

# Notice d'utilisation et d'installation

## BAR 1000 / BAR 2000 / RST 1270 / RST 2270

### Description

Les toasters existent en 2 versions. Selon les dimensions, vous pouvez griller sans préchauffage, par l'intermédiaire de tubes quartz à rayonnement infrarouge, de 150 à 300 toasts par heure.

Ces appareils sont à usage professionnel et doivent donc être utilisés par du personnel qualifié. Ils doivent être installés conformément à la réglementation en vigueur par un installateur qualifié.

### Dimensions et caractéristiques

	BAR 1000	BAR 2000	RST 1270	RST 2270
Dimensions Extérieures	450x285x305	450x285x420	610x335x325	610x335x465
Puissance	2000	3000	3200	4800
Voltage	110 or 230	110 or 230	230 1PH + N + T	230 3PH + N + T
Poids/Kgs	10	12	15	17
Toasts/H	150	300	200	400
Nbre d'éléments chauffants	4	6	6	9

### Fonctionnement

Les toasters BAR1000/2000 sont équipés de:

- ❖ 1 minuterie de 15 minutes avec une position continue
- ❖ 1 voyant de contrôle rouge

Le préchauffage est inutile du fait de la puissance importante des appareils.

**Attention : Faites toujours fonctionner votre appareil avec son plat.**

### Entretien

Avant de procéder au nettoyage, débrancher et laissez refroidir l'appareil.  
Ne jamais nettoyer les tubes quartz quand ils sont chauds. Eviter de les toucher directement avec les doigts. Nettoyer-les avec un chiffon imbibé d'alcool.  
Ne jamais nettoyer les tubes avec un produit alcalin ; cela risquerait de les endommager irrémédiablement.  
Vous pouvez nettoyer les parties métalliques de votre appareil avec une éponge humide et un peu de liquide vaisselle.  
Les grilles peuvent être nettoyées avec un tampon abrasif.  
Ne jamais nettoyer l'appareil sous un jet d'eau, les infiltrations risqueraient de l'endommager. Ne disposez pas votre appareil au-dessus d'une source de vapeur.

### Installation

Du fait de l'important rayonnement calorifique dégagé par les toasters, les parois latérales ne doivent jamais être situées près d'un mur ou d'une cloison constituée d'un matériau combustible, ou même recouvert d'un bon isolant thermique.

Une distance de 30 cm par rapport à la cloison est jugée suffisante.

### Electricité

Les appareils sont à brancher en 230V monophasé 50/60Hz

Correspondance des couleurs de câbles :

Phase : Brun

Neutre : Bleu

Terre : Jaune - Vert

# Use and Installation Manual

## BAR 1000 / BAR 2000 / RST 1270 / RST 2270

### Presentation of the equipment

Our range of toasters is made of 4 models (1 or 2 cooking levels). The infrared quartz tubes provide an immediate cooking facility without a preheating period (150 to 400 toasts/hour)

They are made with stainless steel fitted with an adjustable cooking.

### Dimensions and capacity

	<b>BAR 1000</b>	<b>BAR 2000</b>	<b>RST 1270</b>	<b>RST 2270</b>
Dim out	450x285x305	450x285x420	610x335x325	610x335x465
Power W	2000	3000	3200	4800
Volts V	110 or 230	110 or 230	230 1PH + N + T	230 3PH + N + T
Weight Kg	10	12	15	17
Toasts/H	150	300	200	400
Heating elt.	4	6	6	9

### Working

Our toasters are fitted with :

- ❖ 4 positions commutator
- ❖ 15 minutes timer
- ❖ 1 pilot light

cooking using infrared radiations needs no pre-heating.

You can put some water in the dip tray in order to make a mellow cooking.

**Warning: for safety reasons, your products should always work with the dip tray.**

### Cleaning

Before cleaning, turn your appliance off the mains and let it cool.

Do not allow the skin to come into contact with quartz tubes.

Clean the tubes with a cloth spacked with alcohol.

Do regularly clean the metallic walls of your appliance with a wet sponge and some washing-up liquid.

Grills should not be washed with an abrasive sponge.

Do not wash your appliance under running water as filtering might damage it.

### Installation

You must not put the lateral sides of your appliance close to a wall or a partition made in a combustible material.

On the contrary, surfaces must be covered with a good thermo-insulating material.

A 30 cm distance from the partition level is recommended.

### Electrical connection

BAR 1000/2000 should be connected in single phase.

Explanation for the wires colors :

*Live*                      Brown  
*Neutral*                    Blue  
*Earth*                      Yellow-green

RST 1270/2270 should be connected in 230V 2PH 1N+T.

Explanation for the wires colors :

*Live*                      Brown  
*Neutral*                    Blue  
*Earth*                      Yellow-green