

FREEZER -10°C -25°C



La serie Freezer comprende i congelatori professionali con gamma di temperatura impostabile tra i -10 e i -25°C, dai 140 ai 1500 litri di capacità. Grazie alla loro affidabilità, permettono di conservare in completa sicurezza campioni biologici e di laboratorio, adattandosi a molteplici esigenze nel campo sanitario.

Freezer range includes professional units with temperature range settable between -10 and -25°C, from 140 to 1500 liters capacity. Thanks to their reliability, they can store in totally safe conditions biological and laboratory samples and comply with the different needs of the medical field.



Freezer 140 Freezer 250 Freezer 400 Freezer 700

ECT-F

-10°C -20°C

Freezer
140

140 lt
L 520
P 635
H 940
H 835*



* nella versione ECT-F
* ECT-F version

Freezer
250

250 lt
L 600
P 630
H 1635



Freezer
400

400 lt
L 600
P 630
H 1955



Freezer
700

700 lt
L 720
P 800
H 2050



ECT-F
TOUCH

FREEZER

-10°C -25°C



Freezer
1500

Freezer 1500

1500 lt
L 1440
P 820
H 2050



ECT-F
TOUCH

FREEZER

MODELLO

MODEL

	140	250	400	700	1500
Capacità lt (cu ft) - Capacity lt (cu ft)	128 (4,53)	264 (9,33)	347 (12,26)	620 (21,91)	1355 (47,87)
Capacità lorda lt (cu ft) Gross capacity lt (cu ft)	153 (5,40)	264 (9,33)	347 (12,26)	620 (21,91)	1355 (47,87)
Campo di temperatura - Temperature range	-10 -20°C		-10 -25°C		
Controllore elettronico - Electronic controller	ECT-F	ECT-F Touch	ECT-F	ECT-F Touch	ECT-F
Dimensioni esterne mm (LxPxH) External dimension mm (WXDXH)	520x635x835	520x635x940	600x630x1635	600x630x1955	720x800x2050
Dimensioni interne mm (LxPxH) Internal dimensions (WXDXH) mm	440x516x560	500x490x1075	500x490x1405	600x686x1505	1300x690x1510
Sistema di allarme acustico e visivo Acoustic and visual alarm system				✓	
Registrazione della temperatura Temperature recording					
Sensori di Corrente e Tensione Mains and tension sensors					
Termostato di sicurezza - Safety thermostat					
Contatto pulito per remotizzazione allarmi Dry contact for alarm remoting	✗	✓	✗	✓	✗
Test di auto-diagnosi preventiva Preventive self-diagnostic test					
Funzione Night & Day per risparmio energetico Power saving Night&Day function					
Finitura Esterno/Interno - Outer/inner structure			B+B or B+X		
Spessore isolamento (fianchi/schiena) mm Insulation thickness (sides/back) mm	40	50/70		60	70
Tipo di porta - Door type			Cieca - Solid		
Tipo di Refrigerazione - Refrigeration type			Ventilata - Forced air		
Tipo di gas refrigerante - Refrigerant gas type			R404A		
Sbrinatorio - Defrost	Automatico con evaporizzazione di acqua di condensa - Automatic with condensate water vaporization				
Piedi/Rullini - Feet/Rollers	Piedi (H=15 mm) Feet (H=15mm)	Rullini (ø 20mm) - Rollers (ø 20mm)		Piedi (H=130 mm) - Feet (H=130 mm)	
Illuminazione interna - Internal light			Led		
Intercambiabilità ripiani/cassetti e cestelli Shelves/drawers and baskets interchange system			✓		
N° max Griglie - Max. nr of shelves	3	4	5	6	12
Dimensioni griglie mm - Shelf dimensions mm	400x500	460x600	460x600	560x660	560x660
N° max Cassetti - Max. nr of drawers	5	7	7	7	14
Dim. cassetti (LxPxH) mm (x n.spazi) dim. (WXDXH) mm (x nr of compartments)	100x450x75 (3)	120x400x75 (3)	120x400x75 (3)	154x600x75 (3)	154x600x75 (3)
Cestello (LxPxH) (N. max) Baskets (WXDXH) (max nr.)		✗		490x600x150 (6)	490x600x150 (6+6)
Consumo (kWh/24h) Power consumption (kW/24h)	5,2	6,9	8,6	12,1	14,3
Potenza assorbita Kw (Amp) Instant power consumption kW(Amp)	0,6 (1,6)	0,6 (1,8)	0,65 (3)	1,3 (4)	1,2 (5,5)
Rumorosità (<dBA) - Noise level (<dBA)	43	49	49	52	55

B+B= Lamiera plastificata bianca antibatterica interno ed esterno / Pre-coated antibacterial sheet steel, white colour, both inside and outside

B+X= Lamiera plastificata bianca antibatterica esterno e acciaio inox AISI 304 interno / Pre-coated antibacterial sheet steel, white colour, outside and AISI 304 stainless steel inside