

IT

Struttura a monoscocca in acciaio inox AISI 304; finitura esterna satinata scotch-brite; spessore di isolamento pari a 75mm per la scocca e 65mm per la porta, con schiumatura ad alta densità (40kg/mc) senza HFC; piedini in acciaio inox regolabili h120/150mm; cella con angoli interni arrotondati per una perfetta pulizia ed igienicità; sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa a gas caldo; vassoi porta vaschette in acciaio inox; flusso d'aria laterale; porte auto-chiudenti a 100°; unità refrigerante a monoblocco brevettata e tropicalizzata (in classe climatica 5); serratura di serie; alimentazione a 230V/50Hz monofase standard.

EN

Stainless steel AISI 304 monocoque structure; scotch-brite external satin finish; 75 mm high density HFC free polyurethane foam insulation (40kg/m3) for the body and 65mm thickness for the door; stainless steel adjustable feet h120/150; cell with rounded internal edges for a perfect cleaning and hygiene; hot gas defrosting and condensation water evaporation; stainless steel trays for bins; lateral air flow; self-closing doors from 100°; patented and tropicalized monobloc refrigerating unit (climatic class 5); lock as standard; standard power supply 230V/50Hz monophase.

FR

Structure à caisse unique en acier inox AISI 304; finition extérieure satinée Scotch-brite; épaisseur d'isolation par injection de mousse polyuréthane à haute densité (40 kg/m3) sans HFC de 75 mm pour la caisse et de 65 mm pour la porte; pieds réglables en acier inox h120/150mm; chambre froide avec angles internes arrondis pour un nettoyage et une hygiène parfaits; dégivrage et évaporation de l'eau de condensation par gaz chaud; plaque en inox pour bacs; flux d'air latéral; porte à fermeture automatique à partir de 100°; unité frigorifique avec monobloc breveté et tropicalisé (classe climatique 5); serrure de série; alimentation standard 230V/50Hz une seule phase.

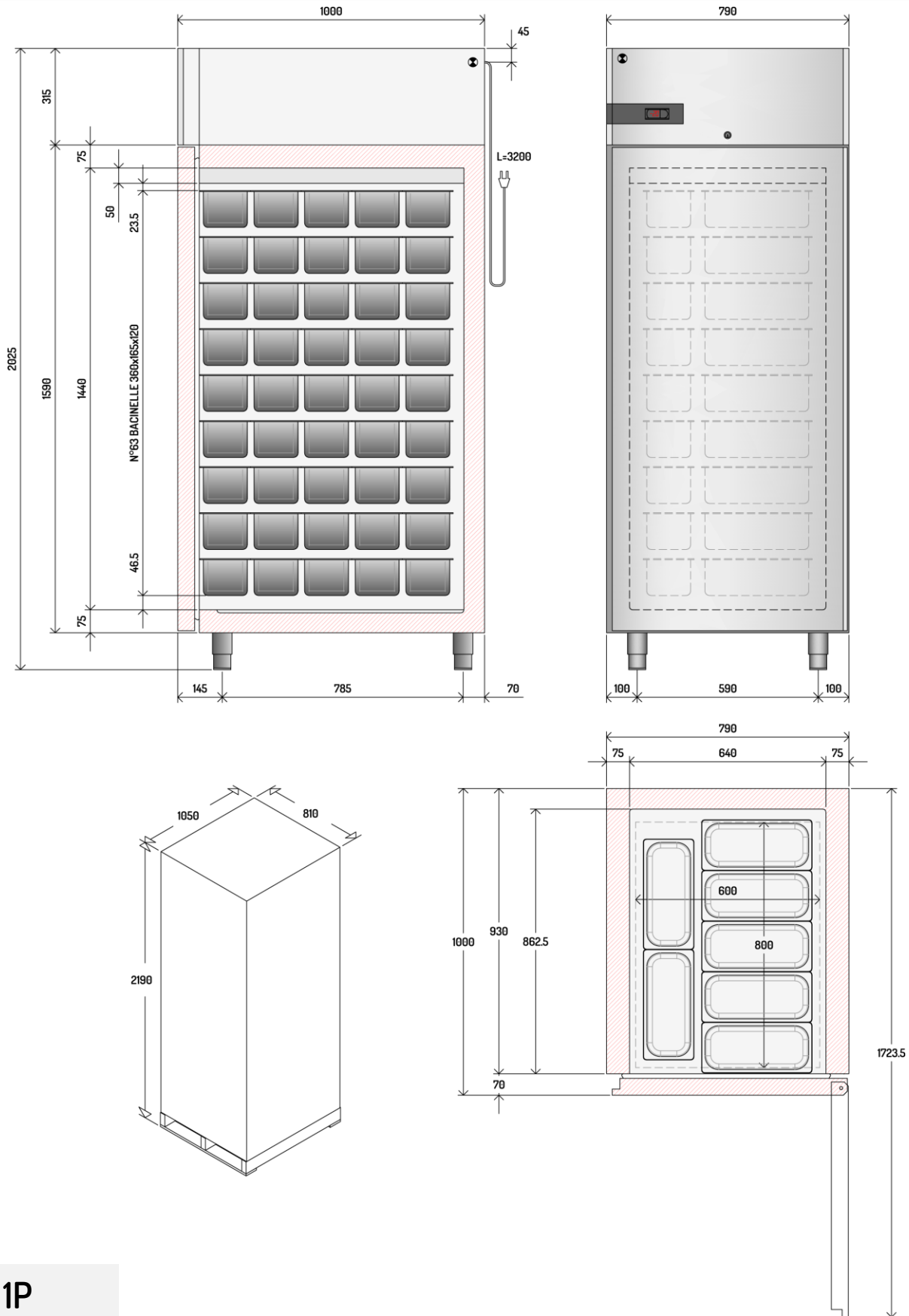
DE

Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite); 75 mm starke Rahmen-Isolierung und 65 mm starke Tür-Isolierung aus hochverdichtetem Polyurethanschaum (40kg/m3) ohne HFC; Stellfüße aus Edelstahl H 120/150; Kühlzelle mit abgerundeten Innenecken für eine einfache Reinigung und optimale Hygiene; automatische Kondenswasserverdunstung und Abtauung durch heißen Gas; Feuchtigkeitsregler als Standardausstattung in der TN-Version; Edelstahlstangen mit 20 Paar Führungen für 60x40 oder 60x80 Bleche; Leitungsluftstrom; selbstschließende Tür ab 100°; patentiertes und tropikalisiertes Monoblockkälteaggregat (Klimatische Klasse 5); serienmäßiges Schloss; Standard Spannung 230V/50Hz einphasig.

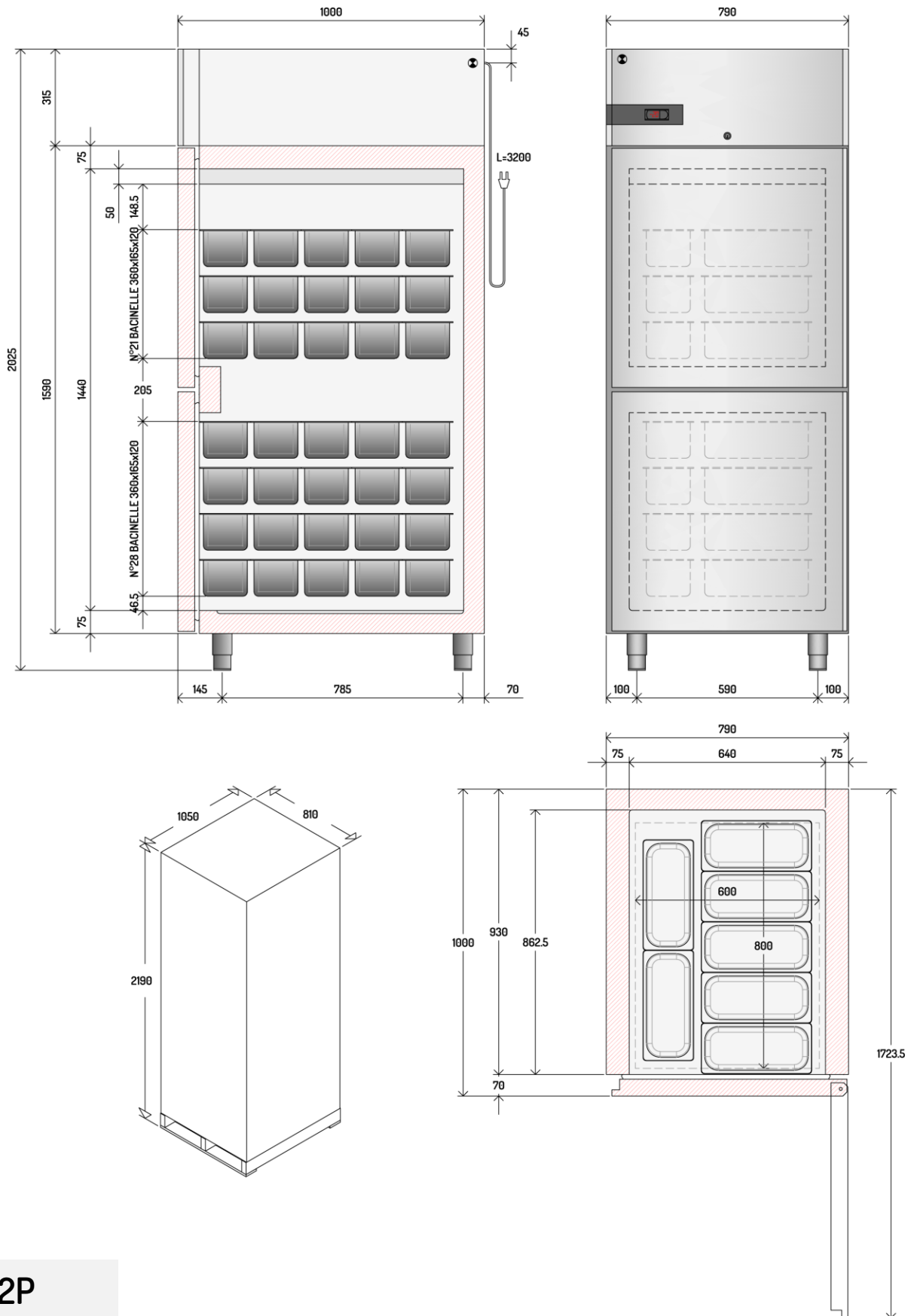
ES

Estructura monocasco de acero inoxidable AISI 304; acabado exterior satinado scotch-brite; espesor de aislamiento 75 mm para el casco y 65 mm para la puerta con espuma de poliuretano de alta densidad (40 kg/m3) sin HFC; piés ajustable de acero inoxidable h120/150mm; cámara con equinas interiores redondeadas para un perfecta limpieza y higiene; deshielo y evaporación del agua de condensación a gas caliente; platos para bandejas de acero inoxidable; flujo de aria lateral; puertas con autocerrado con bloqueo a 100°; unidad refrigeradora monocasco patentada y tropicalizada (en clase climática 5); cerradura de serie; alimentación de 230V/50Hz monofásica estándar.

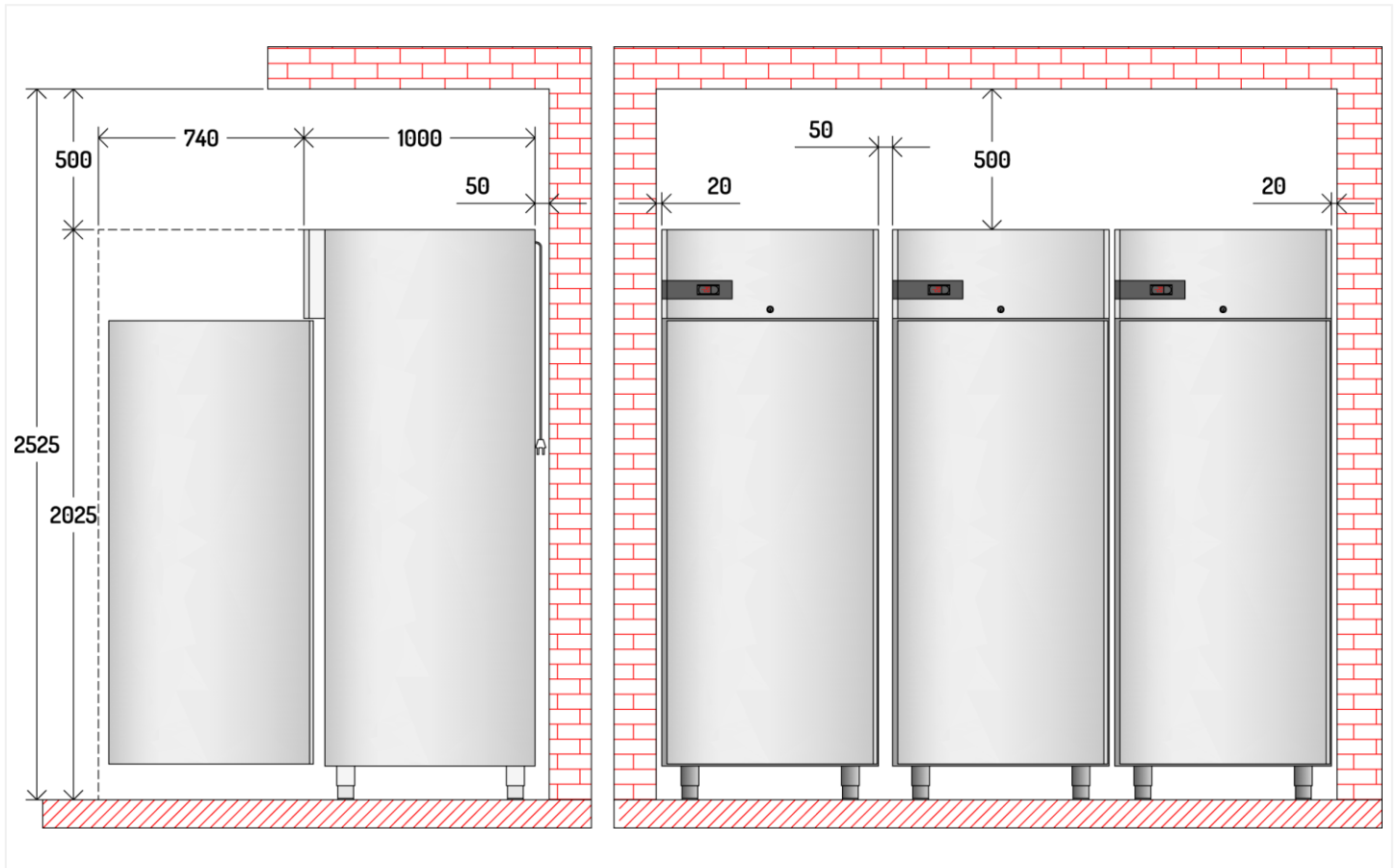




1P



2P



			GE
	Ricambio Minimo Aria Minimun Replacement Air	mc/h	310
	Calore Emesso Heat Output	watt	680
	Versione Remota Remote Version		
	Linea di Aspirazione Suction Line	mm	ø 10
	Linea Liquido Liquid Line	mm	ø 6
	Potenza Sbrinamento Elettrico Electric Defrost Power	watt	900

Modello - Model - Model - Gerätetyp	ANGPX2500	ANGPX2540
NEOS GE		
Descrizione - Description - Description - Beschreibung	60 X 80 GE	
Range	-25°C -10°C	
Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnemen - Betriebsmodus V = Ventilato - Ventilated - Ventile - Umluftkühlung	V	
Condensazione - Condensation - Condensation - Kondensation	Aria - Air - Air - Luft	
Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	750	
Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Werkstoff Außen	AISI 304	
Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	790
Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tür	mm	1000/1723,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	2025
Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Werkstoff Innen	AISI 304	
Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	640
Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	862,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1390
Porte - Doors - Portes - Türen	1, Full	2x1/2, Full
Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung	5 vassoi - 5 trays 5 plateaux - 5 shalen	5 vassoi - 5 trays 5 plateaux - 5 shalen
Capacità vassoi - Trays capacity - Capacité plateaux - Shalenkapazität	9 max	7 max
Capacità vaschette - Containers capacity - Capacité bacs - Behälterkapazität mm 360x165x120H	63	49
Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Serratura - Lock - Serrure - Schloss	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sbrinamento - Defrost - Dégivrages - Abtauen		
Type	Hot Gas	
N° Defrost in 24 hrs.	5	
Evaporazione acqua sbrinamento - Evaporation of defrost water Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung	Automatic by Hot Gas	
Compressor	embraco	
Model	NT2180U	
Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	1
T° Evaporation	°C	-30
Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	740
Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	GWP	R290 / 3
Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	gr	140
Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	watt	750W 3,9A / 1250W 5,7A
Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	V	230V~ 50Hz
Noise Level	dbA	61
Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	kg	160
Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtauerung	---	---
Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse	E	E
Energia - Energy - Énergie - Energie	kWh / annum	4007,7
Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	l	670
Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Klasse	5 40°C-40%	5 40°C-40%

● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ =Optional