

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; flusso d'aria laterale; porte auto-chiudenti da 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; 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 and condensation water evaporation; GN 2/1 rilsan grids; removable racks for ABS grids, no tools needed; 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 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 et évaporation de l'eau de condensation par gaz chaud; grilles GN 2/1 en Rilsan; crémaillères amovibles sans outils pour grilles en ABS; flux d'air latéral; 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.

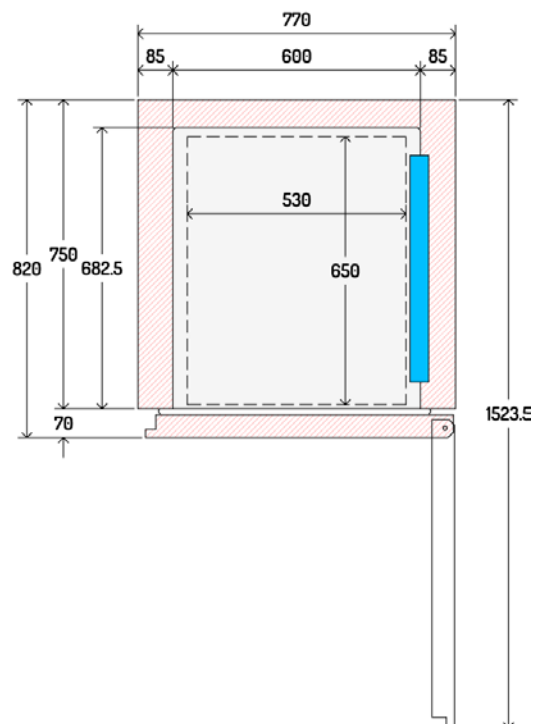
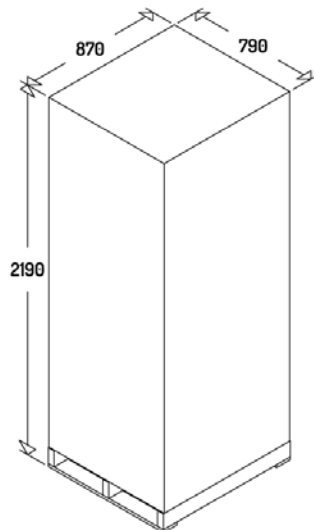
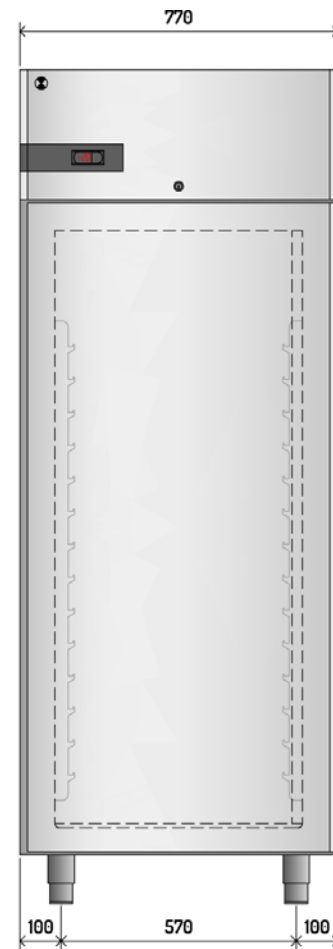
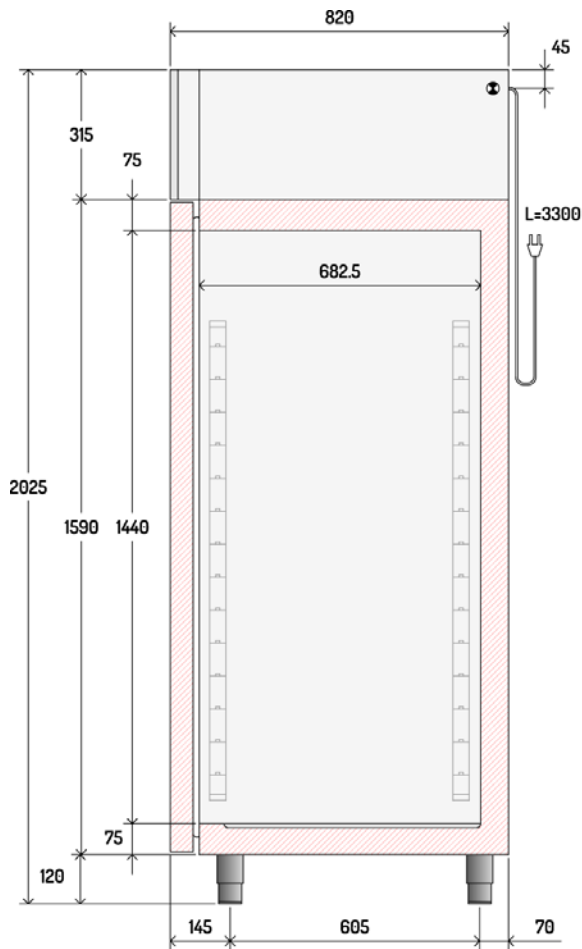
DE

Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite); 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 Kondenswasserverdunstung und 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°; 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 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; 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.





Modello - Model - Model - Gerätetyp	ANS7X1500
-------------------------------------	-----------

NEOS GN



Descrizione - Description - Description - Beschreibung		700 PE
Range		-4°C +6°C
Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus S = Statico - Static - Statique - Stille Kühlung V = Ventilato - Ventilated - Ventilé - Umluftkühlung		S
Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	l	600
Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Werkstoff Außen		304
Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - ußenabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	770
Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors Profondeur avec portes ouverte - Tiefe / mit geöffneter Tür	mm	820/1520
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	600
Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	682,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1440
Porte - Doors - Portes - Türen		1, Full
Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung		6 Coppie Guide +12 Bacinelle 6 pairs of slides + 12 containers 6 glissières + 12 bassins 6 paar führungen + 12 behälter
Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung		<input type="checkbox"/>
Serratura - Lock - Serrure - Schloss		<input checked="" type="checkbox"/>
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		Manual
Compressor	embraco	
Model		FMT6160Z
Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	1/4
T° Evaporation	°C	-15
Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	330
Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	GWP	R134a / 1430
Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	gr	250
Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	watt	400W - 2,4A
Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	V	230V~ 50Hz
Noise Level	dbA	49
Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	kg	135
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		---
Energia - Energy - Énergie - Energie	kWh / annum	---
Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	l	---
Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Klasse		S 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

