

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 (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; 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; 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 85 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.

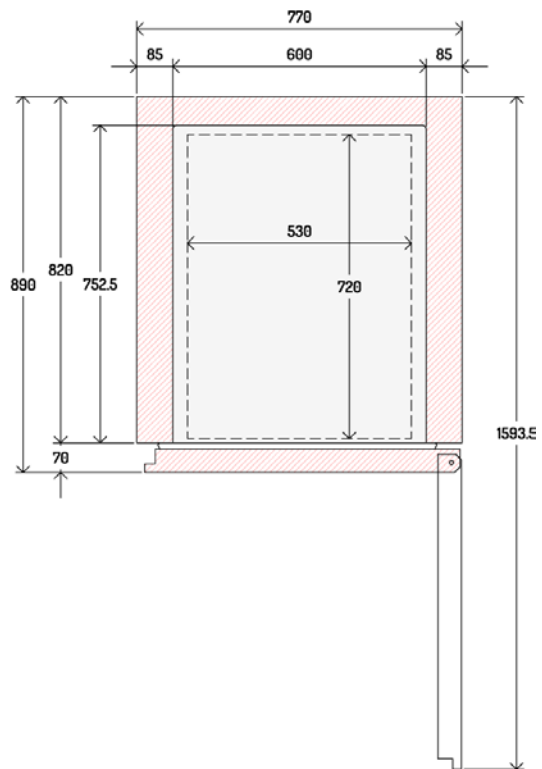
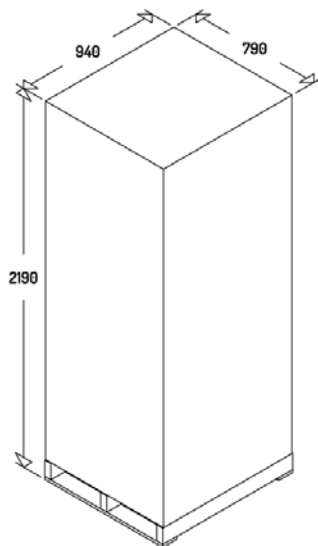
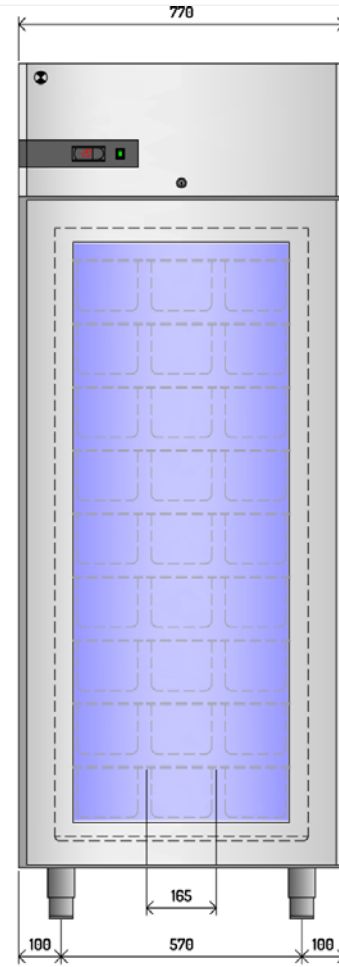
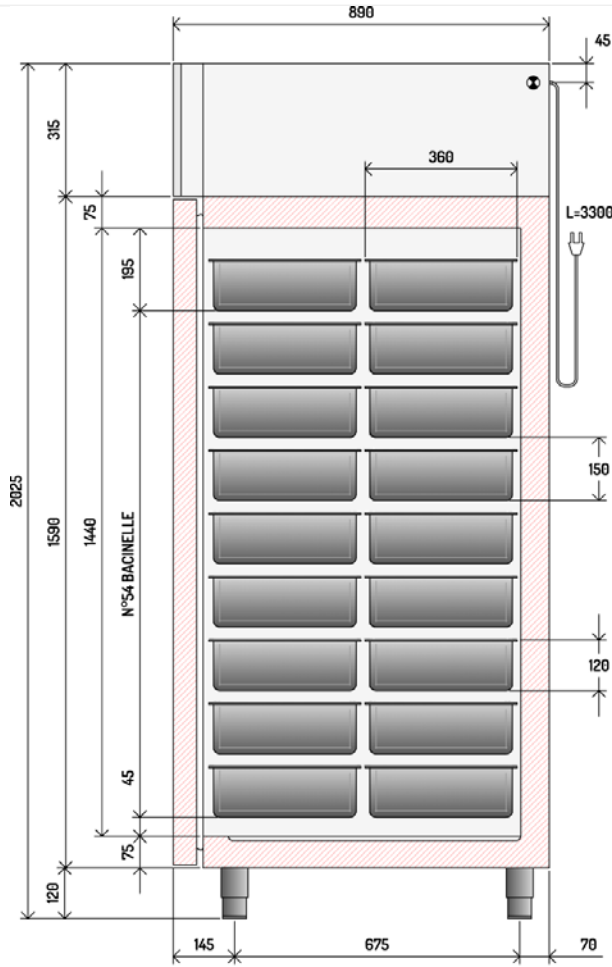
DE

Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Schoch-Brite); 75 mm starke Rahmen-Isolierung und 65 mm starke Tür-Isolierung aus hochverdichtetem 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; Feuchtigkeitsregler als Standardausstattung in der TN-Version; Edelstahlstangen mit 20 Paar Führungen für 60x40 oder 60x80 Bleche; Leitungsluftstrom; selbstschließende Tür ab 100°; patentiertes und tropicalisiertes Monoblockkälteaggregat (Klimatische Klasse 5); serienmäßiges Schloss; Standard Spannung 230V/50Hz einphasig.

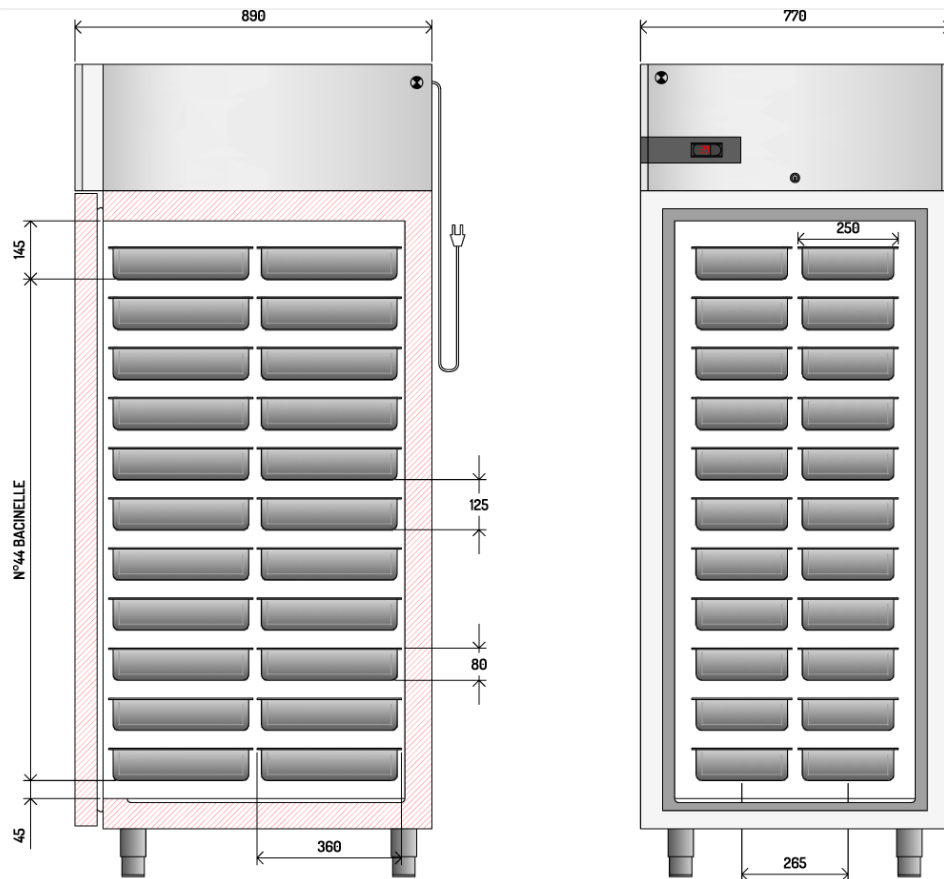
ES

Estructura monocasco de acero inoxidable AISI 304; acabado exterior satinado scotch-brite; espesor de aislamiento 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.

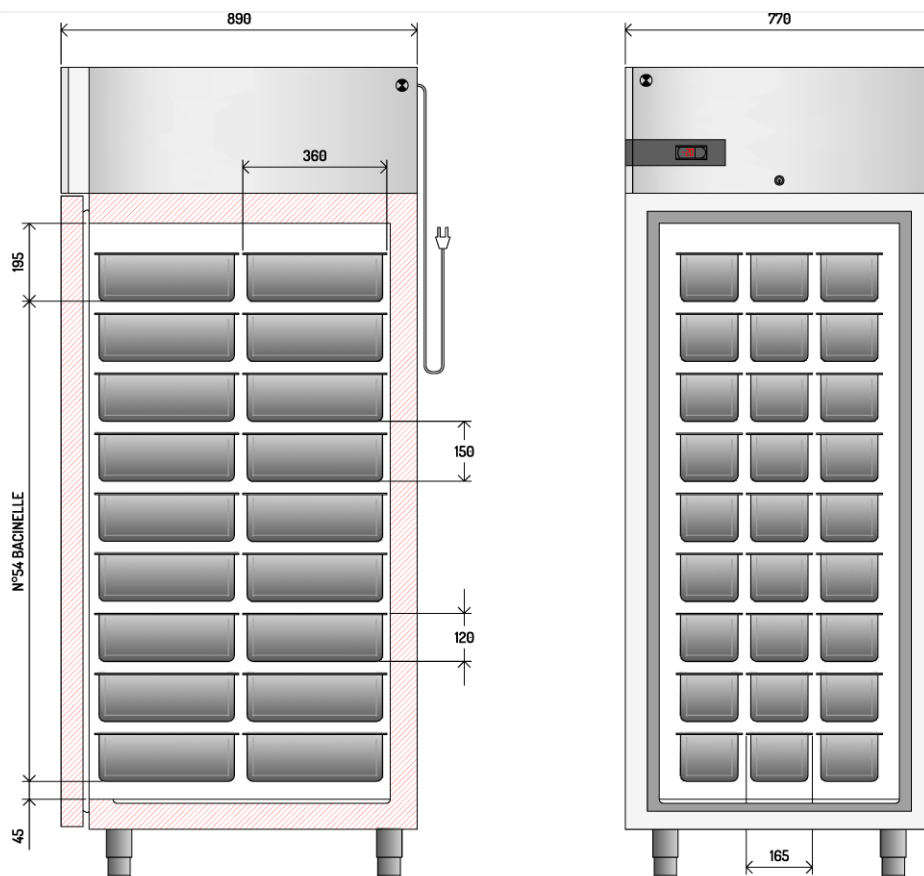




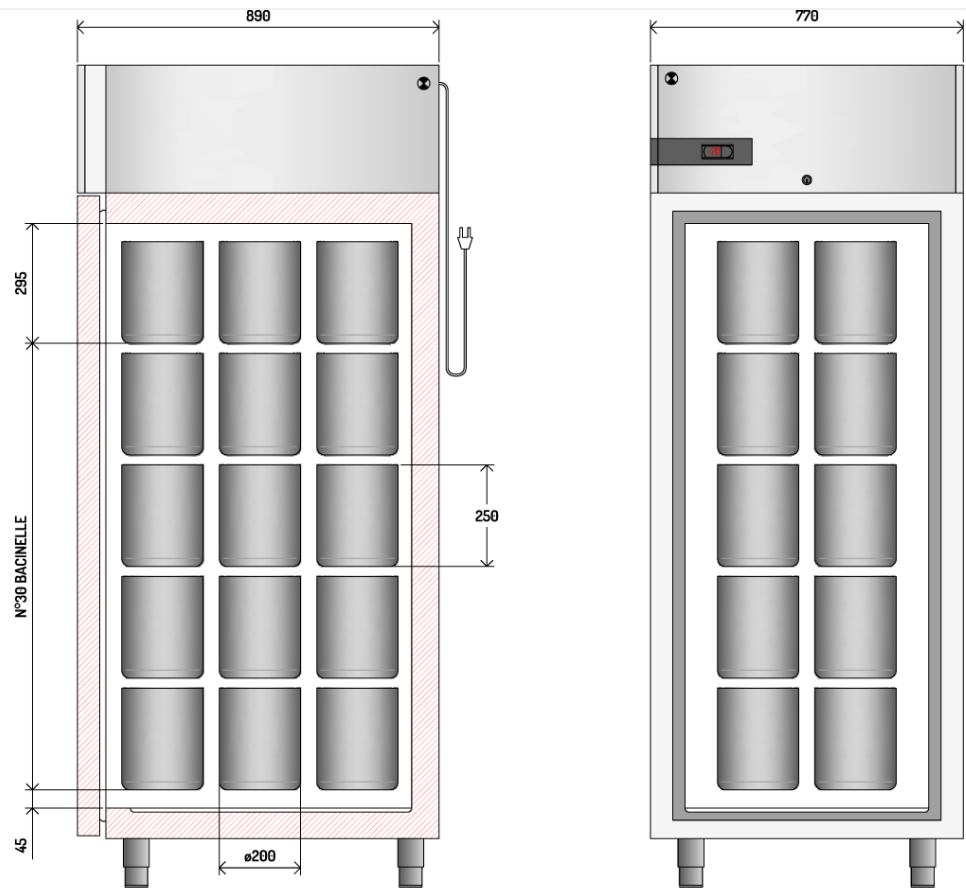
1P
GLASS
DOOR



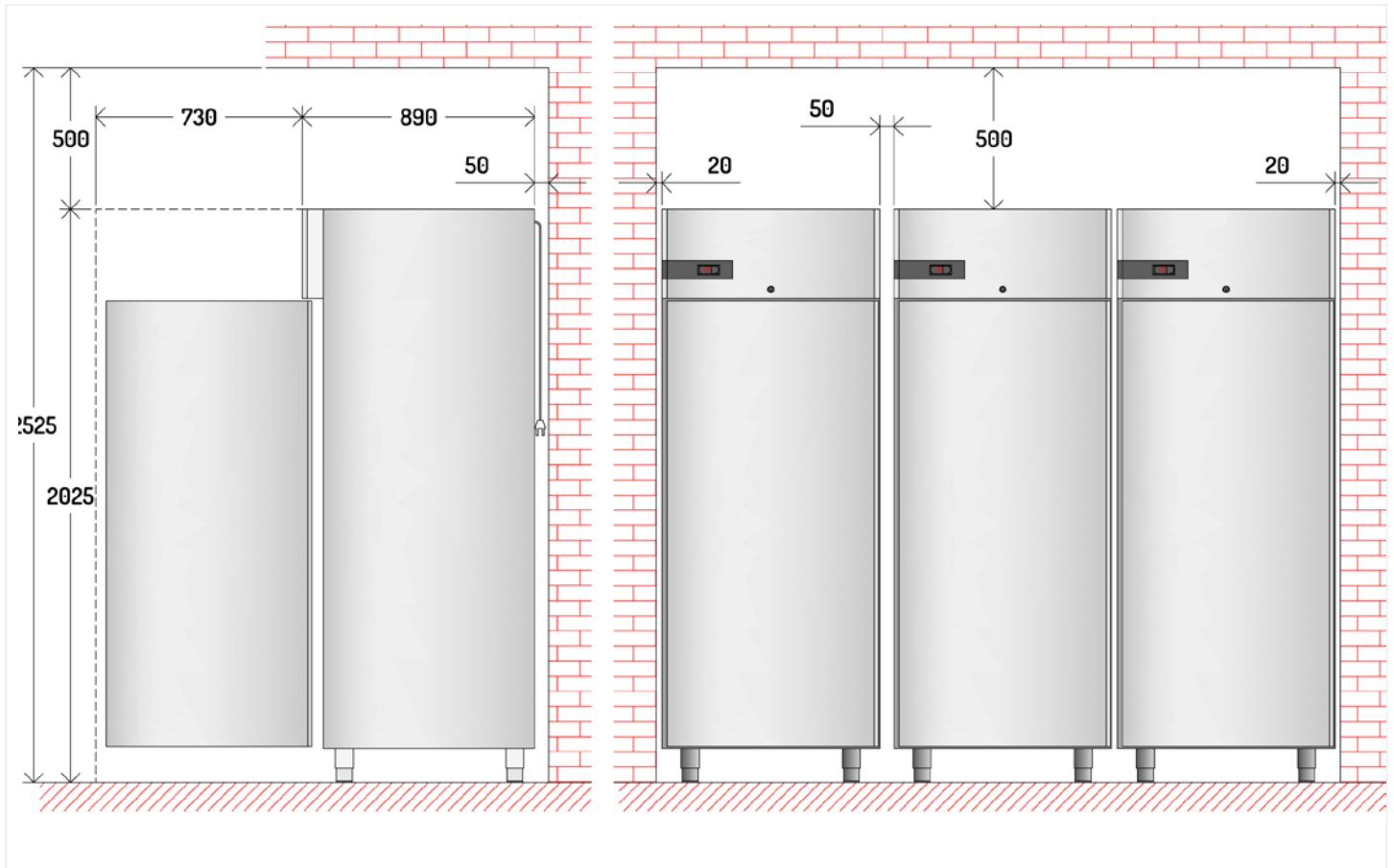
360x165
H=80



360x250
H=120



Ø200
H=250



		GE
	Ricambio Minimo Aria Minimum Replacement Air	mc/h 310
	Calore Emesso Heat Output	watt 680

Modello - Model - Model - Gerätetyp		ANGEV2500
NEOS GE		
Descrizione - Description - Description - Beschreibung		700 GE V
Range		-25°C -10°C
Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus V = Ventilato - Ventilated - Ventilé - Umluftkühlung		V
Condensazione - Condensation - Condensation - Kondensation		Aria - Air - Air - Luft
Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	l	680
Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Verstoff Außen		AISI 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	890/1593,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	2025
Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Verstoff Innen		AISI 304
Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	600
Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	752,5
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	1440
Porte - Doors - Portes - Türen		1, Glass
Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung		5 vassoi - 5 trays 5 plateaux - 5 shalen
Capacità vassoi - Trays capacity - Capacité plateaux - Shalenkapazität		9 max
Capacità vaschette - Containers capacity - Capacité bacs - Behälterkapazität mm 360x165x120H		54
Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung	②	●
Serratura - Lock - Serure - Schloss	②	●
Sbrinamento - Defrost - Dégivrage - 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		NT2212U
Potenza - Power - Puissance - Leistung	HP	1 1/4
T° Evaporation	°C	-30
Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	watt	905
Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	GWP	R290/3
Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	gr	150
Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	watt	1040 - 5,2A (1250 - 6,2A)
Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	V	230V~ 50Hz
Noise Level	dbA	58
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 Abtattung		NO
Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse		E
Energia - Energy - Énergie - Energie	kWh / annum	3397
Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	l	519
Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Klasse		4 30°C-55%

● = 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



Modello - Model - Model - Gerätetyp	ANGEV4500	ANGEV4510
		
	700 GE V	700 GE V H2O
Descrizione - Description - Description - Beschreibung	-25°C -10°C	
Range	V	
Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnement - Betriebsmodus V = Ventilato - Ventilated - Ventilé - Umluftkühlung	V	
Condensazione - Condensation - Condensation - Kondensation	Aria - Air - Air - Luft	Acqua - Water (12l/h)
Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen	680	
Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Werkstoff Außen	AISI 304	
Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - uß enabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	770	
Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tür	890/1593,5	
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	2025	
Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Werkstoff Innen	AISI 304	
Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen		
Lunghezza - Width - Largeur - Breite	600	
Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	752,5	
Altezza - Height - Hauteur - Höhe	1440	
Porte - Doors - Portes - Türen	1, Glass	1, Glass
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	8 max
Capacità vaschette - Containers capacity - Capacité bacs - Behälterkapazität mm 360x165x120H	54	48
Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung	●	●
Serratura - Lock - Serrure - Schloss	●	●
Sbrinamento - Defrost - Dégivrage - Abtauen	Hot Gas	
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	NT2192K	
Potenza - Power - Puissance - Leistung	1	
T° Evaporation	-30	
Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung	850	
Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemitteltyp	R452A / 2140	
Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmenge	900	
Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung	1000 - 4,8 (1250 - 6,8)	
Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung	230V~ 50Hz	
Noise Level	58	
Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	150	155
Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtauung	NO	NO
Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse	E	---
Energia - Energy - Énergie - Energie	3410	---
Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt	519	519
Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Klasse	4 30°C-55%	4 30°C-55%

● = 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

