

Modèle GC - 2000



Capacité	2.000kg / jour (+/- 10%) en 1 seul cycle
Réduction du volume des biodéchets	entre 80% et 90% selon la teneur en humidité des aliments
Dimensions (l x L x h)	4.200 mm x 2.200 mm x 2.700 mm
Poids	7.200 kg
Matériau	extérieur : acier / intérieur : inox
Puissance requise	60,5 kW
Raccordement	triphase - 380/400/440 V, 50Hz, IP55
Ventilation	plus ou moins 2 000 m ³ / heure (local clos)
Consommation	1200 kW (soit 60 kWh)
Temps de traitement	entre 19 heures et 20 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)