



- Acciaio inox AISI 304.
- Interno con spigoli arrotondati.
- Isolamento in poliuretano espanso sp. 60 mm per gli armadi e di mm. 50 per i tavoli.
- Capacità teglie 40 x 60 per l'armadio mod. BN1 e per tutti i tavoli, e 60 x 80 per l'armadio mod. BN2.
- Supporti per guide con passo 35 mm. facilmente smontabili senza ausilio di attrezzi.
- Unità refrigerante ventilata.
- Pannello comandi elettronico.
- Sbrinamento ed evaporazione condensa automatici.
- Porte autochiudenti

- Stainless steel AISI 304.
- Inside with rounded corners.
- 60 mm. thick insulation with polyurethane foam for the cabinets and of 50 mm. for the tables.
- Capacity 40 x 60 trays for the cabinet mod. BN1 and for all tables, and 60 x 80 trays for the cabinet mod. BN2.
- Support for slide - ways with 35 mm. pace easily removable without using tools.
- Air - cooled refrigerating unit.
- Electronic control panel.
- Automatic defrosting and evaporation of condensate water.
- Self - closing doors.

- Acier inox AISI 304.
- Angles intérieurs arrondis.
- Épaisseur d'isolation 60 mm en polyuréthane expansé pour les armoires, et de 50 mm. pour les tables.
- Capacité plaques 40 x 60 pour l'armoire mod. BN1 et pour tous les tables, et 60 x 80 pour l'armoire mod. BN2.
- Support pour glissières à pas de 35mm facilement démontables sans outils.
- Groupe frigorifique ventilé.
- Panneau de contrôle électronique.
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques.
- Portes auto-fermantes.

MODELLO MODEL MODÈLE	PORTE DOORS PORTES	CAPACITÀ TEGLIE TRAYS CAPACITY CAPACITÉ PLAQUES	TEMP. LAVORO WORKING TEMP. TEMP. DE TRAVAIL	DIMENSIONI ESTERNE CM. EXTERNAL DIMENSIONS CM. DIMENSIONS EXTERIEURES CM.			CONSUMO CONS. RATES. CONSOM.	PESO WEIGHT POIDS
				A	B	H		
				cm.				
BOX FL BN1	1	20 x (40x60)	-10 +40°	79	70	207	1,20	210
BOX FL BN2	1	20 x (60x80) 40 x (40x60)	-10 +40°	79	100	207	2,50	240
TAB P/A 2	2	12 x (40x60)	-5 +40°	146	75	85	1,05	140
TAB P/A 3	3	18 x (40x60)	-5 +40°	199	75	85	1,20	177
TAB P/A 4	4	24 x (40x60)	-5 +40°	252	75	85	1,50	212