

## FRITEUSE ELECTRIQUE



### CAPACITÉ

- 14 L
- 35 à 40 Kg/H

### DIMENSIONS (EXTÉRIEUR)

- Largeur : 40 cm
- Profondeur : 65,5 cm
- Hauteur : 97 cm

### PUISANCE/ALIMENTATION

- Alimentation : 380 V | 32 A | P17 UE
- Puissance : 12 kW

## CONSEILS D'UTILISATION

Il est important que la pièce soit dotée d'une prise P17 en 32A (ou adaptateur).

Ne pas stocker l'appareil à l'extérieur et ne pas l'exposer à la pluie.

Mettre l'appareil sur une surface plane, il est indispensable de le mettre de niveau.

Mettre l'appareil dans un milieu aéré, loin des points de chaleur (chauffage, gazinière, climatisation...) et ne pas l'exposer aux rayons du soleil et aux courants d'air avec une température ambiante comprise entre 10°C et 40°C.

Eviter de faire fonctionner l'appareil à vide.

Une fois installé, il vous suffit de suivre les étapes suivantes pour le bon fonctionnement de l'appareil :

- Sélectionner la puissance de chauffe sur le commutateur
- Régler la température sur le thermostat
- Remettre sur zéro pour éteindre l'appareil
- Laisser refroidir puis vidanger



Le voyant allumé indique que l'huile est en chauffe

## ÉLÉMENTS À VÉRIFIER

- 1 L'appareil est stable et à niveau (sur une surface plane)
- 2 Le niveau d'huile est suffisant et l'huile est renouvelée
- 3 La résistance touche le contacteur et le bouton poussoir est réarmé
- 4 L'appareil est branché sur une prise compatible P17 en 32A



## NOUS CONTACTER

Si le problème persiste, n'hésitez pas à contacter l'agence responsable de votre dossier