

IT

Struttura a monoscocca in acciaio inox AISI 304; finitura esterna satinata scotch-brite; spessore di isolamento 80 mm per la scocca e 70 mm per la porta, con schiuma poliuretana 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; sbrinatorio ed evaporazione dell'acqua di condensa a gas caldo; filtro condensatore amovibile di serie; regolatore dell'umidità di serie nella versione -3°C; cremagliere in acciaio inox; 20 coppie guide per teglie 60x40 o 60x80 di serie; flusso d'aria canalizzato; unità refrigerante a monoblocco brevettata e tropicalizzata (in classe climatica 5); porte dotate di guarnizione magnetica asportabile, micro di arresto ventola evaporatore ad apertura porta; luce di serie; controllo elettronico mediante display touch 5" con funzionalità avanzate; maniglia ergonomica a tutta altezza; alimentazione a 230V/50Hz monofase.

EN

Stainless steel AISI 304 monocoque structure; scotch-brite external satin finish; 80 mm high density HFC free polyurethane foam insulation (40kg/m³) for the body and 70 mm 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; removable condenser filter as standard; standard humidity regulator in the -3°C version; stainless steel racks with 20 pair of slides for 60x40 or 60x80 pans; ducted air flow; patented and tropicalized monobloc refrigerating unit (climatic class 5); doors equipped with removable magnetic gasket, micro evaporator fan stop when door is opened; light as standard; electronic control via 5" touch display with advanced functions; ergonomic full-height handle; single-phase 230V/50Hz power supply.

FR

Structure à monobloc 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 80 mm pour la caisse et de 70 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; filtre condensateur amovible de série; régulateur d'humidité standard dans la version -3°C; crémaillère en acier inox; standard avec 20 jeu de glissières pour bac 60x40 ou 60x80; flux d'air canalisé; unité frigorifique avec monobloc breveté et tropicalisé (classe climatique 5); portes équipées d'un joint magnétique amovible, arrêt du ventilateur du micro-évaporateur à l'ouverture de la porte; éclairage de série; contrôle électronique par écran tactile 5" avec fonctions avancées; poignée ergonomique pleine hauteur; alimentation électrique monophasée 230V/50Hz.






















DE

Monocoque-Ausführung aus Edelstahl AISI 304 mit satinierten Außenflächen (Scotch-Brite); 80 mm starke Rahmen-Isolierung und 70 mm starke Tür-Isolierung aus hochverdichtetem Polyrethanschaum (40kg/m³) ohne HFC; Stellfüße aus Edelstahl H 120/150; Kühlzelle mit abgerundeten Innenecken für eine einfache Reinigung und optimale Hygiene; Abtauung und Tauwasserverdunstung mit Heißgas; Abnehmbarer Kondensatorfilter als Standardausstattung; serienmäßiger Feuchtigkeitsregler in der -3°C-Version; Edelstahlgitter; 20 Schienen-Paare für 60x40 oder 60x80 Bleche als Standard; kanalisierter Luftstrom; patentiertes und tropentaugliches Monoblock-Kühlaggregat (in Klimaklasse 5); Türen mit abnehmbarer Magnetdichtung, Mikroschalter zur Abschaltung des Verdampfergebläses beim Öffnen der Tür; serienmäßige Beleuchtung; elektronische Steuerung über 5"-Touch-Display mit erweiterten Funktionen; ergonomischer Griff in voller Höhe; einphasige Stromversorgung 230V/50Hz.

ES

Estructura monobloque de acero inoxidable AISI 304; acabado exterior satinado scotch-brite; puerta y tablero con esquinas redondeadas; espesor de aislamiento 80 mm para el casco y 70 mm para la puerta con espuma de poliuretano de alta densidad (40 kg/m³) sin HFC; pies 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; filtro condensador extraíble de serie; regulador de humedad estándar en la versión de -3°C; cremallera de acero inoxidable; 20 pares de guías para bandejas de 60x40 o 60x80 como estándar; flujo de aria canalizado; unidad refrigeradora monocasco patentada y tropicalizada (en clase climática 5); puertas equipadas con junta magnética extraíble, parada del ventilador del microevaporador al abrir la puerta; luz de serie; control electrónico mediante pantalla táctil de 5" con funciones avanzadas; manija ergonómica por toda la altura; mando LCD de cristal líquido de alta visibilidad; alimentación de 230V/50Hz monofásica.



| Modello - Model - Model - Gerätetyp | | AE90X2510 |
|---|---|---|
| C 901 | |   |
| <input type="checkbox"/> Descrizione - Description - Description - Beschreibung | | 60 x 80 |
|  Range | | -25°C -5°C |
| <input type="checkbox"/> Funzionamento - Operating Mode - Mode de fonctionnemen - Betriebsmodus S = Statico - Static - Statique - Stille Kühlung V = Ventilato - Ventilated - Ventile - Umluftkühlung | | V |
|  Capacità lorda - Gross Capacity - Capacité brute - Bruttovolumen | l | 1247 |
|  Materiale Esterno - External Material - Matériau Extérieur - Außenwerkstoff | | 3 0 4 |
|  Dimensioni esterne - External Dimension - Dimensions externes - Außenabmessungen | | |
| Lunghezza - Width - Largeur - Breite | mm | 900 |
| Profondità / con porte aperte - Depth / with open doors / Profondeur avec portes ouverte - Tiefe/mit geöffneter Tü | mm | 1050/1980 |
| Altezza - Height - Hauteur - Höhe | mm | 2320 |
|  Materiale Interno - Internal Material - Matériau Intérieur - Werkstoff Innen | | 3 0 4 |
|  Dimensioni interne - Internal Dimension - Dimensions internes - Innenabmessungen | | |
| Lunghezza - Width - Largeur - Breite | mm | 740 |
| Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe | mm | 1000 |
| Altezza - Height - Hauteur - Höhe | mm | 1685 |
|  Porte - Doors - Portes - Türen | | 2-DX, Full |
| Dotazione Standard - Standard Equipment - Equipement standard - Standardausstattung | | 20 coppie guide - 20 pairs of slides 20 glissieres - 20 paar führungen |
| Capacità teglie - Pans capacity MAX - Capacité bacs - Backblechekapazität | | n°30 600x800 |
| Interasse teglie - Pans pitch - Pas des bacs - Backblecheabsatz | | 50 |
|  Luce interna - Internal light - Eclairage intérieure - Innerbeleuchtung | | ● |
|  Sbrinamento - Defrost - Dégivrages - Abtauwung | | |
| Type | | Hot Gas |
| N° Defrost in 24 hrs. | | INTELLI |
| Evaporazione acqua sbrin. - Evaporation of defrost water - Evaporation eau de dégivrage - Tauwasserverdunstung | | Automatic by Hot Gas |
|  Compressor |  | |
| Model | | NT2210U |
| Potenza - Power - Puissance - Leistung | HP | 1 + 1/4 |
| T° Evaporation | °C | -30 |
| Potenza frigorifera - Refrigerant Power - Puissance frigorifique - Kälteleistung | watt | 910 |
|  Refrigerante - Refrigerant type - Réfrigérant type - Kältemittelmeng | GWP | R290 / 3 |
| Quantità di refrigerante - Refrigerant quantity - Quantité de réfrigérant - Kältemittelmeng | gr | 150 |
|  Potenza assorbita - Total Power - Puissance - Leistung | watt | 1050W - 5,1A |
| Tensione alimentazione - Supply Voltage - Tension d'alimentation - Anschlussspannung | V | 230V~ 50Hz |
|  Noise Level | dbA | 61 |
| <input type="checkbox"/> Peso Netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht | kg | 170 |
|  Classe Climatica - Climate Class - Classe Climatique - Klima Classe | | 5 40°C-40% |
|  Versione Predisposta - Remote version - Version sans groupe - Modelle ohne Aggregat Sbrinamento elettrico - Electrical defrosting - Dégivrage électrique - Elektrische Abtauwung | | <input type="checkbox"/> |
|  Efficienza Energetica - Energy Efficiency - Classe Énergie - Energieeffizienzklasse | | D |
|  Energia - Energy - Énergie - Energie | kWh / annum | 3048 |
|  Volume Netto - Net Volume - Volume Net - Nettoinhalt | l | 758 |

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