

SMALLER KITCHEN

BROYEURS

Parfaitement intégré à votre arrière-salle de restaurant, les broyeurs Smaller®Kitchen permettent à vos équipes de trier et réduire simplement les déchets.

Conçu sur la base de broyeurs industriels, ils permettent de réduire le volume des déchets jusqu'à 90 % en fonction de leurs natures (métal, plastique, verre, papier, carton, aluminium), le tout dans un unique meuble entièrement construit en INOX 304 L et facilement déplaçable afin de faciliter le nettoyage.

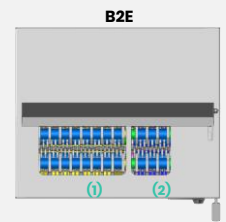
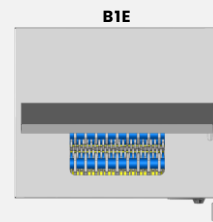
L'élément de broyage peut posséder jusqu'à trois canaux vous permettant de trier les déchets en amont de leur réduction.

La mise en route du système est automatique sur simple détection de fermeture du couvercle. Les gestions des éventuels bourrages ou trop pleins sont intégralement automatisées et paramétrables.

Les volumes des bacs de réception permettent de contenir par exemple plus de 400 bouteilles plastique de 1 L, 800 canettes ou encore 100 bouteilles de verre de 75 cl.



Déchet broyé	Quantité par volume de poubelle de réception					
	100 L		50 L		39 L	
	Avant broyage	Après broyage	Avant broyage	Après broyage	Avant broyage	Après broyage
Bouteilles d'Eau plastique 1L	68	834	34	417	26	325
Bouteille de lait 1L	90	400	45	200	35	156
Bouteille verre 75 cl	50	200	25	100	19	76
Canettes alu 33 cl	254	1818	127	909	99	709
Pot de Yaourt	394	2146	197	1073	153	837



- Diminution des zones de stockage des déchets
- Réduction des coûts de personnel pour la gestion des déchets
- Conforme aux directives européennes en vigueur

Méthode de transformation

Matériel	Acier inoxydable brossé (INOX 304 L)	
Configuration	Autonome, déplaçable	
Dimensions (L x P x H)	780 x 650 x 1190 mm	
Dimensions des entrées (Longueur x Largeur x Profondeur)	360 x 200 x 250 mm	(1) 330 x 200 x 250 mm (2) 150 x 200 x 250 mm
Contenance des bacs de réception des déchets	100 L (50 L si verre)	(1) 50 L (2) 39 L
Poids	250 kg	265 kg
Capacité de réduction	70 à 90 %	
Taille des copeaux broyés	Papier, Carton, Plastique, Métal, Aluminium ≈ 12 mm / Verre ≈ 20 mm	
Temps de cycle	< 5 sec	
Alimentation	Monophasé, 16 A / AC 220V - 50Hz	
Consommation électrique	1.5 kWh/h de fonctionnement	
Équipements de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> Le broyeur cesse automatiquement tout fonctionnement dès qu'une intrusion est détectée (ouverture du couvercle ou de la porte) Détection de poubelle pleine 	
Contrôle automatisé	<ul style="list-style-type: none"> Écran tactile Le fonctionnement, la surveillance ou encore l'affichage de tous types d'alertes, comme une poubelle pleine, sont paramétrables et accessibles à distance (connexion sans fil – application mobile). Débouillage et nettoyage automatique 	
Garantie	1 an	

Simple d'utilisation

Réduction jusqu'à 90%

Tri & Broyage

Silencieux (50 dB)

Maintenance à distance

Sécurité maximale

Moins de déchets

Moins de collectes

Moins de dépenses

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques des machines