

# FOURS À CONVECTION ÉLECTRIQUES

## GAMME PRATIKA • ÉLECTROMÉCANIQUES

### AVEC HUMIDIFICATEUR

#### RÉFÉRENCE

FCE 051 V

#### DÉSIGNATION

FOUR À CONVECTION ÉLECTRIQUE - ÉLECTROMÉCANIQUE - AVEC HUMIDIFICATEUR - 5 NIV. - MODULAR

#### TECHNIQUE

- 2 & 3 modes de cuisson : convection, vapeur + mixte (FD)
- Chambre de cuisson avec coins arrondis
- Structures échelles de série, amovibles et remplaçables
- Espacement entre les niveaux : 74 mm
- Équipé d'une porte double vitrage, d'une turbine autoreverse et d'une cheminée ouverte/fermée de la chambre de cuisson à travers un levier spécifique
- Verrouillage et réouverture des portes par pression par le biais d'une libération latérale
- Contrôle de la température de 30° à 280° et minuterie 1-120'
- Conduite d'air pour la ventilation de la vitre extérieure de la porte
- Joint sur la façade de la chambre de cuisson pour une adhérence maximale de la porte
- Bac pour la collecte de liquides/eau de condensation amovible placé au-dessous de la chambre
- Modèles disponible avec porte à droite
- Facile à nettoyer grâce aux angles arrondis et au joint extractible
- Turbine autoreverse pour une distribution uniforme de la chaleur



**DOTATION : 1 GRILLE GN 1/1**

## FOURS À CONVECTION ÉLECTRIQUES

| Réf.             | Niveaux            | Turbines | Puissance (kW) | Poids (kg) | Dim. (mm) L x P x H | Prix (h.t) € |
|------------------|--------------------|----------|----------------|------------|---------------------|--------------|
| <b>FCE 051 V</b> | 5 niveaux (GN 1/1) | 1        | 7,9            | 110        | 905 x 845 x 726     |              |



#### SUPPORTS

| Réf.          | Pour fours | Dim. (mm) L x P x H | Prix (h.t) € |
|---------------|------------|---------------------|--------------|
| <b>SFRM5T</b> | 5 niv.     | 815 x 560 x 845     |              |

#### OPTIONS

| Réf.                      | Description        | Prix (h.t) € |
|---------------------------|--------------------|--------------|
| <b>GRILLE SUPP GN 1/1</b> | Grille inox GN 1/1 |              |