

DREAME

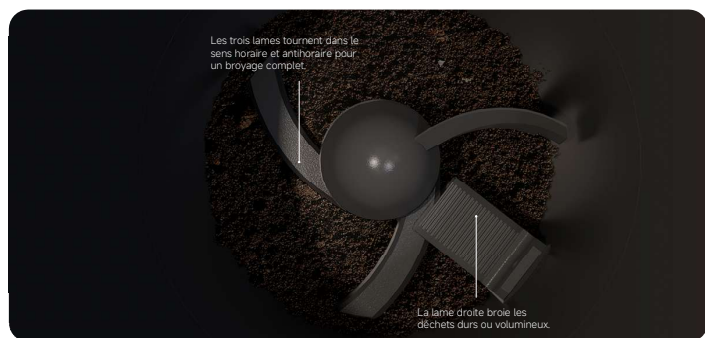
# Broyeur de déchets alimentaires SF25

Moins d'odeurs, Moins de résidus, Moins de tracas.



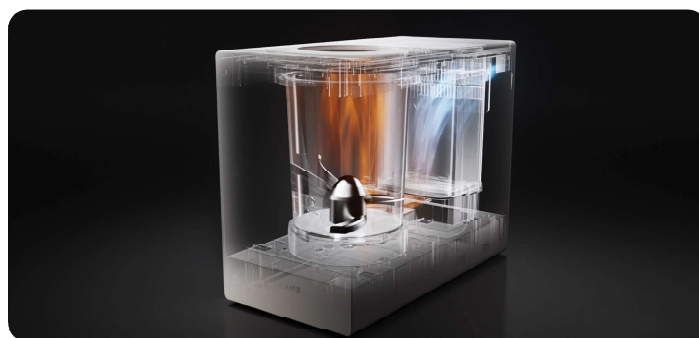
DREAME

## ○ Fonctionnalités principales



### Broyage puissant : Système à trois lames Trion

Le système innovant à trois lames permet une découpe multidimensionnelle et écrase rapidement tous les déchets alimentaires, offrant des performances fluides sans cycles répétés.



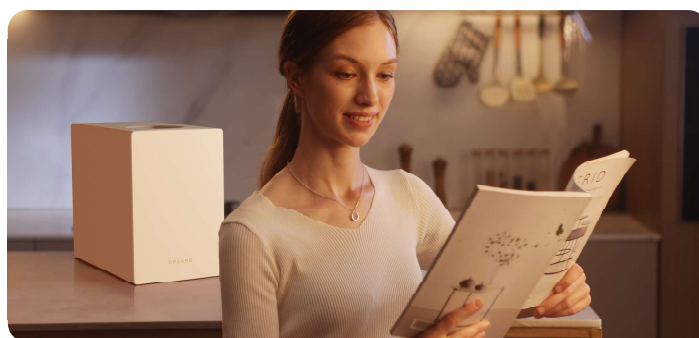
### Contrôle avancé des odeurs : Filtre à charbon actif

Fabriqué à partir de matériaux de purification haut de gamme couramment utilisés dans la filtration de l'air et de l'eau, le filtre capture avec précision les molécules odorantes à la source, pour une cuisine toujours fraîche et agréable.



### Nettoyage auto haute température : Pas besoin de frotter. Moins de saleté.

Un lavage à haute température suivi d'un séchage à l'air chaud garantit un nettoyage efficace et une fraîcheur optimale.



### Technologie ultra-silencieuse et paisible

Fonctionne aussi silencieusement que 27 dB(A)\*, le niveau sonore d'une nuit calme. Convient pour une utilisation de jour comme de nuit sans causer de perturbation.

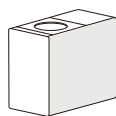
## ○ Caractéristiques techniques

Consommation électrique mensuelle	33,6 kWh/mois*
Capacité	2,5 l
Durée de traitement	6 heures (sur la base de 2,5 l)
Informations sur le filtre	Cycle de remplacement : Tous les 6 mois (sur la base d'une utilisation quotidienne de 6 heures)
Méthode de traitement	Décomposition à sec
Taux de réduction	90 %
Dimensions (l × H × P)	194 × 305 × 377 mm
Poids	8,0 kg
Niveau sonore	< 27 dB(A)

## ○ Fonctionnalités



## ○ Contenu de la boîte



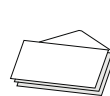
Unité principale



Boîte à filtre



Récipient de séchage



Manuel d'utilisation et carte de garantie

\*0,56 kWh : Les données sont basées sur les résultats obtenus par notre laboratoire interne. La consommation électrique réelle peut varier en fonction des conditions d'utilisation.

\*Molécules odorantes : Capable d'absorber l'ammoniac, le sulfure d'hydrogène, la triméthylamine, le styrène, le disulfure de carbone, le méthane, le sulfure de méthyle, le disulfure de diméthyle et l'ozone. Les données sont basées sur les résultats obtenus par un laboratoire tiers. Numéro de rapport : HLQ20250312(02)012-A

\*27 dB(A) : Niveau sonore à puissance minimale. Les données sont basées sur les résultats obtenus par un laboratoire tiers. Numéro de rapport : X250300341

\*Pour un nettoyage en profondeur, retirez le bac à poussière et lavez-le à l'aide d'une éponge douce, d'un détergent doux et d'eau tiède.

\*33,6 kWh/mois : Les données sont basées sur les résultats obtenus par notre laboratoire interne. Elles ont été calculées à partir de la consommation électrique de deux cycles de séchage et de broyage × 30 jours.