

SEPAROPACK® C

ASPIRATEUR DE DECHETS CONTINUS ET DISCONTINUS

Le **SEPAROPACK® C** permet d'aspirer les déchets continus ou discontinus sur diverses machines et en particulier dans le domaine du façonnage, de la mise sous plis et de la fabrique de chéquiers.



FONCTIONNEMENT

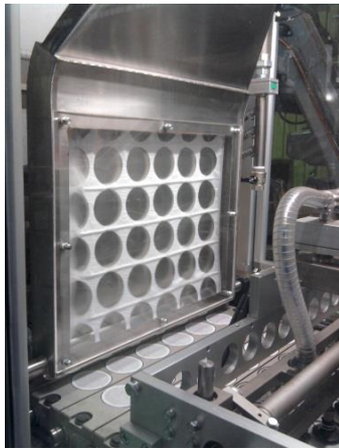
- + Aspiration, transport et déchiquetage des déchets assurés par un ventilateur de type CHOPPERLINE®,
- + Séparation air - matière par une grille adaptée,
- + Compactage des déchets et évacuation par vis,
- + Collecte des déchets dans un sac de grande contenance,
- + Filtration de l'air par manches filtrantes de grande capacité (système de décolmatage intégré)
- + Collecte de la poussière dans un deuxième sac (circuit poussière indépendant du circuit déchets).

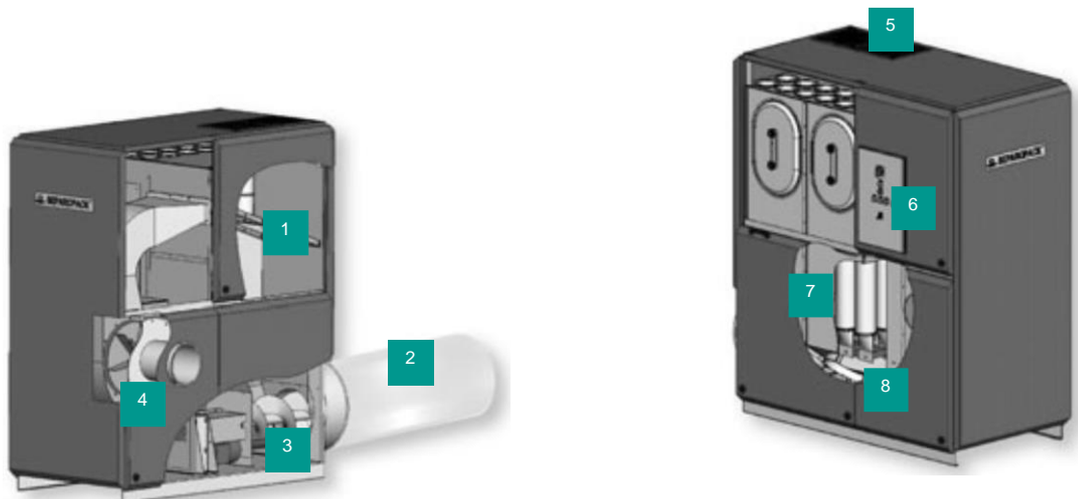


2 modèles : 1 200 ou 2 400 m³/h, caréné
Fonctionnement silencieux - Faible encombrement au sol

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- + Aspiration en continu de squelettes de non-tissé
- + Aspiration par système pneumatique de sacs kraft
- + Aspiration de squelettes de découpe sur presses...
- + Aspiration de rognés continus...





- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Grille de séparation 2 Sac de collecte des déchets 3 Vis compacteuse de déchets 4 Ventilateur déchiqueteur CHOPERLINE® | <ul style="list-style-type: none"> 5 Sortie d'air 6 Armoire électrique 7 Manches filtrantes 8 Collecte des poussières |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

AVANTAGES

- + Autonome et mobile
- + Maintenance aisée (accès facile aux organes essentiels)
- + Permet la suppression des chariots de manutention
- + Limite l'empoussièrément des machines

GAMME

Modèle	SEPAROPACK® C 1 200 C	SEPAROPACK® C 2 400 C
Débit (m³/h)	1 200	2 400
Pression disponible (daPa)	200	280
Moteur ventilateur	4 kW - 2 900 tr/min 3 x 230 x 400 V	7,5 kW - 2 900 tr/min 3 x 230 x 400 V
Surface de grille (m²)	0,27	0,53
Surface filtrante (m²)	3,8	7,6
Capacité d'ensachage (litres)	340	
Niveau sonore ¹ dB(A) à 1 m	61	68
Masse (kg)	570	730