

Modèle GC - 100



Capacité	100kg / jour (+/- 10%)
Réduction du volume des biodéchets	entre 80% et 90% selon la teneur en humidité des aliments
Dimensions (l x L x h)	1.440 mm x 990 mm x 1.282 mm
Poids	550 kg
Matériau	extérieur : acier / intérieur : inox
Puissance requise	6,87 kW
Raccordement	triphasé - 380/400/440 V, 50Hz, IP55
Ventilation	plus ou moins 1 000 m3 / heure (local clos)
Consommation	30 kW / cycle (soit 2,70 kWh)
Temps de traitement	entre 8 heures et 11 heures par cycle suivant le taux d'humidité
Type de traitement	traitement par déshydratation. Les aliments sont également désodorisés, concassés et stérilisés.
Déchets traités	tous types de déchets alimentaires y compris les petits os
Déchets interdits	plastique, verre, bois, papier et gros os
Equipement de sécurité	arrêt d'urgence, arrêt automatique si ouverture de trappe, alarmes sonores et visuelles, alarme de surchauffe et capteurs mécanique de surcharge
Garantie	2 ans constructeur (hors pièces d'usure et défaut d'utilisation)

Ce modèle existe aussi avec un système de pesée intégré (nous consulter)