

NEOS / EVOLUTION

FIANCHI STAMPATI
 SHAPED SIDE PANELS
 CÔTÉS INTERNES MOULÉS
 VORGEFORMTE SEITENPANEELLE



NEOS / EVOLUTION



L'armadio refrigerato con guide stampate è la soluzione migliore per le cucine professionali.

I fianchi stampati, infatti, garantiscono una grande solidità ed una facile pulizia. Non sarà più necessario smontare la parte interna per pulire la cella, ed è per questo più facile e veloce mantenerla pulita. Lo spessore di isolamento di ben 91.5mm, la nuova guarnizione a tripla camera e le nuove unità refrigeranti a monoblocco, assicurano bassi consumi di energia elettrica, raggiungendo la classe energetica "A", la più conveniente in assoluto. Il flusso d'aria canalizzato sulla schiena, distribuisce il freddo in modo uniforme su tutta la cella ed una larghezza di soli 72cm, consente una facile collocazione all'interno dei laboratori.

The refrigerated cabinet with U-shaped side panels is the best solution for professional kitchens.

The U-shaped side panels, in fact, guarantee great solidity and easy cleaning. It will no longer be necessary to disassemble the internal part to clean the cell, this is why it is easier and faster to keep it clean. The 91.5mm insulation thickness, the new triple chamber gasket and the new monoblock refrigerating units, ensure low power consumption, reaching the energy class "A", the most convenient ever. The air flow channeled on the back, distributes the cold evenly throughout the cell and a width of only 72cm allows easy placement in the laboratories.

L'armoire réfrigérée avec guides moulées est la meilleure solution pour les cuisines professionnelles.

Les côtés moulés garantissent une grande solidité et un nettoyage facile. Il ne sera plus nécessaire de démonter la partie interne pour nettoyer la cellule, qui est ainsi propre et simple d'entretien. L'épaisseur d'isolation de 91,5 mm, le nouveau joint à triple chambre et les nouvelles unités de réfrigération à monoblocs garantissent une faible consommation d'électricité, atteignant la classe énergétique "A", de loin la plus convenant. Le flux d'air canalisé à l'arrière répartit le froid de manière uniforme dans toute la cellule et une largeur de seulement 72 cm, permet un positionnement facile à l'intérieur des laboratoires.

Der Kühlschrank mit vorgeformten Seitenpaneele ist die beste Lösung für professionelle Küchen.

Die vorgeformten Seitenpaneele garantieren eine hohe Festigkeit und leichte Reinigung. Das Abnehmen des internen Gitterrost zur Reinigung der Kühlzelle wird nicht mehr nötig, dies ermöglicht eine einfachere und schnellere Wartung. Die 91,5 mm starke Isolierung, die neue Dreikammerdichtung und die neuen Monoblock-Kühlaggregate sorgen für geringen Stromverbrauch und erreichen die Energieklasse "A", die günstigste jemals. Der Luftstrom auf der Rückseite geleitet, verteilt die Kälte gleichmäßig in der Zelle und eine Breite von nur 72 cm, ermöglicht eine einfache Positionierung im Labor.





Neos 700 FST / Neos 700 FST PV

						LxPxH [cm]
ANF7X2500	0+10	R290	B	5	230V/50hz	72x84x202,5
ANF7X2510	-2+8	R290	A	5	230V/50hz	72x84x202,5
ANF7X2520	-20-10	R290	B	5	230V/50hz	72x84x202,5
* ANF7V2500	0+10	R290	D	4	230V/50hz	72x84x202,5
* ANF7V2510	-20-10	R290	E	4	230V/50hz	72x84x202,5



Evolution 700 FST / Evolution 700 FST PV

						LxPxH [cm]
AEF7X2501	-2+8	R290	A	5	230V/50hz	72x84x202,5
AEF7X2511	-22-15	R290	B	5	230V/50hz	72x84x202,5
* AEF7V2501	0+10	R290	D	4	230V/50hz	72x84x202,5
* AEF7V2511	-20-10	R290	E	4	230V/50hz	72x84x202,5

CARATTERISTICHE GENERALI

GENERAL FEATURES
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

- Costruzione in acciaio inox AISI304 monoscocca.
- Finitura esterna in Scotch Brite.
- Isolamento ecologico di 91.5mm in poliuretano espanso ad alta densità (circa 42 kg/m3) privo di HFC.
- Interno raggiato per una maggior igiene.
- Piedi in acciaio inox AISI304 18/10 regolabili 115/165mm.
- Porte auto-chiudenti e reversibili.
- Cornice porta con resistenza facilmente sostituibile.
- Guarnizione porta magnetica, sostituibile senza attrezzi.
- Dotazione standard: 3 griglie tipo Rislán GN 2/1.
- Serratura standard.
- Monocoque Construction in stainless steel AISI304.
- Scotch Brite external finish.
- Ecological insulation of 91.5mm in high density polyurethane foam (40kg/m3) HFC free.
- Rounded edges for greater hygiene.
- Stainless steel feet AISI304 18/10 adjustable 115/165mm.
- Self-closing and reversible doors.
- Door frame with easily replaceable heater.
- Magnetic door gasket, replaceable without tools.
- Standard equipment: 3 Rislán GN 2/1 grids.
- Standard lock.
- Construction monocoque en acier inoxydable AISI304.
- Finition extérieure Scotch Brite.
- Isolation écologique de 91.5mm en mousse de polyuréthane haute densité (environ 40kg/m3) sans HFC.
- Intérieur arrondi pour une meilleure hygiène.
- Pieds réglables en acier inoxydable 18/10 AISI304 115/165mm.
- Portes à fermeture automatique et réversibles.
- Cadre de porte avec une résistance facilement remplaçable.
- Joint de porte magnétique, remplaçable sans outils.
- Equipment standard: 3 grilles Rislán GN 2/1.
- Fermeture Standard.
- Monocoqueausführung aus Edelstahl AISI304.
- Scotch Brite Außenfläche.
- Umweltfreundliche 91.5mm Isolierung aus Polyurethanschäum mit hoher Dichte (ca.40kg/m3) frei von HFC.
- Abgerundete Innenecken für größere Hygiene.
- Edelstahl Füße AISI304 18/10 verstellbar 115/165mm.
- Selbstschließende und umkehrbare Türen.
- Türrahmen mit leicht austauschbarem Heizelement.
- Magnetische Türdichtung, austauschbar ohne Werkzeuge.
- Standardausrüstung: 3 Rislán Gitter GN 2/1.
- Standardschloss.

- Range Temperatura** / Temperature Range / Plage de température / Temperaturebereich
- Classe energetica** / Energy Class / Classe énergétique / Energieklasse

- Classe climatica** / Climatic Class / Classe climatique / Klimaklasse
- Refrigerante** / Coolant / Réfrigérant / Refrigerante

- Tensione** / Voltage / Tension / Spannung
- Con porta a vetro** / With glass door / Avec portes vitrées / Mit Glastür



Ilsa Spa

Via Ferrovia, 31
31020 San Fior (Tv)
Italy

T +39 0438 4905
F +39 0438 400791

ilsaspa.com