

Roll-in / Roll-Through



Armadi frigoriferi ROLL-IN / ROLL-THROUGH

- acciaio inox AISI 304 •spessore di isolamento 80 mm (isolamento schienale e porta 70 mm) •capacità carrelli per vassoi GN 1/1 o GN 2/1 •gruppo refrigerante di tipo monoblocco facilmente estraibile •pannello comandi elettronico •refrigerazione ventilata •tasto per la scelta fra due livelli di umidità •sbrinamento ed evaporazione condensa automatici
- pavimento non isolato in acciaio inox AISI 304 •paracolpi interni sui quattro lati •porte autochiudenti •illuminazione interna •chiusura con chiave

Refrigerated cabinets range ROLL-IN / ROLL-THROUGH

- stainless steel AISI 304 •80 mm insulation thickness (back and door insulation 70 mm)
- fitted for GN 1/1 or GN 2/1 tray trolleys •easily extractable monoblock refrigerating unit
- electronic control panel •air-cooled refrigerating unit •key for choice between two different humidity levels •automatic defrosting and evaporation of condensate water
- stainless steel AISI 304 non-insulated floor •inside buffers on all sides •self-closing doors
- internal light •key-lock

Armoires réfrigérées ROLL-IN et ROLL-THROUGH

- acier inox AISI 304 •épaisseur d'isolation 80 mm (isolation du dos et des portes 70 mm.)
- capacité d'accueillir chariots porte-plateaux GN 1/1 ou GN2/1 •groupe frigorifique de type monobloc facilement extractible •panneau de contrôle électronique •réfrigération ventilée
- touche pour le choix entre deux niveaux d'humidité •dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques
- sol non isolé en acier inox AISI 304 •pare-chocs sur tous les côtés •portes auto-fermantes •éclairage intérieur •fermeture à clé

Kühlschränke Reihe ROLL-IN und ROLL THROUGH

- Edelstahl AISI 304 •80 mm dicke Isolierung (Rücken und Tür 70 mm Isolierung)
- geeignet für GN 1/1 oder GN 2/1 Schalenwagen •leicht ausziehbares Monoblock-Kühlaggregat •elektronische Schalttafel •Umluftkühlung •Taste für die Auswahl zwischen zwei Feuchtigkeitsniveaus
- automatische Abtauung und Verdunstung des Kondenswassers •nicht isolierter Boden aus Edelstahl AISI 304 •innere Stoßfänger auf den vier Seiten •selbstschließende Türe •Innenbeleuchtung •Verschluss



MODELLO		Dimensioni	Capacità	Temp. interna	Classe	Potenza	Assorbimento	Gas	Peso
MODELE		Dimensions	Capacity	Internal temp.	Class	Power	Absorption	Gas	Weight
MODEL		Dimensions	Capacité	Temp. Intérieure	Classe	Puissance	Absorption	Gaz	Poids
MODELL		Abmessungen	Kapazität	Innentemperatur	Klasse	Leistung	Energieverbrauch	Kältemittel	Gewicht
		mm	lt	°C	°C	watt	watt	gas	kg
ROLL-IN 1	TNV	880x994x2200h	1120	+2° +10°C	T +43° C Max	1833	810	R404 A	215
ROLL-TH 1	TNV	880x1081x2200h	1233	+2° +10°C	T +43° C Max	1630	1220	R404 A	292
ROLL-IN 2	TNV	1760x994x2200h	2466	+2° +10°C	T +43° C Max	1630	1220	R404 A	292
ROLL-TH 2	TNV	1760x1081x2200h	2700	+2° +10°C	T +43° C Max	1630	1220	R404 A	292

Tensione alimentazione - Voltage - Tension d'alimentation - Speisungsspannung **230/1/50**