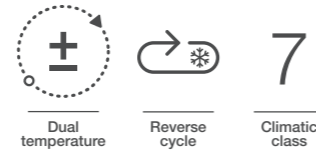
H 117 (ST) -135 (LX-ST)

P 110

L 120 • 155 • 170 • 190 • 220

Gelato

A G D	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
- Remote (optional)

Configuration

- Dual Temperature (optional)
- 1 shelf (optional)

Temperature

-20/+2 °C

Refrigerant

R290

Refrigeration

Ventilated

Compressor

Hermetic

Defrost

Reverse cycle

Climate class

7

Upper glass

Single

Front glass

Heated single

Side glasses

Heated double

Front opening system

- Servo bottom-up opening system (LX)
- Bottom-down opening system (ST)

Rear closing system

- Plexiglass sliding doors (ST H117- LX/ST H135)
- Self rolling curtain (LX/ST H135)

Work top

Stainless steel

Lighting

Led 5700 K

Equipment handling

Swivel casters with brake and height adjustable feet

Installazione

- Plug-in
- Remoto (optional)

Configurazione

- Dual Temperature (optional)
- 1 mensola (optional)

Temperatura

-20/+2 °C

Refrigerante

R290

Refrigerazione

Ventilata

Compressore

Ermetico

Sbrinamento

Inversione di ciclo

Classe Climatica

7

Vetro superiore

Singolo

Vetro frontale

Singolo riscaldato

Vetri laterali

Doppio (camera) riscaldato

Apertura anteriore

- Apertura servoassistita verso l'alto (LX)
- Apertura verso il basso (ST)

Chiusura posteriore

- Scorrevoli in Plexiglass (ST H117- LX/ST H135)
- Tenda manuale autoavvolgente (LX/ST H135)

Piano di servizio

Acciaio inox

Illuminazione

Led 5700 K

Movimentazione

Ruote pivotanti con freno e piedini regolabili in altezza



ST
H135



LX
H135

MILLENNIUM LX/ST GELATO	Model type Tipo di banco	Total display area Superficie espositiva totale m²	Temperature class Classe di temperatura	Recommended temperature Temperatura consigliata °C	Energy class Classe energetica	Energy efficiency index Indice di efficienza energetica EEI	Annual energy consumption Consumo annuo AEC kWh/A	Light source type and class Tipo e classe illuminazione
H135 LX	120	IGF1	G2	-15°C	D	43,77	7.456	-
	155	IGF1	G2	-15°C	D	48,70	9.527	-
	170	IGF1	G2	-15°C	D	49,76	10.445	-
	190	IGF1	G2	-15°C	D	49,65	11.076	-
	220	IGF1	G2	-15°C	D	49,75	12.410	-
H117 ST	120	IGF1	G2	-15°C	D	40,60	6.911	-
	155	IGF1	G2	-15°C	D	45,30	8.913	-
	170	IGF1	G2	-15°C	D	47,10	9.882	-
	190	IGF1	G2	-15°C	D	46,30	10.320	-
	220	IGF1	G2	-15°C	D	47,40	11.826	-
H135 ST	120	IGF1	G2	-15°C	D	42,50	7.239	-
	155	IGF1	G2	-15°C	D	47,30	9.307	-
	170	IGF1	G2	-15°C	D	49,27	10.342	-
	190	IGF1	G2	-15°C	D	48,68	10.859	-
	220	IGF1	G2	-15°C	D	49,75	12.410	-

Configuration: air cooled plug in unit R290, self-rolling curtain closure, led lighting.
Configurazione: motore a bordo ad aria R290, chiusura tendina manuale autoavvolgente, illuminazione led.



ST
H117