

Armoires de fermentation contrôlées

DÉMONTABLE, +2°C À +25°C

- Carrosserie intérieure et extérieure laqué blanc
- Dessus, dessous, arrière : tôle aluminée
- Évaporateur ventilé KUBA traité anticorrosion
- Régulation électronique à affichage digital
- Gaine pour homogénéiser le soufflage
- Isolation mousse rigide de polyuréthane de 60 mm d'épaisseur sans CFC
- Raccordement des eaux de condensat au réseau
- Marche forcée froid 96 heures réglables
- Hygrométrie
- Aménagement : paires de glissières INOX au pas de 60 mm
- Grande porte
- Sens de ferrage à droite ou à gauche à préciser



CFP 650 – 400 X 800

Sur roulettes. Alimentation mono 240 V + T au R404 A. Glissières INOX : possibilité de régler au pas de 30 mm

CFP 660 – 430 X 800

Sur roulettes. Alimentation mono 240 V + T au R404 A. Glissières INOX : possibilité de régler au pas de 30 mm

CFP 670 – 460 X 800

Sur roulettes. Alimentation mono 240 V + T au R404 A. Glissières INOX : possibilité de régler au pas de 30 mm

CFP 1000 – 600 X 800

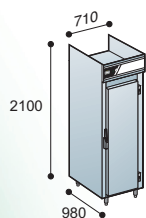
Alimentation mono 240 V + T au R404 A. Glissières INOX : possibilité de régler au pas de 30 mm

CFP 1100 – 700 X 800

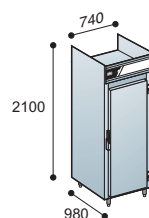
Alimentation mono 240 V + T au R404 A. Glissières INOX : possibilité de régler au pas de 30 mm

Options - PAGE 2 TARIF

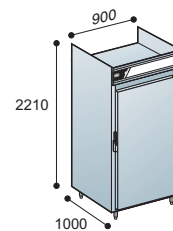
Inox à la demande
Porte vitrée
Roulettes (CFP 1000 et CFP 1100)
Fermeture à clef



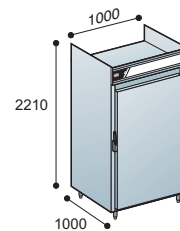
CFP 650
CFP 660



CFP 670



CFP 1000



CFP 1100

SÉRIES	RÉFÉRENCES	MODÈLES	AMÉNAGEMENT GLISSIÈRES / PAIRES	GROUPE CV FROID	PUISANCE W CHAUD
CFP	CFP 650	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP	CFP 660	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP	CFP 670	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP	CFP 1000	laqué blanc	22	3/4	2000
CFP	CFP 1100	laqué blanc	22	3/4	2000