

PLAQUE CAUFFANT MODEL NO.: *508.050 - *508.100



MANUEL D'INSTRUCTION

POUR L'INSTALLATION ET L'USAGE

508050-100 fr ma 2015.07

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Lire attentivement les instructions contenues dans ce manuel. Avant de brancher l'appareil, contrôler que les données reportées sur la plaquette technique (fig.2) correspondent à celles du réseau de distribution électrique. Avant de commencer n'importe quelle opération, débrancher l'appareil du réseau électrique.

L'installation doit être effectuée par du personnel spécialise et conformément aux instructions du constructeur et aux normes en vigueur.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de:

- Dommages éventuels découlant du non-respect des instructions d'installation ou d'emploi ou bien d'une utilisation non-conforme de l'appareil.
- Inexactitudes éventuelles liées à des erreurs de transcription ou d'impression.

Le fabricant se réserve le droit d'apporter à l'appareil toutes les modifications qu'il retiendra utiles, sans que les caractéristiques essentielles ne soient pour autant modifiées.

DONNÉES TECHNIQUES

	*508.050	*508.100	
Dimensions en cm	50 x 50 x 7(H)	100 × 50 × 7(H)	
Puissance	600 W	1200 W	
Branchement	230 V 1N	230 V 1N	

INSTALLATION

- 1. La plaquette d'identification et de données techniques est placée au dos de l'appareil (fig.2).
- 2. Retirer la pellicule de protection.
- 3. NORMES DE SECURITE ELECTRIQUES:

Respecter les normes fondamentales suivantes:

- Correspondance entre la tension du réseau et la tension indiquée sur la plaquette des données techniques.
- Branchement cl un prise de terre A NORME.
- Branchement a un système équipotentiel.

Le branchement électrique doit être effectue impérativement par du personnel spécialise et dans le respect des normes CEE. Le câble d'alimentation doit être place de façon à ce qu'il n'atteigne à aucun endroit une température supérieure cl 50° de plus que la temperature ambiante. Avant d'effectuer les branchements, contrôler que la prise ou que l'interrupteur utilises pour le branchement soient facilement accessibles une fois l'appareil installe.

<u>ATTENTION</u>: LE CONSTRUCTEUR DECLINE TOUTE RESPONSABILITE EN CAS DE NON-RESPECT DE CES NORMES DE SECURITE.

MODE D'EMPLOI

- 1. L'appareil est destine a un usage en collectivité et doit être utilise par du personnel forme pour son utilisation.
- 2. Avant de mettre l'appareil en fonctionnement pour la première fois, nettoyer avec soin l'appareil des éventuelles graisses industrielles.

ALLUMAGE

- 1. Introduire la prise de l'appareil dans la prise de courant et tournez l'interrupteur principal (A fig.1).
- 2. Faire pivoter le thermostat (B fig.1) jusqu'a le placer sur la temperature souhaitée. Le témoin lumineux s'allumera (C fig.1) et ne s'éteindra qu'une fois atteinte la temperature programmée.
- **3.** A ce point, la machine est prête à l'emploi.

EXTINCTION

- 1. Placer le thermostat (B fig.1) en position «O», et contróler que la témoin lumineux de thermostat s'éteint (C fig.1).
- 2. Eteignez l'interrupteur principal (A fig.1).
- 3. ATTENTION: si la prise reste branchée, l'appareil reste sous tension.

508050-100 fr ma 2015.07

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Avant chaque nettoyage éteignez l'appareil et laissez le refroidir.

Pour le nettoyage, utilisez un chiffon humide avec un nettoyant doux ou un produit spécifiquement adapte au nettoyage de l'inox.

SÉCURITÉ GÉNÉRAL

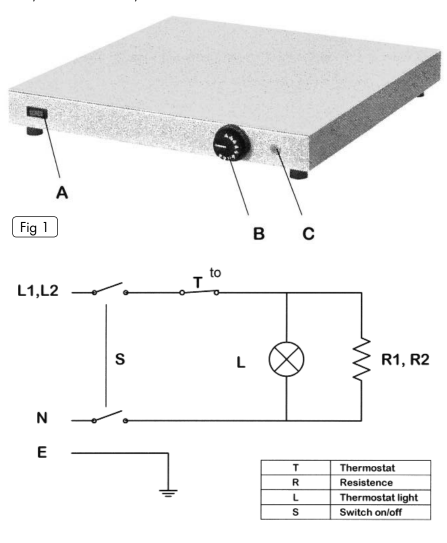
- Un câble de courant endommage doit être change tout de suite par quelqu'un de compétent.
- Ne touches pas l'appareil avec mains ou pieds mouilles
- Protégez l'appareil des rayons su soleil et de la pluie.
- Avant chaque nettoyage éteignez l'appareil.
- Tenez les enfantes loin de l'appareil branche.

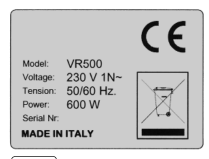
DIRECTIVES ET NORMES

L'équipement est conformément aux directives et aux normes suivantes: 2006/95/CE; 93/68/CEE; 92/31/CEE; 2004/108/CE; 2002/95/CE; 2002/96/CE

EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 50366;

EN 60335-1; EN 60335-2; EN60335-2-12; EN60335-2-36.





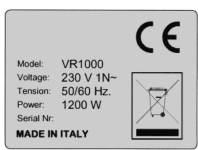


Fig 2

3 508050-100 fr ma 2015.07