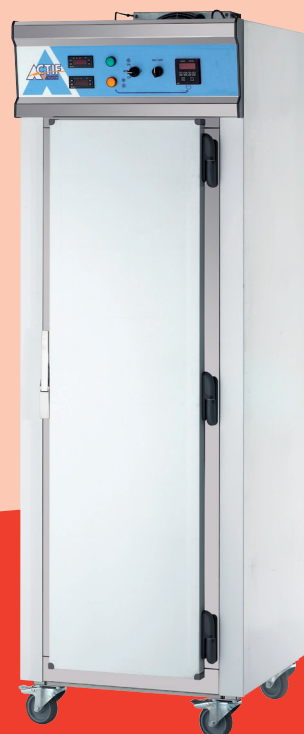


Chambres de fermentation contrôlées

Équipées - Démontables, +2 à +25°C

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



CFP 650 - 400 x 800

- Sur roulettes INOX
- Alimentation mono 240 V + T au R404 A
- Paires de glissières au pas de 60 mm (possibilité de régler au pas de 30 mm)

CFP 660 - 430 x 800

- Sur roulettes INOX
- Alimentation mono 240 V + T au R404 A
- Paires de glissières au pas de 60 mm (Possibilité de régler au pas de 30 mm)

CFP 670 - 460 x 800

- Sur roulettes INOX

- Alimentation mono 240 V + T au R404 A
- Paires de glissières au pas de 60 mm (possibilité de régler au pas de 30 mm)

CFP 1000 - 600 x 800

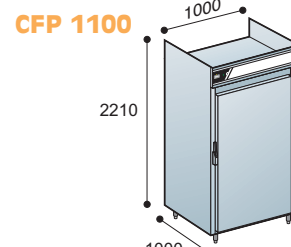
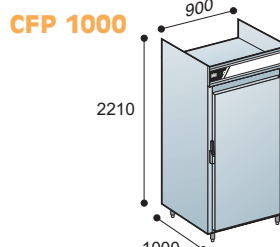
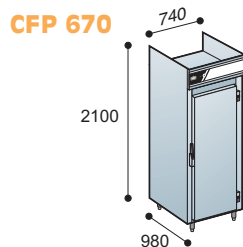
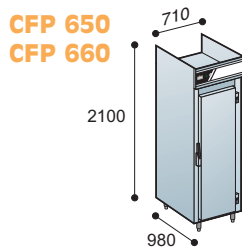
- Alimentation mono 240 V + T au R404 A
- Paires de glissières au pas de 60 mm (Possibilité de régler au pas de 30 mm)

CFP 1100 - 700 x 800

- Alimentation mono 240 V + T au R404 A
- Paires de glissières au pas de 60 mm (Possibilité de régler au pas de 30 mm)

Options (voir page 2 du tarif)

- Carrosserie INOX 304
- Porte vitrée
- Roulettes INOX (CFP 1000 et CFP 1100)
- Fermeture à clef



Séries	Modèles	Paires de Glissières INOX 304	Groupe CV Froid	Puissance W Chaud
CFP 650	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP 660	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP 670	laqué blanc	22	1/2	1000
CFP 1000	laqué blanc	22	3/4	2000
CFP 1100	laqué blanc	22	3/4	2000