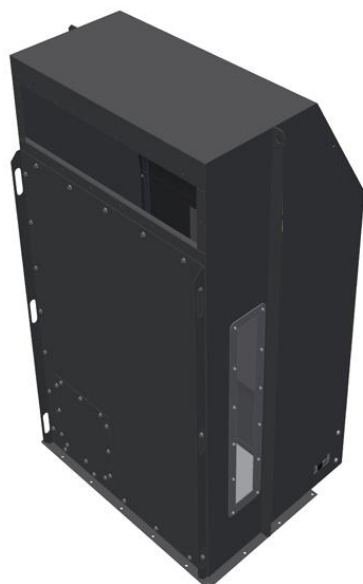


SEPAROPACK® V

ASPIRATEUR DE DECHETS DISCONTINUS



Le **SEPAROPACK® V** est un appareil statique destiné à effectuer la séparation air-matière dans les installations de transfert pneumatique de déchets, fonctionnant de préférence en dépression.

EXEMPLES D'APPLICATIONS

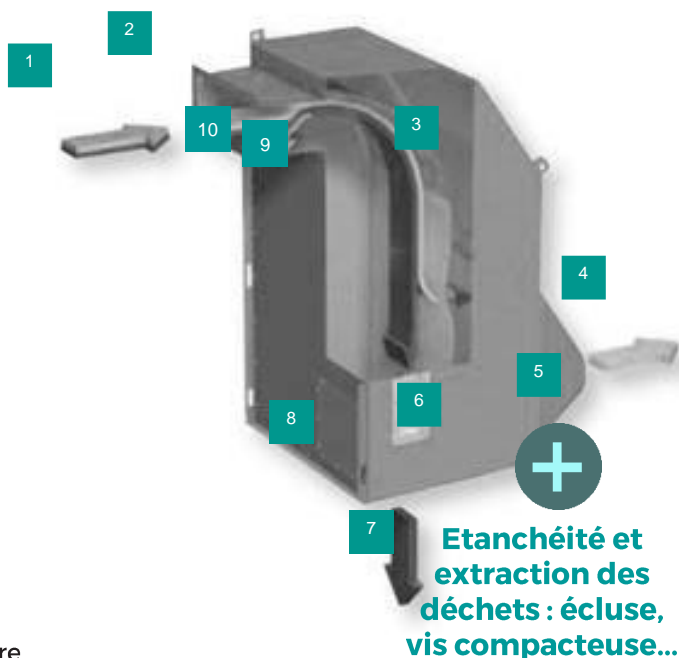
- + Extraction de poussières et déchets sur coupeuse
- + Captage de déchets sur machine de mises sous plis
- + Aspiration de déchets de coupe



Encombrement réduit
Installation simple (pas de supportage spécifique)

FONCTIONNEMENT

- 1 Entrée air-matière
- 2 Volet de réglage du flux d'air d'entrée (option)
- 3 Tôle perforée assurant la séparation air/matière
- 4 Sortie d'air
- 5 Gaine de reprise d'air arrière (option)
- 6 Regard de contrôle du fonctionnement
- 7 Sortie matière
- 8 Trappe d'inspection
- 9 Vis de réglage de la position du volet
- 10 Lames ressorts permettant le passage des paquets de matière



GAMME

Modèle	Débit nominal (m ³ /h)	Masse matériel seul (kg)	Masse avec volet (kg)
SEPAROPACK® V500	5 000	95	106
SEPAROPACK® V1000	10 000	137	157
SEPAROPACK® V1500	15 000	181	210