



Dati tecnici Technical data	N. Porte - N. Doors / N. Cassetti - N. Drawers		1	2	1	2	2	2+2
	Dimensioni (LxPxH) / Dimensions (LxDxH)		820x870x2160	820x870x2160	1500x870x890 (*)	2250x870x890 (*)	1500x870x890 (*)	2250x870x890 (*)
	Capacità di carico (Lorda / Netta) Lt. Loading Capacity (Gross / Net) Lt.		786 / 542	392+329 / 275+203	268 / 178	584 / 391	268 / 178	584 / 391
	N. vaschette Max 5 Lt / N. Tubs Max 5 Lt		50	25+15	12	27	--	--
	Refrigerazione / Refrigeration		Ventilato / Ventilated	Ventilato / Ventilated	Ventilato / Ventilated	Ventilato / Ventilated	Ventilato / Ventilated	Ventilato / Ventilated
	Refrigerante / Refrigerant		R290 (TP / TN) - R600a (TN)	R290	R290	R290	R290	R290
	Classe climatica porta vetri / porta INOX AISI 304 Climatic class glass door / STEEL AISI 304 door		4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)	4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)	4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)	4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)	4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)	4 (30°C / 55% RH) 5 (40°C / 40% RH)
	Temperature / Temperatures	TN	-1°C / +5°C	-1°C / +5°C	-1°C / +5°C	-1°C / +5°C	-1°C / +5°C	-1°C / +5°C
	Temperature / Temperatures	TB / TN	(-18 / -15) (-1 / +5) °C	(-18 / -15) (-1 / +5) °C	(-18 / -15) (-1 / +5) °C	(-18 / -15) (-1 / +5) °C	--	--
	Sbrinamento / Defrost	TN	Automatico pausa compressore Off cycle	Automatico pausa compressore Off cycle	Automatico pausa compressore Off cycle	Automatico pausa compressore Off cycle	Automatico pausa compressore Off cycle	Automatico pausa compressore Off cycle
	Sbrinamento / Defrost	TB / TN	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas	Automatico - Automatic Gascaldo - Hot gas
	Alimentazione / Power supply		230 V - 50 Hz / 1 Ph	230 V - 50 Hz / 1 Ph	230 V - 50 Hz / 1 Ph	230 V - 50 Hz / 1 Ph	230 V - 50 Hz / 1 Ph	230 V - 50 Hz / 1 Ph
	Assorbimento elettrico (Nominale) Electrical input (Nominal)	TN	150 W / 0,7 A	170 W / 0,8 A	125 W / 0,6 A	130 W / 0,6 A	125 W / 0,6 A	130 W / 0,6 A
	Assorbimento elettrico (Nominale) Electrical input (Nominal)	TB / TN	800 W / 4 A	800 W / 4 A	750 W / 3,9 A	750 W / 3,9 A	750 W / 3,9 A	750 W / 3,9 A
	Assorbimento elettrico (Defrost) Electrical input (Defrost)	TN	10 W / 0,1 A	30 W / 0,2 A	10 W / 0,1 A	10 W / 0,1 A	10 W / 0,1 A	10 W / 0,1 A
	Assorbimento elettrico (Defrost) Electrical input (Defrost)	TB / TN	1400 W / 6,3 A	1400 W / 6,3 A	1300 W / 6 A	1300 W / 6 A	1300 W / 6 A	1300 W / 6 A
Installazione / Installation		Plug-in	Plug-in	Plug-in	Plug-in	Plug-in	Plug-in	
Livello Sonoro dB (A) / Noise dB (A)		52	52	51	51	51	51	
Illuminazione / Lighting		Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	Strip Led Dim Tunewhite (3000 - 5700) K	
Controllo / Control		Display Touch 5"	Display Touch 5"	Display Touch 5"	Display Touch 5"	Display Touch 5"	Display Touch 5"	
Dotazioni Equipment	N. ripiani inox GN/EN o GN antirovescio N. shelves steel GN/EN or GN no overthrow		5	3+2	2	4	4	4
	Top Tavolo / Top Table		-	-	Optional	Optional	Optional	Optional
	Basamento / Base		Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15	Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15	Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15	Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15	Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15	Piedini regolabili H 15 Adjustable feet H 15

NOTE:
 (*) Senza Top
 Optional zoccolatura INOX AISI 304
 Per le diverse finiture estetiche con il quale si può arredare il modello si invita a fare riferimento a pag 47 o al software di configurazione

NOTE:
 (*) Without Top
 Optional STEEL AISI 304 Base
 For the different aesthetic finishes with which the model can be furnished, please refer to page 47 or to the configuration software