

## Notice RESISTANCES SOUPLE 100W / 2 Mètres

Résistance souple de rechange pour couveuse, gainée en silicone et sertie d'une fiche de connexion à chaque extrémité.

Avant installation, vérifier que votre appareil est débranché, à l'abri de l'eau et de l'humidité et que la résistance ne présente aucun dégât (si tel était le cas, ne surtout pas l'utiliser). Vérifier que la longueur de la nouvelle résistance est identique à l'ancienne. Enlever l'ancienne résistance en prenant soin de ne pas abîmer les fiches de connexion de l'appareil. Enrouler la nouvelle résistance sur le support prévu et connecter les fiches à l'appareil.

### **ATTENTION :**

Toujours vérifier que l'appareil n'ait pas fonctionné et que la résistance soit froide avant manipulation.

Veiller à utiliser cette résistance sur un appareil de puissance correspondante : 100W maximum, en aucun cas de puissance supérieure, au risque de créer un court-circuit ou un incendie.

Si vous avez le moindre doute quant l'installation de ce produit, adresser vous à une personne compétente. (Vendeur, fabricant ou technicien qualifié).

### **CARACTERISTIQUES:**

Alimentation: 220V-230V AC (alternatif)

Puissance maximum : 100W

Longueur : 2 mètres

Fabriquée en Italie – Année de commercialisation : 2009

### **TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE**

- Le produit, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle.

