

SUPERSHOW

Gelato





SUPERSHOW

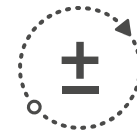
H 117 • 135

P 110

L 120 • 170 • 220 • AE45

Gelato

	TN Chiller	TB Freezer	TB/TN Dual Temp
RS-Static			
RV-Ventilated		•	
TCS-Heated			
CH-Chocolate			



Dual
temperature

Installation

- Plug-in
- Remote (optional)

Configuration

- Canalized (optional)
- Dual Temperature (optional)

Temperature

-20/+2 °C

Refrigerant

R452A
R744 (on request)

Refrigeration

Ventilated

Compressor

Semi-Hermetic

Defrost

Reverse cycle

Climate class

4

Upper glass

Heated stratified
with switch

Front glass

Heated stratified

Side glasses

Heated double

Opening system

Openable glass structure
towards the bottom

Rear closing system

Plexiglass Sliding doors

Work top

- Solid surface White
- Fenix Black

Lighting

Led 5700 K

Equipment handling

Swivel casters with brake
and height adjustable feet

Installazione

- Plug-in
- Remoto (optional)

Configurazione

- Canalizzabile (optional)
- Dual Temperature (optional)

Temperatura

-20/+2 °C

Refrigerante

R452A
R744 (su richiesta)

Refrigerazione

Ventilata

Compressore

Semi-Ermetico

Sbrinamento

Inversione di ciclo

Classe Climatica

4

Vetro superiore

Stratificato riscaldato
(disattivabile)

Vetro frontale

Stratificato riscaldato

Vetri laterali

Doppio (camera) riscaldato

Apertura anteriore

Apertura ribaltabile
verso il basso

Chiusura posteriore

Scorrevoli in Plexiglass

Piano di servizio

- Superficie solida bianca
- Fenix Nero

Illuminazione

Led 5700 K

Movimentazione

Ruote pivotanti con freno
e piedini regolabili in altezza



SUPERSHOW GELATO		Model type Tipo di banco	Total display area Superficie espositiva totale m ²	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
Height Altezza	Length Lunghezza								
H117	120	IGF1	1,09	G2	-15°C	E	57,99	12.323	-
	170	IGF1	1,57	G2	-15°C	E	61,92	16.431	-
	220	IGF1	2,05	G2	-15°C	E	61,96	19.717	-
H135	120	IGF1	1,09	G2	-15°C	E	59,54	12.652	-
	170	IGF1	1,57	G2	-15°C	E	63,65	16.891	-
	220	IGF1	2,05	G2	-15°C	E	63,82	20.309	-

Configuration: air cooled plug in unit R452A, plexiglass sliding doors closure, led lighting.

Configurazione: motore a bordo ad aria R452A, chiusura porte scorrevoli in plexiglass, illuminazione led.








Supershow Gelato

		120	155	170
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	H117	1187 x 1105 x 1170 mm	1517 x 1105 x 1170 mm	1682 x 1105 x 1170 mm
	H135	1187 x 1105 x 1350 mm	1517 x 1105 x 1350 mm	1682 x 1105 x 1350 mm
Capacity (gross/net) Capacità (lorda/netta)	H117	685 / 147 lt	901 / 193 lt	1009 / 216 lt
	H135	824 / 147 lt	1083 / 193 lt	1212 / 216 lt
Net weight Peso netto	H117	320 kg	368 kg	409 kg
	H135	331 kg	382 kg	419 kg
Refrigeration Refrigerazione		Ventilated Ventilata		
Refrigerant Refrigerante		R452A		
Climate class Classe climatica		4		
Operating conditions Condizioni ambientali		30 °C / 55 %RH		
Cabinet capacity range Temperatura di regolazione		-20/+2 °C		
Product temperature Temperatura prodotto		-16/-14 °C		
Compressor (type) Compressore (tipologia)		1 Semi-Hermetic 1 Semi-Ermetico		
Defrost Sbrinamento		Reverse Cycle Inversione di Ciclo		
Power supply Alimentazione		400 V / 3 Ph / 50 Hz		
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)		1740 W / 3,1 A	2470 W / 6,3 A	2780 W / 6,8 A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)		3260 W / 7,9 A	3870 W / 8,5 A	4250 W / 9,6 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

Setup

Allestimento

5 Lt 360 x 165 x 120 h		12	16	18
5 Lt 360 x 250 x 80 h		8	10	12
5 Lt (trapezoidali) 360 x 185 x 120 h		-	-	-
Ice cream stick container Stecchi vaschetta		•	•	•
Single portions container Monoporzioni		•	•	•
Pastry tray (LxD) Vassoio pasticceria (LxP)		-	-	-

Available colours - Colori disponibili

Front panel (1)
Pannello frontale

 RAL on request

• Standard / Di serie

Front grid (2)
Griglia frontale

 RAL 9005

• Standard / Di serie

Side panels (3)
Fianchi laterali

 RAL on request

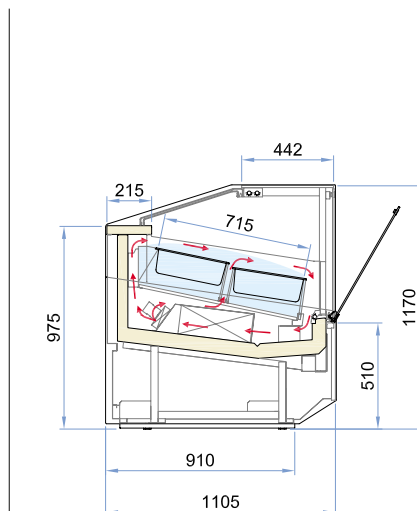
• Standard / Di serie



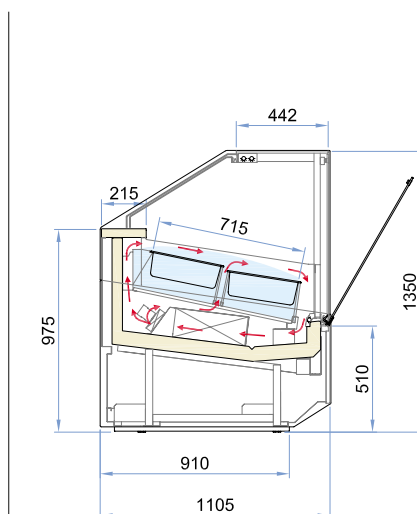
190	220	AE45
1847 x 1105 x 1170 mm	2177 x 1105 x 1170 mm	1847 x 1105 x 1170 mm
1847 x 1105 x 1350 mm	2177 x 1105 x 1350 mm	1847 x 1105 x 1350 mm
1116 / 239 lt	1332 / 285 lt	901 / 193 lt
1341 / 239 lt	1600 / 285 lt	1082 / 193 lt
459 kg	510 kg	400 kg
468 kg	520 kg	410 kg
Ventilated Ventilata		
R452A		
4		
30 °C / 55 %RH		
-20/+2 °C		
-16/-14 °C		
1 Semi-Hermetic 1 Semi-Ermetico		
Reverse Cycle Inversione di Ciclo		
400 V / 3 Ph / 50 Hz		
3600 W / 9,7 A	3950 W / 9,9 A	2300 W / 5,5 A
4600 W / 10,8 A	5040 W / 11,4 A	3600 W / 8,5 A

20	24	13
12	16	9
-	-	14
•	•	9
•	•	9
-	-	-

H117



H135



SUPERSHOW

Pastry





SUPERSHOW

H 117 • 135

P 110

L 120 • 170 • 220 • AE45

Pastry

	TN Chiller	TB Freezer	TB/TN Dual Temp
RS-Static			
RV-Ventilated	•		
TCS-Heated			
CH-Chocolate			

Installation

- Plug-in
- Remote (optional)

Configuration

- Canalized (optional)
- Shelf 1 (H117)
- Shelves 2 (H135)

Temperature

+1/+10 °C

Refrigerant

R452A

Refrigeration

Ventilated

Compressor

Hermetic

Defrost

Off cycle

Climate class

3

Upper glass

Heated stratified with switch

Front glass

Heated stratified

Side glasses

Heated double

Opening system

Openable glass structure towards the bottom

Rear closing system

Plexiglass Sliding doors

Work top

- Solid surface White
- Fenix Black

Lighting

Led 5700 K

Equipment handling

Swivel casters with brake and height adjustable feet

Installazione

- Plug-in
- Remoto (optional)

Configurazione

- Canalizzabile (optional)
- 1 Mensola (H117)
- 2 Mensole (H135)

Temperatura

+1/+10 °C

Refrigerante

R452A

Refrigerazione

Ventilata

Compressore

Ermetico

Sbrinamento

Fermata compressore

Classe Climatica

3

Vetro superiore

Stratificato riscaldato (disattivabile)

Vetro frontale

Stratificato riscaldato

Vetri laterali

Doppio (camera) riscaldato

Apertura anteriore

Apertura ribaltabile verso il basso

Chiusura posteriore

Scorrevoli in Plexiglass

Piano di servizio

- Superficie solida bianca
- Fenix Nero

Illuminazione

Led 5700 K

Movimentazione

Ruote pivotanti con freno e piedini regolabili in altezza



SUPERSHOW PASTRY		Model type Tipo di banco	Total display area Superficie espositiva totale m ²	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
Height Altezza	Length Lunghezza								
H117	120	IVC4	1,06	M1	2°C	E	53,06	4.604	-
	170	IVC4	1,49	M1	2°C	E	53,36	5.591	-
	220	IVC4	1,92	M1	2°C	E	54,90	6.742	-
H135	120	IVC4	1,06	M1	2°C	E	53,06	4.604	-
	170	IVC4	1,49	M1	2°C	E	53,36	5.591	-
	220	IVC4	1,92	M1	2°C	E	54,90	6.742	-

Configuration: air cooled plug in unit R452A, self-rolling curtain closure, led lighting, illuminated shelves.
 Configurazione: motore a bordo ad aria R452A chiusura tendina manuale autoavvolgente, illuminazione led, mensole illuminate.



Supershow Pastry

		120	170	220
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)	H117 H135	1187 x 1105 x 1170 mm 1187 x 1105 x 1350 mm	1682 x 1105 x 1170 mm 1682 x 1105 x 1350 mm	2177 x 1105 x 1170 mm 2177 x 1105 x 1350 mm
Capacity (gross/net) Capacità (lorda/netta)	H117 H135	685 / 267 lt 824 / 267 lt	1009 / 393 lt 1212 / 393 lt	1332 / 518 lt 1600 / 518 lt
Net weight Peso netto	H117 H135	320 kg 331 kg	380 kg 390 kg	410 kg 419 kg
Refrigeration Refrigerazione	Ventilated Ventilata			
Refrigerant Refrigerante	R452A			
Climate class Classe climatica	3			
Operating conditions Condizioni ambientali	25 °C / 60 %RH			
Product temperature Temperatura prodotto	+1/+10 °C			
Compressor (type) Compressore (tipologia)	1 Hermetic 1 Ermetico			
Defrost Sbrinamento	Off Cycle Fermata compressore			
Power supply Alimentazione	230 V / 1 Ph / 50 Hz			
Electrical input (nominal) Assorbimento elettrico (regime)	690 W / 6 A	840 W / 7 A	1230 W / 9 A	
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico (sbrinamento)	200 W / 3 A	230 W / 3 A	370 W / 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

Setup

Allestimento

Pastry tray (LxD) Vassoio pasticceria (LxP)	1046x770 mm	1541x770 mm	2036x770 mm
Shelf (LxD) Mensola (LxP)	1148x240 mm	1643x240 mm	2138x240 mm

Available colours - Colori disponibili

Front panel (1) Pannello frontale  RAL on request Standard / Di serie	Front grid (2) Griglia frontale  RAL 9005 Standard / Di serie	Side panels (3) Fianchi laterali  RAL on request Standard / Di serie
--	--	---



AE45

1847 x 1105 x 1170 mm

1847 x 1105 x 1350 mm

901 / 193 lt

1082 / 193 lt

444 kg

454 kg

Ventilated
Ventilata

R452A

3

25 °C / 60 %RH

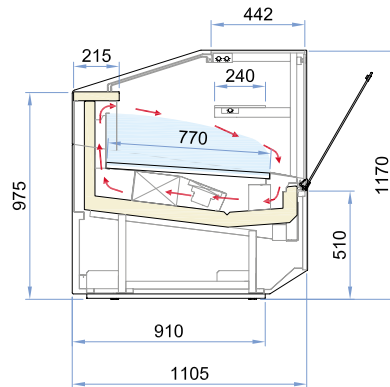
+1/+10 °C

1 Hermetic
1 Ermetico**Off Cycle**
Fermata compressore

230 V / 1 Ph / 50 Hz

690 W / 6 A

200 W / 3 A

H117**H135**