

Blender verre thermoresist KAH359GL



Adaptable sur robots Chef, Chef XL, Major et Cooking Chef.

Pour préparer des boissons rafraîchissantes, des sauces, des crèmes, des potages, des glaces minutes ou de bons repas pour bébés.

Le bol en verre borosilicate, d'une capacité totale de 1,8L, résiste à de très hautes températures.

Nouvelles lames, crantées et lisses en acier inoxydable, pour hacher, mixer émulsionner et moudre.

Un mélangeur permet de travailler les préparations plus épaisses sans risque d'abimer les lames.

Coloris transparent et gris.

LES PLUS PRODUITS



BOL EN VERRE BOROSILICATE

Le bol de 1,8 L est thermoresist. Il résiste à de très grands écarts de températures pour enchaîner sans attendre les préparations chaudes et froides. Il est compatible lave-vaisselle.



NOUVELLES LAMES

Réalisées en acier inoxydable, 2 sont crantées et 2 sont lisses pour hacher, moudre, émulsionner et mixer à la perfection. La hauteur entre les différentes lames offre une grande zone de coupe, pour un résultat plus rapide.



MELANGEUR

Livré avec le blender il peut être utilisé ou retiré et remplacé par le bouchon du couvercle. Il permet de racler les parois du bol pendant l'utilisation pour un résultat encore plus rapide, notamment pour les préparations épaisses (glace minute, houmous...)

PREPARATION CULINAIRE

ACCESSOIRE ROBOTS CHEF, CHEF XL ET MAJOR

Blender verre thermoresist KAH359GL

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Accessoire compatible robots Chef, Chef XL et Major
- Verre borosilicate thermorésistant
- Garanti 0% bisphénol A
- Capacité totale de 1,8 L
- Lames en acier inoxydable : 2 lisses, 2 crantées
- Bol gradué avec bec verseur et poignée
- Couvercle avec ouverture pour ajouter des ingrédients en cours de préparation
- Base et couteaux démontables
- Mélangeur
- Compatible lave-vaisselle

MERCHANDISING DISPONIBLE

- Notice



DONNEES LOGISTIQUES

Dimensions produit (cm)	20,5L x 13,5P x 27,5H
Poids Net (kg)	2,28
Dimensions emballage (cm)	27L x 19,5P x 30H
Poids Brut (kg)	2,86
Colisage	2
Code SAP	AW22000002
Code EAN	5011423178585