

# 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.

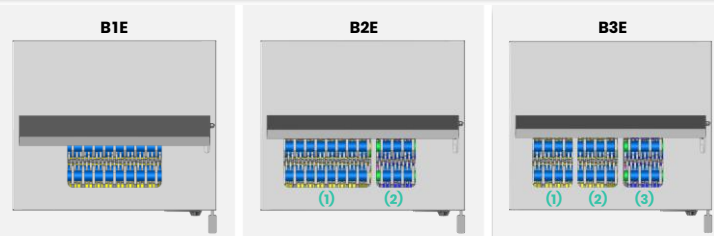
L'élément de broyage peut posséder jusqu'à trois canaux vous permettant de trier les déchets en amont de leur réduction.

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					
	50 L		39 L		25 L	
	Avant broyage	Après broyage	Avant broyage	Après broyage	Avant broyage	Après broyage
Bouteilles d'Eau plastique 1L	34	417	26	325	17	208
Bouteille de lait 1L	45	200	35	156	23	100
Bouteille verre 75 cl	25	100	19	76	12	48
Canettes alu 33 cl	127	909	99	709	63	455
Pot de Yaourt	197	1073	153	837	98	536



- 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

	Broyage		
<b>Matériel</b>	Acier inoxydable brossé (INOX 304 L)		
<b>Configuration</b>	Autonome, déplaçable		
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	780 x 650 x 1190 mm		
<b>Dimensions des entrées (Longueur x Largeur x Profondeur)</b>	360 x 200 x 250 mm	(1) 330 x 200 x 250 mm (2) 150 x 200 x 250 mm	(1) 150 x 200 x 250 mm (2) 150 x 200 x 250 mm (3) 150 x 200 x 250 mm
<b>Contenance des bacs de réception des déchets</b>	100 L (50 L si verre)	(1) 50 L (2) 39 L	(1) 25 L (2) 25 L (3) 39 L
<b>Poids</b>	250 kg	265 kg	270 kg
<b>Capacité de réduction</b>	70 à 90 %		
<b>Taille des copeaux broyés</b>	Papier, Carton, Plastique, Métal, Aluminium ≈ 8 mm / Verre ≈ 20 mm		
<b>Temps de cycle</b>	< 5 sec		
<b>Alimentation</b>	Monophasé, 16 A / AC 220V - 50Hz		
<b>Consommation électrique</b>	1.5 kWh/h de fonctionnement		
<b>Équipements de sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le broyeur cesse automatiquement tout fonctionnement dès qu'une intrusion est détectée (ouverture du couvercle ou de la porte)</li> <li>Détection de poubelle pleine</li> </ul>		
<b>Contrôle automatisé</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Écran tactile</li> <li>Le fonctionnement, la surveillance ou encore l'affichage de tous types d'alertes, comme par exemple une poubelle pleine, sont paramétrables et accessibles à distance (connexion sans fil – application mobile).</li> <li>Débouillage et nettoyage automatique</li> </ul>		
<b>Garanti</b>	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

