

Modèle GC - 400



Capacité	400kg / jour (+/- 10%)
Réduction du volume des biodéchets	entre 80% et 90% selon la teneur en humidité des aliments
Dimensions (l x L x h)	2.400 mm x 1.500 mm x 1.850 mm
Poids	2.500 kg
Matériau	extérieur : acier / intérieur : inox
Puissance requise	29,3 kW
Raccordement	triphasé - 380/400/440 V, 50Hz, IP55
Consommation	120 kW / cycle
Temps de traitement	entre 9 heures et 12 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	1 an pièce et main d'œuvre (hors pièces d'usure et défaut d'utilisation)