

**IT**

Struttura a monoscocca in acciaio inox AISI 304; finitura esterna satinata scotch-brite; spessore di isolamento pari a 85mm per la scocca e 65mm per la porta, con schiumatura ad alta densità (40 kg/m3) 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; cremagliere porta griglie in ABS amovibili, senza l'ausilio di utensili; porte auto-chiudenti da 100°; unità refrigerante 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; 85 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; GN 2/1 rilsan grids; removable racks for ABS grids, no tools needed; self-closing doors from 100°; tropicalized 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 85mm 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 par gaz chaud; grilles GN 2/1 en Rilsan; crémaillères amovibles sans outils pour grilles en ABS; porte à fermeture automatique de 100°; unité frigorifique tropicalisé (classe climatique 5); serrure de série; alimentation standard 230V/50Hz une seule phase.

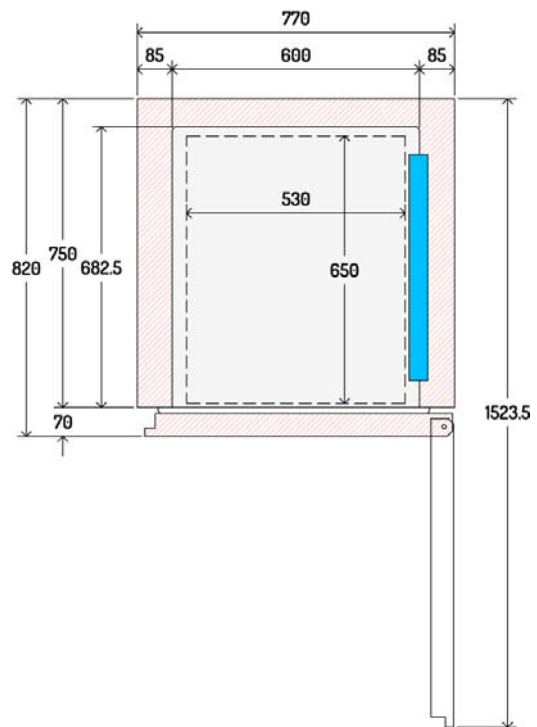
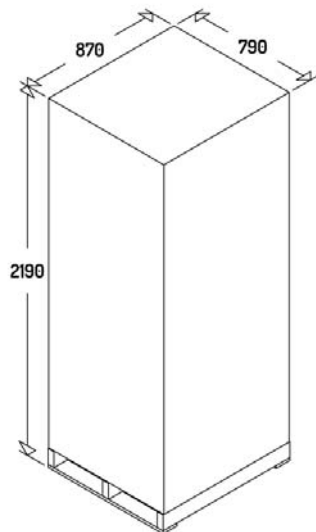
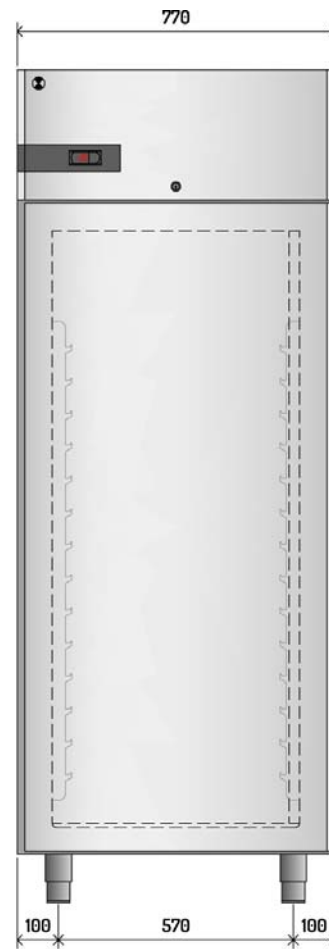
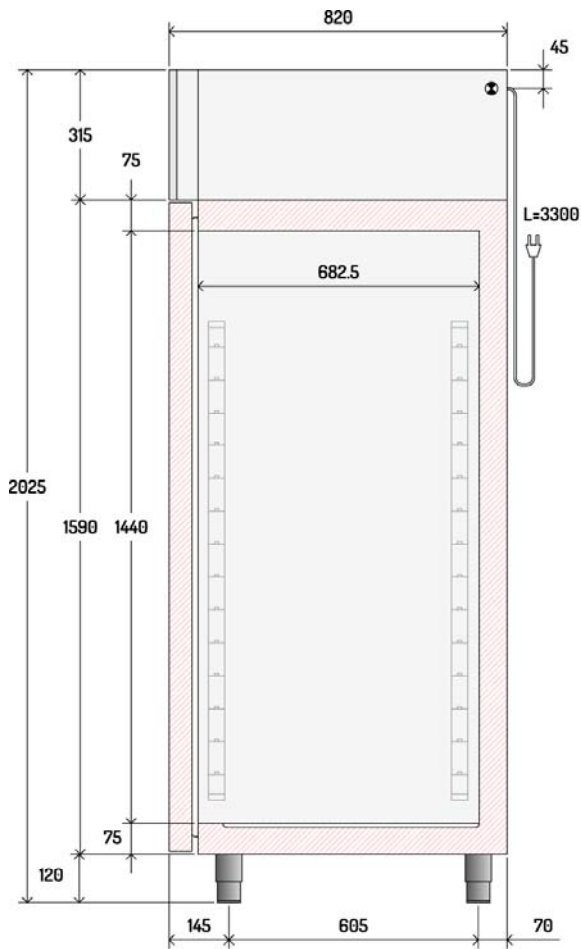
**DE**

Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite); 85 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 Abtauung durch heißen Gas; Rilsan Gitter GN 2/1; ABS-Stangen für Gitter, abnehmbar ohne den Einsatz von Werkzeugen; seitliche Belüftung; selbstschließende Tür ab 100°; tropikalisiertes aggregat (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 85 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"; rejillas GN 2/1 de rilsan; cremallera para rejillas de ABS extraíbles, sin el uso de herramientas; puertas con autocerrado con bloqueo a 100°; unidad refrigeradora tropicalizada (en clase climática 5); cerradura de serie; alimentación de 230V/50Hz monofásica estándar.





<b>Modello - Model - Model - Gerätetyp</b>		<b>ANS7X2500</b>
<b>NEOS GN</b>		
<b>Descrizione - Description - Description - Beschreibung</b>		<b>700 PE</b>
<b>Range</b>		-4°C +6°C
<b>Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus</b> S = Statico - Static - Statique - Stille Kühlung V = Ventilato - Ventilated - Ventilé - Umluftkühlung		<b>S</b>
<b>Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen</b>	<b>l</b>	<b>600</b>
<b>Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Werkstoff Außen</b>		<b>304</b>
<b>Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen</b>		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	770
Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tü	mm	820/1520
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	2025
<b>Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Werkstoff Innen</b>		<b>304</b>
<b>Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen</b>		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	600
Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	682,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1440
<b>Porte - Doors - Portes - Türen</b>		1, Full
<b>Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung</b>		6 Coppie Guide +12 Bacinelle 6 pairs of slides + 12 containers 6 glissieres + 12 bassins 6 paar führungen + 12 behälter
<b>Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung</b>		<input type="checkbox"/>
<b>Serratura - Lock - Serrure - Schloss</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Sbrinamento - Defrost - Dégivrage - Abtauen</b>		
Type		Hot Gas
N° Defrost in 24 hrs.		3
Evaporazione acqua sbrinamento - Evaporation of defrost water Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung		Manual
<b>Compressor</b>		
Model		EMC3119U
Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	1/4
T° Evaporation	°C	-15
Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	350
<b>Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp</b>	GWP	R290 / 3
<b>Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge</b>	gr	100
<b>Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung</b>	watt	200W - 0,9A
<b>Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung</b>	V	230V~ 50Hz
<b>Noise Level</b>	dbA	49
<b>Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht</b>	kg	135
<b>Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat</b> Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtaung		- - -
<b>Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse</b>		- - -
<b>Energia - Energy - Énergie - Energie</b>	kWh / annum	- - -
<b>Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt</b>	l	- - -
<b>Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Classe</b>		<b>5</b> 40°C-40%

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

Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.  
The manufacturer reserves the rights to modify its products without prior notice.  
Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits sans préavis.  
Veränderungen an den Produkten können vom Hersteller ohne Vorankündigung vorgenommen

ILSA  
S.p.A

Via Ferrovia, 31  
I - 31010 Castello Roganzuolo  
di San Fior (Tv)  
ITALY

Tel. +39 0438 4905  
Fax +39 0438 400791

