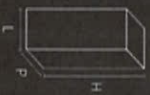


FREEZER

-10°C -25°C



La serie Freezer comprende i congelatori professionali con gamma di temperatura impostabile tra i -10 e i -25 °C. Da 140 ai 1500 litri di capacità, grazie alla loro alta stabilità, 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 stable safe conditions biological and laboratory samples and comply with the different needs of the medical field.

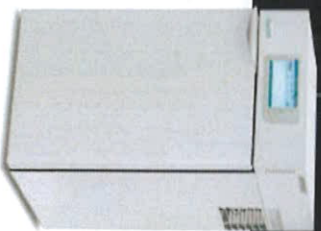
-10°C -20°C

Freezer

140

L 520
P 635
H 590
535

* Solo versioni EC14
* EC14 version



Freezer

250

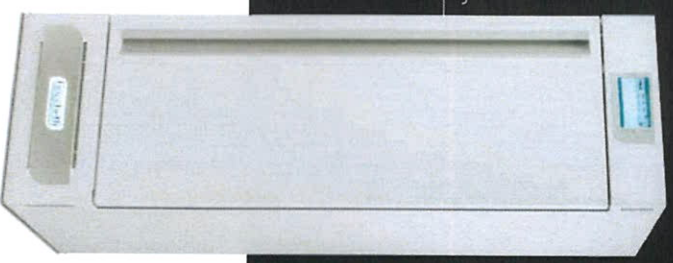
L 630
P 630
H 1535



Freezer

400

L 630
P 630
H 1935



Freezer

700

L 720
P 800
H 2050



Freezer
140



Freezer
250



Freezer
400



Freezer
700



ECT.P
TOUCH

32

ECT.P

33

FREEZER

-10°C -25°C

EC-Touch



Freezer
1500
L 1440
P 820
H 2050

FREEZER

MODELLO	140	250	400	700	1500
Capacità (l ca) ft) - Capacity (l ca) ft)	128 (4.53)	284 (9.33)	347 (12.26)	620 (21.91)	1355 (47.87)
Capacità lorda (l ca) ft) - Gross capacity (l ca) ft)	153 (5.40)	284 (9.33)	347 (12.26)	620 (21.91)	1355 (47.87)
Campo di temperatura - Temperature range	-10 -20°C				
Controllore elettronico - Electronic controller	ECIF	ECIF	ECIF	ECIF	ECIF
Dimensioni esterne mm (LxPxH) - External dimensions mm (WXDXH)	520x635x835	600x630x1835	600x630x1955	720x800x2050	1440x820x2050
Dimensioni interne (LxPxH) mm - Internal dimensions (WXDXH) mm	440x516x560	500x490x1075	500x490x1165	620x888x1505	1300x680x1510
Sistema di allarme acustico e visivo - Acoustic and visual alarm system			✓		
Registrazione della temperatura - Temperature recording					
Sensori di Corrente e tensione - Meters and tension sensors					
Termostato di sicurezza - Safety thermostat					
Contatto pulito per rimozione allarmi - Dry contact for alarm resetting	✗	✓	✗	✓	✗
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 (franchisciama) mm - Insulation thickness (panels/beds) mm	40	50/70	Clean - Solid	60	70
Tipo di porta - Door type			Ventilata - forced air		
Tipo di Refrigerazione - Refrigerant type			R600A		
Shrimento - Defrost					
Pneuf/rollini - Free/Rollers					
Illuminazione interna - Internal light					
Intercambiabilità ripiani/cassetti e cestelli - Shelves/drawers and baskets interchange system					
N° max Griglie - Max. nr of shelves	3	4	5	6	12
N° max Cassetti - Max. nr of drawers	400x500	460x600	460x600	560x660	560x660
Dim. cassetti (LxPxH) mm (x n.spazi) - Drawers dim. (WXDXH) mm (x nr of compartments)	100x450x75 (3)	120x400x75 (3)	120x400x75 (3)	154x600x75 (3)	154x600x75 (3)
Cestello (LxP) (lit. max) - Baskets (WXDXH) (max nr)		✗			
Consumo (kWh/24h) - Power consumption (kW/24h)	5.2	6.9	8.6	12.1	14.3
Potenza assorbita Kw (lamp) - 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 antiriflesso interno ed esterno / Pre-coated antireflection sheet steel, white colour, both inside and outside
B-X - Lamiera plastificata bianca antiriflesso esterno e acciaio inox AISI 304 interno / Pre-coated antireflection sheet steel, white colour, outside and AISI 304 stainless steel inside