

GN 2/3 ET GN 1/1 OU 600 X 400

- Groupe frigorifique tropicalisé
- Isolation 60 mm d'épaisseur en polyuréthane sans CFC ou HCFC
- Supports de grilles compatibles GN 1/1 ou 600 x 400
- Intérieur et extérieur en acier inox



- ▶ Réfrigérant R507 (R404a)
- ▶ Commandes électroniques
- ▶ Dégivrage automatique
- ▶ Réévaporation des eaux de condensation automatique
- ▶ Sonde à cœur
- ▶ Pieds en acier inox réglables en hauteur
- ▶ Porte réversible (sauf Mod. BC323-2).

GN 2/3 ET GN 1/1 OU 600 X 400

- Groupe frigorifique tropicalisé
- Possibilité d'avoir un refroidissement (+3°C à cœur) ou de surgélation (-18°C à cœur) à temps ou à température atteinte
- Sonde chambre et sonde température à cœur



- ▶ Intérieur et extérieur en acier inox
- ▶ Angles intérieurs arrondis pour un nettoyage aisé
- ▶ Isolation 60 mm d'épaisseur en polyuréthane injecté à haute pression sans CFC ou HCFC
- ▶ Panneau de commande digital pour refroidissement et surgélation avec sonde PTC pour la chambre et sonde température à cœur
- ▶ Réfrigération avec gaz réfrigérant R507 (R404A)

- ▶ Pieds en acier inox réglables en hauteur
- ▶ Poignée de la porte professionnelle et compacte avec design innovant
- ▶ Porte réversible droite/gauche (sauf Mod. BC323-2)
- ▶ **ÉQUIPEMENTS INTÉRIEURS STANDARDS pour tous les modèles :**
Sonde chambre et sonde température à cœur
1 grille en acier inox - Supports pour grilles amovibles
- ▶ **Option :**
Grilles GN 2/3 - 1/1 - 600 x 400, roulettes.

CELLULE DE REFROIDISSEMENT ET DE CONGÉLATION 3 NIVEAUX GN 2/3

MODÈLE	NIVEAUX GN 2/3	RENDEMENT (W)	PLAGE DE REFROID	CAPACITÉ DE REFROID. (KG)	CAPACITÉ DE SURGÉL. (KG)	PUISS. ÉLEC (W)	ALIM.	DIM. L X P X H (MM)	POIDS (KG)
BC323-2	3	550 / 140	+90/-18°C	7	5	445	Mono 230V+T	655 x 640 x 490	55

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET DE CONGÉLATION 3 OU 5 NIVEAUX GN 1/1

MODÈLE	NIVEAUX GN 1/1	RENDEMENT (W)	PLAGE DE REFROID	CAPACITÉ DE REFROID. (KG)	CAPACITÉ DE SURGÉL. (KG)	PUISS. ÉLEC (W)	ALIM.	DIM. L X P X H (MM)	POIDS (KG)
BC311-2	3	1030 / 250	+90/-18°C	9	6	600	Mono 230V+T	680 x 725 x 850	80
BC511-2	5	1170 / 370	+90/-18°C	15	12	750	Mono 230V+T	680 x 725 x 850	87

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET DE CONGÉLATION 5 NIVEAUX 600 X 400 (ou GN 1/1 plateau uniquement)

MODÈLE	NIVEAUX GN 1/1	RENDEMENT (W)	PLAGE DE REFROID	CAPACITÉ DE REFROID. (KG)	CAPACITÉ DE SURGÉL. (KG)	PUISS. ÉLEC (W)	ALIM.	DIM. L X P X H (MM)	POIDS (KG)
BC51170-2	5	1460 / 630	+70/-18°C	20	13	820	Mono 230V+T	820 x 860 x 850	111
BC51190-2	5	1460 / 630	+90/-18°C	20	13	900	Mono 230V+T	820 x 860 x 850	111

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET DE CONGÉLATION 10 NIVEAUX 600 X 400 (ou GN 1/1 plateau uniquement)

MODÈLE	NIVEAUX GN 1/1	RENDEMENT (W)	PLAGE DE REFROID	CAPACITÉ DE REFROID. (KG)	CAPACITÉ DE SURGÉL. (KG)	PUISS. ÉLEC (W)	ALIM.	DIM. L X P X H (MM)	POIDS (KG)
BC1070-2	10	3730 / 1587	+70/-18°C	40	25	1750	Tri 400V+N+T	820 x 860 x 1470	175
BC1090-2	10	5450 / 2124	+90/-18°C	40	25	2200	Tri 400V+N+T	820 x 860 x 1470	175

CELLULES DE REFROIDISSEMENT ET DE CONGÉLATION 15 NIVEAUX 600 X 400 (ou GN 1/1 plateau uniquement)

MODÈLE	NIVEAUX GN 1/1	RENDEMENT (W)	PLAGE DE REFROID	CAPACITÉ DE REFROID. (KG)	CAPACITÉ DE SURGÉL. (KG)	PUISS. ÉLEC (W)	ALIM.	DIM. L X P X H (MM)	POIDS (KG)
BC1570-2	15	5450 / 1850	+70/-18°C	60	40	2200	Tri 400V+N+T	820 x 860 x 1820	204
BC1590-2	15	9820 / 3320	+90/-18°C	60	40	3300	Tri 400V+N+T	820 x 860 x 1820	219

ACCESSOIRES / Grilles supplémentaires

MODÈLE	DIM. (MM)	RÉFÉRENCE
Grille inox GN 2/3	320 x 355	DABCGRX23-2
Grille inox GN 1/1	530 x 325	DAGR21-2
Grille inox GN euronorme	600 x 400	DABCGRX64-2

OPTION

MODÈLE	RÉFÉRENCE
Kit 4 roues dont 2 avec frein	DAKRU004-2