



CLEAN DIGEST

300KG-500KG-1000KG -
2000KG-5000KG / JOUR

CLEAN DIGEST 300

Réf: CD 300



Ce modèle est adapté pour les collecteurs, les entreprises agroalimentaires ou gros producteurs.
Calibré pour traiter 300 Kg de déchets alimentaires en 24 heures,
Broyeur intégré en option et lève bac.
Avec sa cuve en inox SUS 304, il répond aux exigences de la restauration.

Ecran en couleur de gestion tactile.
Trappe de chargement situé au dessus.
Ouverture automatique lors de mise en fonction du lève bac.
Trappe d'évacuation , au dos.

Réf: CD500

CLEAN DIGEST 500

Ce modèle est adapté pour les collecteurs, les entreprises agroalimentaires ou gros producteurs.
Calibré pour traiter 500 Kg de déchets alimentaires en 24 heures,
Broyeur intégré en option et lève bac.
Avec sa cuve en inox SUS 304, il répond aux exigences de la restauration.

Ecran en couleur de gestion tactile.
Trappe de chargement situé au dessus.
Ouverture automatique lors de mise en fonction du lève bac.
Trappe d'évacuation , au dos.



Modèle	Décomposition	Consommation en KWH / Jr	Dimensions	Poids net	Puissance moteur
300	12 – 16 heures	20 KWH	2,30*2,20*1,30	1000 KG	1KW
500	12 – 16 heures	25 KWH	3,50*1,70*1,80	3000 KG	2 KW

CLEAN DIGEST 1000

Réf: CD1000



Ce modèle est adapté pour les collecteurs, les entreprises agroalimentaires ou gros producteurs.
Calibré pour traiter 1000 Kg de déchets alimentaires en 24 heures,
Broyeur intégré en option et lève bac.
Avec sa cuve en inox SUS 304, il répond aux exigences de la restauration.

Ecran en couleur de gestion tactile. Trappe de chargement situé au dessus. Ouverture automatique lors de mise en fonction du lève bac. Trappe d'évacuation au dos.

Réf: CD2000

CLEAN DIGEST 2000

Ce modèle est adapté pour les collecteurs, les entreprises agroalimentaires ou gros producteurs.
Calibré pour traiter 2000 Kg de déchets alimentaires en 24 heures,
Broyeur intégré en option et lève bac.
Avec sa cuve en inox SUS 304, il répond aux exigences de la restauration.



Ecran en couleur de gestion tactile. Trappe de chargement situé au dessus. Ouverture automatique lors de mise en fonction du lève bac. Trappe d'évacuation au dos.

CLEAN DIGEST 5000

Réf: CD5000



Ce modèle est adapté pour les collecteurs, les entreprises agroalimentaires ou gros producteurs.
Calibré pour traiter 5000 Kg de déchets alimentaires en 24 heures,
Broyeur intégré en option et lève bac.
Avec sa cuve en inox SUS 304, il répond aux exigences de la restauration.

Ecran en couleur de gestion tactile. Trappe de chargement situé au dessus. Ouverture automatique lors de mise en fonction du lève bac. Trappe d'évacuation au dos.

DES SOLUTIONS SUR MESURE EXISTENT : 10 TONNES – 20 TONNES JOUR

Modèle	Décomposition	Consommation en KWH / Jr	Dimensions	Poids net	Puissance moteur
1000	12 – 16 heures	35 KWH	4,00*2,80*1,80	4000 KG	3,5KW
2000	12 – 16 heures	40KWH	6,00*4,00*2,00	6000 KG	4KW
5000	12 – 16 heures	55 KWH	8,00*6,00*2,50	10000 KG	6KW