

IT

Struttura a monoscocca in acciaio inox AISI 304; finitura esterna satinata scotch-brite; spessore di isolamento pari a 90 mm per la scocca e 65mm per la porta, con schiumatura ad alta densità (40 kg/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; griglie GN 2/1 in rilsan; fianchi interni stampati per 24 griglie GN 2/1 passo 55mm; flusso d'aria posteriore canalizzato; 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; 90 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; GN rilsan grids; pressed internal panels for 24 GN 2/1 grids; grid spacing 55 mm; rear ducted air flow; self-closing doors from 100°; patented and tropicalized monobloc refrigerating unit (climatic class 5); lock as standard; standard power supply 230V/50Hz monophasic.

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 90mm pour la caisse et de 65 mm pour la porte; pieds réglables 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; grilles GN 2/1 en Rilsan; côtés internes moulés; flux d'air arrière canalisé; porte à fermeture automatique de 100°; unité frigorifique avec monobloc breveté et tropicalisé (classe climatique 5); serrure de série; alimentation standard 230V/50Hz une seule phase.

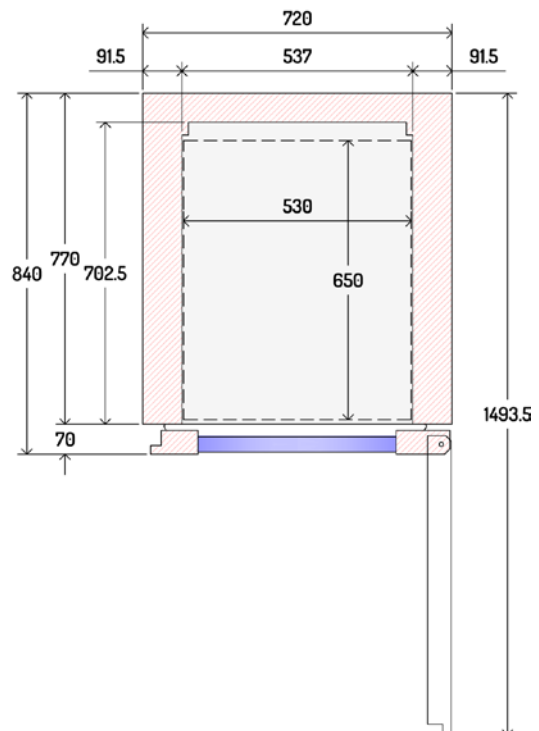
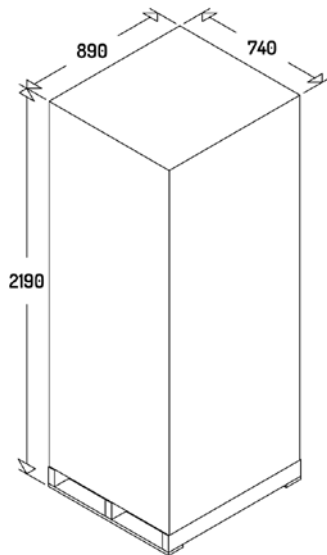
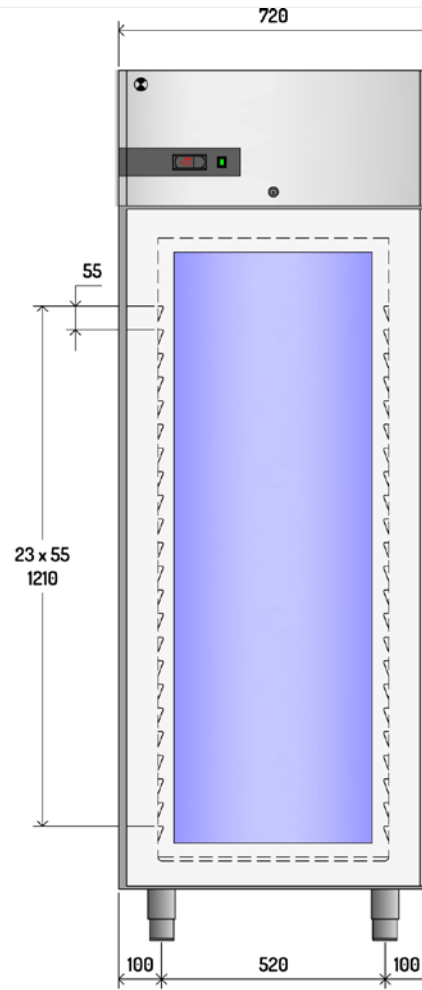
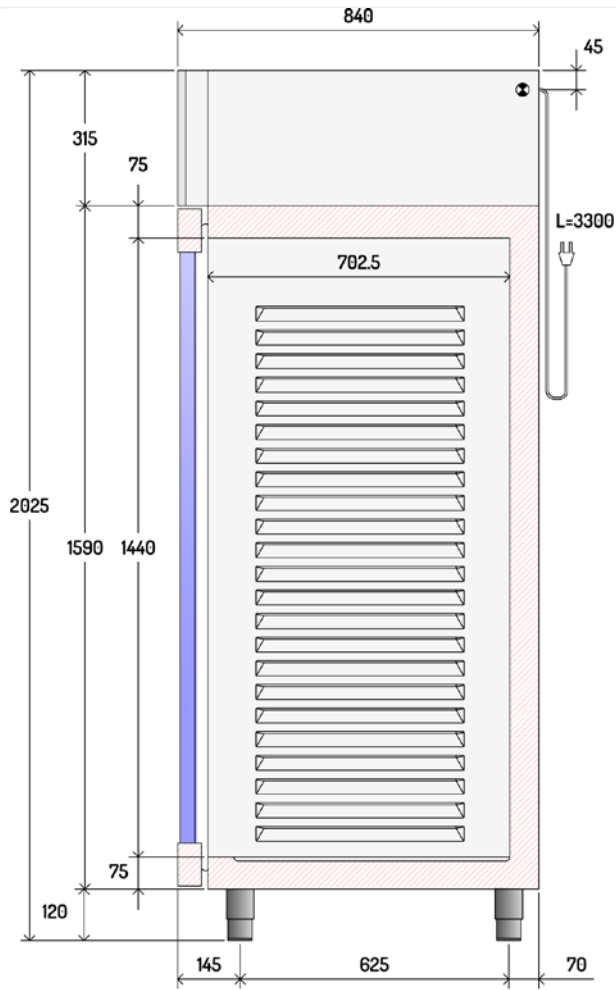
DE

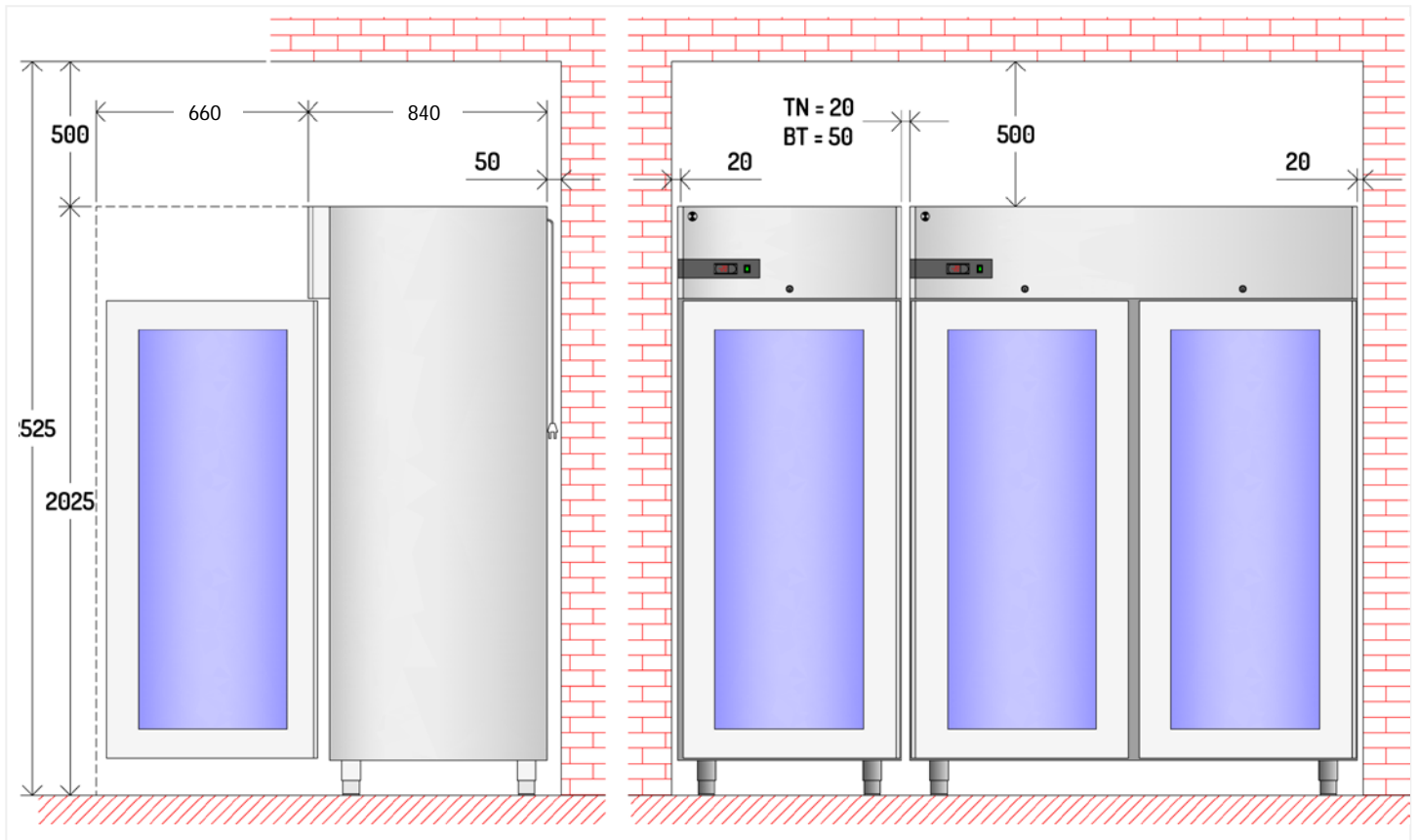
Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite); 90 mm starke Rahmen-Isolierung und 65 mm starke Tür-Isolierung aus hochverdichtetem Polyethanschaum (40kg/m³) ohne HFC; Stellfüße aus Edelstahl H 120/150; Kühlzelle mit abgerundeten Innenecken für eine einfache Reinigung und optimale Hygiene; automatische Kondenswasserverdunstung und Abtauung durch heißen Gas; Rilsan Gitter GN 2/1; vorgeformte Seitenpaneele für 24 GN 2/1 Gitter mit Abstand 55mm; hintere Leitungsluftstrom; selbstschließende Tür ab 100°; patentiertes und tropicalisiertes 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 90 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 una perfecta limpieza y higiene; deshielo y evaporación del agua de condensación a gas caliente; rejillas GN 2/1 de rilsan; lado interior imprimido para 24 rejillas GN 2/1 "paso" 55mm; flujo de aria posterior canalizado; 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.







		700 TN	700 BT	
	Ricambio Minimo Aria Minimun Replacement Air	mc/h	170	280
	Calore Emesso Heat Output	watt	210	520
	Versione Remota Remote Version			
	Linea di Aspirazione Suction Line	mm	8	10
	Linea Liquido Liquid Line	mm	6	6
	Potenza Sbrinamento Elettrico Electric Defrost Power	watt	450	900

Modello - Model - Model - Gerätetyp		ANF7V2500	
NEOS FST			
	Descrizione - Description - Description - Beschreibung	700 PV TN	
	Range	0°C +10°C	
	Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus S = Statico - Static - Statique - Stille Kühlung - V = Ventilato - Ventilated - Ventile - Umluftkühlung	V	
	Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	l	540
	Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Werkstoff Außen	304	
	Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	720
	Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors - Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tü	mm	840/1495
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	2025
	Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Werkstoff Innen	304	
	Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	537
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	702,5
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1440
	Porte - Doors - Portes - Türen	1, Glass	
	Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung	Griglia plasticata - Plastic-Coated Grid - Grille Plastifíee - Kunststoff-Beschichtetes Gitter 530x650 3	
	Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung	●	
	Serratura - Lock - Serrure - Schloss	●	
	Sbrinamento - Defrost - Dégivrages - Abtauen		
	Type	Hot Gas	
	N° Defrost in 24 hrs.	3	
	Evaporazione acqua sbrinamento - Evaporation of defrost water Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung	Automatic by Hot Gas	
	Compressor	embraco	
	Model	EMT6165U	
	Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	1/3
	T° Evaporation	°C	-10
	Potenza frigorifera - Réfrigérant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	520
	Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	GWP	R290 / 3
	Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	gr	90
	Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	watt	330W 2,1A / 350W 2,3A
	Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	V	230V~ 50Hz
	Noise Level	dbA	49
	Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	kg	150
	Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtauuung	---	
	Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse	D	
	Energia - Energy - Énergie - Energie	kWh / annum	817
	Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	l	458
	Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Klasse	4 30°C-55%	

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

Modello - Model - Model - Gerätetyp		ANF7V2510	
NEOS FST			
	Descrizione - Description - Description - Beschreibung	700 PV BT	
	Range	-20°C -10°C	
	Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus S = Statico - Static - Statique - Stille Kühlung - V = Ventilato - Ventilated - Ventile - Umluftkühlung	V	
	Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	l	540
	Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Verstoff Außen	304	
	Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	720
	Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors - Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tü	mm	840/1495
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	2025
	Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Verstoff Innen	304	
	Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	537
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	702,5
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1440
	Porte - Doors - Portes - Türen	1, Glass	
	Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung	Griglia plasticata - Plastic-Coated Grid - Grille Plastifíee - Kunststoff-Beschichtetes Gitter 530x650 3	
	Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung	•	
	Serratura - Lock - Serrure - Schloss	•	
	Sbrinamento - Defrost - Dégivrages - Abtauen		
	Type	Hot Gas	
	N° Defrost in 24 hrs.	6	
	Evaporazione acqua sbrinamento - Evaporation of defrost water Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung	Automatic by Hot Gas	
	Compressor	embraco	
	Model	NEU2168U	
	Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	3/4
	T° Evaporation	°C	-30
	Potenza frigorifera - Réfrigérant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	600
	Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	GWP	R290 / 3
	Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	gr	120
	Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	watt	650W - 3,2 A / 840W - 4 A
	Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	V	230V~ 50Hz
	Noise Level	dbA	61
	Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	kg	150
	Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtauuung	- - -	
	Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse	E	
	Energia - Energy - Énergie - Energie	kWh / annum	3045
	Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	l	458
	Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Classe	4 30°C-55%	

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