

# ICON

# LAINOX®

## ICEM051E

FOUR MIXTE ELECTRIQUE A INJECTION  
5 X 1/1 GN  
5 X 600 X 400

COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES



### COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Panneau des commandes avec sélecteurs électromécaniques avec des voyants de contrôle du fonctionnement.



## DONNÉES TECHNIQUES

Capacité	<b>GN</b> <b>EN</b>	<b>5 x 1/1 GN</b> <b>5 x (600 x 400) EN</b>	Puissance électrique total	<b>kW</b>	<b>7,25</b>
Entraxe entre les étagères	<b>mm</b>	<b>70</b>	Puissance de chauffage chambre	<b>kW / kcal</b>	<b>7 / -</b>
Repas - Croissants	<b>n°</b>	<b>30 / 80 - 60 / 80</b>	Puissance ventilateur	<b>kW</b>	<b>0,2</b>
Dimensions	<b>mm</b>	<b>777 x 729 x 777 h</b>	Tension d'alimentation	<b>V</b>	<b>3N-AC 400</b>
Dimensions emballage	<b>mm</b>	<b>910 x 865 x 900 h</b>	Fréquence	<b>Hz</b>	<b>50</b>
Poids - Net / Brut	<b>kg</b>	<b>74 / 85</b>	Consommation	<b>Amp</b>	<b>11</b>

*Tensions spéciales et fréquences sur demande.*

# ICEM051E

## MÉTHODES DE CUISSON

- CUISSON MANUELLE AVEC TROIS MODES DE CUISSON: CONVECTION DE 50°C À 260°C, VAPEUR DE 50°C À 130°C, COMBINÉ DE 50°C À 260°C.

## FONCTIONNEMENT

- PANNEAU DES COMMANDES AVEC SÉLECTEURS ÉLECTROMÉCANIQUES AVEC DES VOYANTS DE CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT.

## ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE

- AUTOREVERSE (INVERSION AUTOMATIQUE DE LA TURBINE) POUR UNE PARFAITE UNIFORMITÉ DE CUISSON.
- CONTRÔLE MANUEL DE L'ÉVENT DE L'ENCEINTE.
- ÉCLAIRAGE DE L'ENCEINTE DE CUISSON À LED BASSE CONSOMMATION. VISIBILITÉ OPTIMALE ET INTÉGRALE DE L'ENCEINTE DE CUISSON. LUMIÈRE NEUTRE QUI N'ALTÈRE PAS LES COULEURS D'ORIGINE DU PRODUIT.

## CONSTRUCTION

- ENCEINTE DE CUISSON PARFAITEMENT LISSE ET ÉTANCHE AUX BORDS ARRONDIS.
- PORTE AVEC DOUBLE VERRE TREMPÉ VENTILÉ À L'ARRIÈRE, AVEC ENTREFER ET VERRE INTERNE RÉFLÉCHISSANT LA CHALEUR POUR MOINS DE RAYONNEMENT THERMIQUE VERS L'OPÉRATEUR ET UNE PLUS GRANDE EFFICACITÉ.
- VITRE INTERNE MONTÉE SUR CHARNIÈRE, OUVERTURE SIMPLE POUR UN NETTOYAGE FACILE.
- POIGNÉE AVEC OUVERTURE GAUCHE /DROITE.
- CHARNIÈRES DE PORTES RÉGLABLES POUR UNE ÉTANCHÉITÉ OPTIMALE.
- DÉFLECTEUR OUVRABLE SUR CHARNIÈRE POUR FACILITER LE NETTOYAGE DU COMPARTIMENT DU VENTILATEUR.
- PROTECTION CONTRE LES JETS D'EAU IPX3.

## CHAUFFAGE ELECTRIQUE

- SYSTÈME DE CHAUFFAGE DE L'ENCEINTE DE CUISSON AU MOYEN DE RÉSISTANCES ÉLECTRIQUES BLINDÉES EN ACIER INOX.

## EQUIPEMENTS DE SECURITE

- THERMOSTAT DE SÉCURITÉ DE L'ENCEINTE DE CUISSON.
- PROTECTION THERMIQUE DU MOTEUR.
- CONTACT DE PORTE MÉCANIQUE.
- SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT DES COMPOSANTS.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- SYSTÈME DE LAVAGE MANUEL AVEC DOUCHETTE EXTERNE (DOUCHETTE EN OPTION).

## DOTATION DE SÉRIE

- PRÉDISPOSITION POUR ÊTRE COMPATIBLE AUX TENSIONS SUIVANTS: 1N-AC 230 V - 3-AC 230 V. POUR FOURS ÉLECTRIQUES
- GLISSIÈRES PORTE-GRILLES

## OPTIONS - A DEMANDER LORS DE LA COMMANDE DU FOUR

- **IPS051:** PORTE INVERSEE
- **APDS:** SECURITÉ POUR OUVERTURE PORTE À DOUBLE DÉCLIC
- **SN:** SUPPLÉMENT POUR D'OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE. SEULEMENT POUR FOURS ÉLECTRIQUES
- **NPK:** PRÉDISPOSITION NÉCESSAIRE POUR INSTALLATION HOTTE D'ASPIRATION
- **ISP464:** SUPPLÉMENT POUR GLISSIÈRES - VERSION EN (600 X 400) - IGP464
- **CSA:** RÉSERVOIR INCORPORÉE DE 5 LITRES. UTILISABLE SANS RACCORDEMENT EN EAU, POUR CUISSON A VAPEUR OU MIXTE, AUTONOMIE JUSQU'À A 60 MINUTES. PAS DISPONIBLE AVEC SYSTÈME DE LAVAGE AUTOMATIQUE

## ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES POUVANT ETRE INSTALLES APRES L'ACHAT

- **KIPS051E:** KIT POUR PORTE INVERSÉE
- **ICLD:** DOUCHETTE DE LAVAGE DOTÉE DE RACCORDS ET DE FIXATIONS
- **IBAS051:** BARRE ANTI-DÉFONÇAGE
- **ISR071E:** SUPPORT EN ACIER INOX
- **ISR071S:** SUPPORT EN ACIER INOX POUR INSERTION CELLULE DE REFROIDISSEMENT. EN ACIER INOX
- **NPT071:** PORTE-PLAQUES - A INSERER DANS LE SUPPORT. ACIER INOX
- **NPT064:** PORTE-PLAQUES - A INSERER DANS LE SUPPORT. ACIER INOX
- **IGP464:** GLISSIÈRES - 600 X 400
- **ILV126:** ARMOIRE DE FERMENTATION - CONTRÔLES DIGITALES - PORTE VITRE
- **NPF04:** KIT PIEDS AVEC BRIDE POUR SUPPORTS DE BASE, POUR INSTALLATIONS NAVALES
- **RP04:** KIT ROULETTES POUR SUPPORTS, DONT 2 AVEC FREIN
- **IKKV51:** HOTTE D'ASPIRATION AVEC CONDENSEUR À AIR. POUR FOURS ÉLECTRIQUES. UTILISABLE UNIQUEMENT SUR FOUR AYANT LA PREDISPOSITION
- **CCE:** COLLECTEUR HOTTE POUR BRANCHEMENT EXTÉRIEURE - Ø 150 MM
- **ICFX01:** FILTRE À GRAISSE
- **KFP002:** KIT BLOQUE-PIEDS

## CERTIFICATIONS



