

SPÉCIFICATIONS



AS150T

SEPARATEUR À AIR SUR CHENILLES



L'AS150T est un séparateur de densité d'air à tambour unique HYBRIDE qui peut être utilisé pour traiter de manière rentable de nombreux matériaux dont les matières organiques. Le séparateur de densité d'air à tambour unique sépare les déchets en 2 fractions, légères et lourdes.

La technologie offre une alternative au tri manuel dans les environnements de construction et de démolition, commerciaux et industriels ou de déchets solides municipaux.

INFORMATIONS MACHINE

Longueur – transport	15 450 mm
Largeur – transport	2 880 mm
Hauteur – transport	3 250 mm
Poids standard	25 000 Kg

MOTEUR

Générateur	60 KVA
Bloc d'alimentation hydraulique	30 KW
Écran de contrôle tactile	

CONVOYEUR D'ALIMENTATION

Largeur	1 200 mm
Puissance	2.2 Kw - Vitesse variable

OVERBAND MAGNETIQUE

Intervalle de travail	300mm
Hauteur ajustable hydrauliquement	
Bi directionnel	

ALIMENTATEUR VIBRANT

Construction en acier inoxydable
 Angle ajustable hydrauliquement
 Contrôle de la vitesse variable depuis l'interface
 Plaques d'usure
 8 ressorts

CONVOYEUR ACCELERATEUR

Largeur	1400mm
Puissance	5,5 Kw - Vitesse variable
Axe X et Y ajustable	

MODULE DE SEPARATION A AIR

Soufflantes à haute pression	2 x 11 Kw
------------------------------	-----------

TAMBOUR SEPARATEUR

Largeur	1 800 mm
Puissance	5,5 Kw - Vitesse variable

CHAMBRE DE DECOMPRESSION

Puissance du ventilateur	18 Kw - Vitesse variable
--------------------------	--------------------------

CONVOYEUR DES LEGRS

Largeur	1 200 mm
Puissance	5,5 Kw - Vitesse variable

CONVOYEUR DES LOURDS

Largeur	900 mm
Puissance	4 Kw - Vitesse variable

AUTOMATISATION ET CONTROLE

Contrôle simple et intuitif
Contrôle PLC
Interface HMI Siemens
Démarrage automatique séquentiel
Arrêt automatique séquentiel
Démarrage manuel
Rampe électronique VSD
Aucun démarrage progressif problématique

OPTIONS

Générateur stage 5
 Compresseur à air
 Aimants sur les convoyeurs de décharge
 Convoyeur à ailettes sur chaque côté
 Radiocommande de contrôle
 Système de pression d'air positive pour le panneau de commande

DOMAINES D'APPLICATION

- Déchets de construction et de démolition
- Déchets commerciaux et industriels
- Déchets solides municipaux
- Matières recyclables mélangées à sec
- Production RDF
- Production SRF
- Déchets verts / Compostage

Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur, sont à jour mais susceptibles de changer.



GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

605 chemin de Bordegrosse - Z.A. de Bordegrosse - 31220 MONDAVEZAN

0 806 802 202 Service gratuit
* prix appel

– Mail gcc@groupegaronne.fr – Site www.groupegaronne.fr

Siret 508 943 685 00026 RCS Toulouse – Code NAF 4663Z