

Informations relatives à la sécurité pour un support panier pour autocuiseur

1. Informations de sécurité :

1. Avant utilisation :

- **Vérification de la compatibilité :**

Assurez-vous que le support panier est compatible avec la marque et le modèle de votre autocuiseur. Un accessoire inadapté peut nuire à la cuisson ou endommager la cuve.

- **Inspection du support :**

Avant chaque utilisation, vérifiez que le support n'est ni tordu, ni fissuré, ni oxydé. Un support endommagé peut se déformer sous la pression ou la chaleur, créant un risque de basculement du panier ou de brûlure.

2. Installation dans l'autocuiseur :

- **Ne jamais insérer le support à chaud :**

Assurez-vous que l'autocuiseur est froid et hors tension (ou hors feu) avant d'y insérer ou retirer le support.

- **Positionnement correct :**

Placez le support panier au fond de la cuve, bien à plat. Il doit rester stable pour garantir une cuisson uniforme.

- **Espace suffisant :**

Assurez-vous que le support ne gêne pas la fermeture du couvercle. Un mauvais positionnement peut empêcher l'étanchéité et provoquer des fuites de vapeur.

3. Vérification de l'installation :

- **Test de stabilité :**

Une fois le panier en place sur le support, vérifiez qu'il ne bouge pas pendant que vous remplissez l'autocuiseur. Il doit rester bien centré.

- **Ne pas surcharger :**

Respectez la capacité maximale indiquée pour éviter que le poids ne fasse céder le support ou ne perturbe la montée en pression.

4. Entretien de sécurité :

- **Nettoyage après chaque usage :**

Lavez le support à l'eau chaude savonneuse et séchez-le immédiatement pour éviter la corrosion, surtout s'il est en métal.

- **Remplacement en cas de déformation :**

Un support déformé peut créer un déséquilibre dangereux dans l'autocuiseur. Ne jamais le redresser manuellement : remplacez-le.

2. Guide d'utilisation :

1. Mise en place du support :

- **Préparation de l'autocuiseur :**

Assurez-vous que la cuve est propre et sèche avant d'y placer le support.

- **Positionnement :**

Déposez délicatement le support au fond de la cuve. Il doit reposer à plat et ne pas bloquer la soupape ou les parois de la cuve.

- **Ajout du panier vapeur :**

Placez ensuite le panier sur le support. Il doit être bien positionné pour que la vapeur circule librement en dessous.

2. Pendant la cuisson :

- **Contrôle du niveau d'eau :**

Ajoutez la quantité d'eau nécessaire dans la cuve, sans que le niveau atteigne le fond du panier. Le support élève le panier pour une cuisson vapeur efficace.

- **Surveillance de la montée en pression :**

Si la montée en pression est anormalement longue, vérifiez que le support et le panier ne bloquent pas la soupape ou le mécanisme de sécurité.

3. Nettoyage et rangement :

- **Nettoyage immédiat :**

Lavez à la main ou au lave-vaisselle si le support est compatible. Évitez les produits abrasifs.

- **Séchage complet :**

Avant de le ranger, assurez-vous qu'il est complètement sec pour éviter la rouille ou la moisissure.

- **Stockage :**

Rangez le support dans un endroit sec, de préférence dans l'autocuiseur lui-même pour éviter qu'il ne soit écrasé ou perdu.

3. Caractéristiques supplémentaires :

- **Matériau :**

- Inox (acier inoxydable) : résistant, durable, compatible lave-vaisselle.
- Acier chromé : plus léger, mais nécessite un séchage soigné.

- Silicone (dans certains modèles) : souple, résistant à la chaleur, non rayant.

- **Fonction :**

Permet de surélever le panier au-dessus du niveau d'eau pour une cuisson vapeur efficace.

4. Points d'attention :

- **Ne jamais forcer le support dans la cuve :**

S'il semble trop grand ou instable, ne tentez pas de le plier. Utilisez un support adapté à votre modèle d'autocuiseur.

- **Éviter l'eau stagnante :**

Un support mal séché peut rouiller avec le temps. Toujours bien le sécher après lavage.

- **Respect du niveau d'eau :**

Un excès d'eau peut faire tremper le fond du panier et annuler l'effet de la cuisson vapeur.

- **Utilisation sur feu :**

Si vous utilisez l'autocuiseur sur une source de chaleur directe (gaz, plaque), veillez à ce que le support n'entre jamais en contact avec la flamme.

- **Ne jamais utiliser sans surveillance :**

En cas de bruit anormal ou de vapeur excessive, coupez la source de chaleur et vérifiez que le support ne bloque pas un élément de sécurité.