

Modèle GC - 200



Capacité	200kg / jour (+/- 10%)
Réduction du volume des biodéchets	entre 80% et 90% selon la teneur en humidité des aliments
Dimensions (l x L x h)	1.700 mm x 1.200 mm x 1.533 mm
Poids	1.000 kg
Matériau	extérieur : acier / intérieur : inox
Puissance requise	12,8 kW
Raccordement	triphase - 380/400/440 V, 50Hz, IP55
Consommation	60 kW / cycle
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	1 an pièce et main d'œuvre (hors pièces d'usure et défaut d'utilisation)