

# Chambres de conservation positive et négative

■ Gamme PCR et NCR



**CFI**

Le froid maîtrisé

# PCR chambre de conservation positive

Les chambres de conservation positive PCR sont destinées à la conservation à +2°C des produits de boulangerie.

Les appareils sont livrés en standard sans sol. Un sol piétonnier 15mm, isolé 60mm ou isolé renforcé 60mm (pour charge roulante) peut être commandé en option.

Les PCR sont équipées en standard d'un éclairage LED plafonnier.

Les panneaux sont isolés en mousse de polyuréthane 42kg/m<sup>3</sup> haute pression, épaisseur 60mm, revêtement PVC alimentaire (livrée entièrement démontée)

# NCR chambre de conservation négative

Les chambres de conservation négative NCR sont destinées à la conservation à -20°C des produits de boulangerie.

Les appareils sont livrés en standard avec un sol isolé 90mm. Un sol renforcé 90mm (pour charge roulante) peut être commandé en option.

Les NCR sont équipées en standard d'un éclairage LED plafonnier, d'un rideau à lanières pré-percé, d'un cordon chauffant de porte et d'une soupape de décompression.

Les panneaux sont isolés en mousse de polyuréthane 42kg/m<sup>3</sup> haute pression, épaisseur 90mm, revêtement PVC alimentaire (livrée entièrement démontée)

## Une organisation optimisée

Les appareils de la gamme PCR et NCR sont des chambres de conservation, destinées à être équipées de rayonnages de rangement, ou à recevoir des chariots de stockage. Leur utilisation permet d'optimiser l'organisation du travail dans le laboratoire et garantit le respect des règles d'hygiène en vigueur.

D'une hauteur intérieure de 2 mètres, 2,25 mètres ou 2,4 mètres, les gammes PCR et NCR peuvent se décliner en un nombre important de modèles, selon la largeur et profondeur choisir. La conception modulaire des chambres permet à chaque utilisateur de trouver une chambre adaptée à ses besoins, en fonction de sa production, de son organisation de travail et des contraintes d'implantation de son fournil.



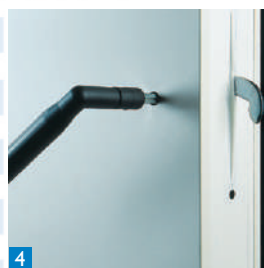
1 Joint racleur de porte pour une bonne étanchéité



2 Rayonnage intérieur et éclairage



3 Rideau à lanières en standard sur les négatives



4 Assemblage facile des panneaux par crochets excentriques



5 Renforts de structures des panneaux

## Construction

- Tous les meubles de la gamme PCR et NCR sont livrés démontés. L'assemblage des panneaux est réalisé par crochets excentriques.
- L'étanchéité inter panneaux est assurée par un profil exclusif obtenu à partir de mousse d'injection.
- Des renforts de structure au niveau des zones de liaison inter panneaux confèrent une rigidité d'ensemble supérieure à un panneau de conception classique.
- Les panneaux de l'enceinte sont emboîtés dans une ceinture de sol en PVC, munies de lèvres, évitant toute accumulation ou remontée d'eau en partie basse des panneaux.
- Tous les angles intérieurs sont arrondis pour un nettoyage facilité.
- L'alliance de l'épaisseur de l'isolant, en mousse de polyuréthane rigide, et de sa densité, limite les déperditions et les consommations d'énergie en les adaptant au régime de fonctionnement de l'appareil.
- Un enregistreur de température (non compatible avec les produits de la marque Apple) et un kit de sécurité «Personne Enfermée» (sonore et visuel, avec batterie autonome), sont livrés en standard à partir de 10 m<sup>3</sup> et au-delà.



**CFI**

Le froid maîtrisé

BP 54 - Rue Benoît Frachon - 26802 Portes-lès-Valence

Tél. +33 (0)4 7557 5500 - Fax +33 (0)4 7557 2319 - E-mail : [contact@froid-cfi.fr](mailto:contact@froid-cfi.fr)

[www.froid-cfi.fr](http://www.froid-cfi.fr)

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence