

Laboratory upright cabinets with positive temperature (TN) or low temperature (TB). Complete of ventilated refrigeration system with finned evaporator, anticorrosion treatment and upper fans. One piece structure with ecological polyurethane insulation (HCFC & HFC free), foamed with CO₂ - 60 mm thick. Internal base in bright stainless steel with rounded corners for an easier cleaning. Exterior base and door in stainless steel, Scotch Brite finish (SS). Insulated door with automatic closure, lock with key and automatic stop of the fan when the door is opened. GE can be fitted with three kinds of doors: solid door, half solid doors (P1/2), glass door (only for TN version). Control board with electronic board, automatic electric defrosting and drip tray. Built-in hermetic condensing unit. Pivoting wheels for an easier handling. Pull-out rack in stainless steel with adjustable guides. This cabinet is fitted for holding 23 grids (length mm 50).

Armadi da laboratorio a temperatura positiva (TN) o negativa (TB) a refrigerazione ventilata (RV) con evaporatore alettato con trattamento anticorrosione e ventilatore posizionati a soffitto. Struttura monolitica coibentata in poliuretano ecologico (HCFC & HFC free) espanso a CO₂ spessore mm 60. Interno in acciaio inox finitura lucida con bordi arrotondati per facilitare la pulizia. Esterno e porta in acciaio inox finitura Scotch Brite (SS). Porta a battente coibentata con chiusura automatica, serratura con chiave e sistema di arresto automatico del ventilatore in caso di apertura. GE può essere allestito con tre tipologie di porte: porta intera cieca, mezza porte (P1/2) cieche e porta intera in vetro (GLASS) solo nella versione TN. Quadro comandi con centralina elettronica, con sbrinamento automatico elettrico e sistema di evaporazione dell'acqua di condensa. Unità condensatrice ermetica a bordo. Ruote pivotanti per facilitarne la movimentazione. Cremagliera di supporto rimovibile in acciaio inox con guide regolabili in altezza. Capacità massima per porta pari a 23 griglie (passo mm 50).



INSTALLATION
Plug-in



TEMPERATURE
-2/+8 °C [TN]
-18/-15 °C [TB]



DEFROST
Electrical



CLIMATIC CLASS
4

Standard equipment

Wheels

Stainless steel guides

Plastified grid Gastronorm 2/1 530x650 mm

Dotazioni di serie

Ruote

Coppie guide in acciaio inox 595

Griglie plastificate Gastronorm 2/1 530x650 mm

700

4

3

3

1400

5

6

6



Model Modello	Code Codice	Condensing unit included Unità condensatrice a bordo	Smell divider Separatori odori 9003950000350
*pronto magazzino / in stock		R404A Air / Aria	

RV	700	TN	1P*	9003000070036	*****	-
			1P GLASS	9003000070037	*****	
			21/2P	9003000070038	*****	
		TB	1P	9003000070039	*****	
			21/2P	9003000070040	*****	
	1400	TN	2P*	9003000140054	*****	*****
			2P GLASS	9003000140055	*****	
			1 P + 21/2P	9003000140056	*****	
			41/2P	9003000140057	*****	
TB	2P*	9003000140058	*****	*****		
	1 P + 21/2P	9003000140059	*****			
	41/2P	9003000140060	*****			

GE Technical features - Caratteristiche tecniche

		700	1400
External dimensions (LxDxH) Dimensioni esterne (LxPxH)		720 x 850 x 2050 mm	1440 x 850 x 2050 mm
Capacity (gross/net) Capacità (lorda/netta)		620 / 396 lt	1350 / 792 lt
Net weight Peso netto		133 kg	190 kg
Refrigeration Refrigerazione		Ventilated - Ventilata	
Refrigerant Refrigerante		R404A [1] - R290 [2]	
Climatic class Classe climatica		4	
Operating conditions Condizioni ambientali		30 °C / 55 %RH	
Product temperature Temperatura prodotto	TN	-2 / +8 °C	
	TB	-18/ -15 °C	
Compressor (type) Compressore (tipologia)		1 Hermetic - 1 Ermetico	
Defrost Sbrinamento		Electrical - Elettrico [1] / Off cycle - Fermata compressore [2]	
Power supply Alimentazione		230 V / 1 Ph / 50 Hz	
Electrical input (standard) Assorbimento elettrico	TN	⁽¹⁾ 320 W / 2,8 A	⁽²⁾ 190 W / 1,2 A
	TB	⁽¹⁾ 500 W / 2,6 A	⁽¹⁾ 750 W / 4 A
Electrical input (defrost) Assorbimento elettrico	TN	⁽¹⁾ 550 W / 2,4 A	⁽²⁾ 10 W / 0,1 A
	TB	⁽¹⁾ 440 W / 2 A	⁽¹⁾ 680 W / 3,2 A

GE Optionals - Elementi opzionali

Item	Accessorio	Mod.	Code	Price
Stainless steel grid 2/1 530x650 mm	Griglia inox 2/1 530x650 mm	-	9003950000003	*****
Plastified grid 2/1 530x650 mm	Griglia plastificata 2/1 530x650 mm	-	9003950000002	*****
Stainless steel guide 595	Coppia guida inox 595	-	9003950000072	*****
Plastified middle grid - 200 x 490 mm	Griglia centrale plastificata - 200 x 490 mm	1400	9003950000044	*****
Stainless steel middle grid - 200 x 490 mm	Griglia centrale inox - 200 x 490 mm	1400	9003950000045	*****
Gastronom pan 2/1 - 530 x 650 x 20h mm	Teglia gastronom 2/1 - 530 x 650 x 20h mm	-	9003950000004	*****
Gastronom pan 2/1 - 530 x 650 x 40h mm	Teglia gastronom 2/1 - 530 x 650 x 40h mm	-	9003950000005	*****
Gastronom pan 2/1 - 530 x 650 x 60h mm	Teglia gastronom 2/1 - 530 x 650 x 60h mm	-	9003950000006	*****
Gastronom pan 2/1 - 530 x 650 x 100h mm	Teglia gastronom 2/1 - 530 x 650 x 100h mm	-	9003950000007	*****
Hook holder - 530 x 650	Ganciera inox - 530 x 650 mm	-	9003950000010	*****
Basket - 530 x 650 x 150h	Cesto - 530 x 650 x 150h mm	-	9003950000011	*****
Basket - 530 x 650 x 300h	Cesto - 530 x 650 x 300h mm	-	9003950000012	*****
Pastry kit for each door [no guides]	Kit pasticceria per porta [guide escluse]	-	9003950000200	*****
Stainless kit feet [4]	Kit 4 piedini in acciaio inox	700	9003950000082	*****
Stainless kit feet [5]	Kit 5 piedini in acciaio inox	1400	9003950000083	*****

Section - Sezioni

1P

2 1/2 P

1P GLASS

