



HAARSLEV™

Processing Technology

BROYEUR DE DÉCHETS ALIMENTAIRES

Brochure produit



HAARSLEV™

Processing Technology

BROYEUR DE DÉCHETS ALIMENTAIRES



“

BROIE LES DÉCHETS ALIMENTAIRES CONDITIONNÉS QU'ILS NE SOIENT SÉPARÉS ET REÇOIVENT DES TRAITEMENTS SUPPLÉMENTAIRES.

Le broyeur de déchets alimentaires Haarslev est spécifiquement conçu pour vous aider à réduire la taille des particules des déchets alimentaires avant de les envoyer vers un équipement de déseballage et de réduction ou avant une séparation supplémentaire en déchets organiques et non-organiques.



UTILISATIONS POSSIBLES :

- Traitement efficace des retours d'aliments emballés et autres déchets alimentaires
- Avant les autres équipements de déseballage ou de réduction de taille
- Avant les détecteurs de métaux et autres équipement de retrait des petits corps métalliques

Bien souvent, et généralement en raison de la quantité de différents types d'emballage, il est plus facile et plus rentable de broyer ces matières plutôt que de les envoyer au déseballage. La matière broyée peut alors être envoyée au détecteur de métaux avant de passer au déseballage.

Ces broyeurs simples offrent une cadence pouvant atteindre 20 tonnes/heure, selon les caractéristiques de la matière à l'entrée.

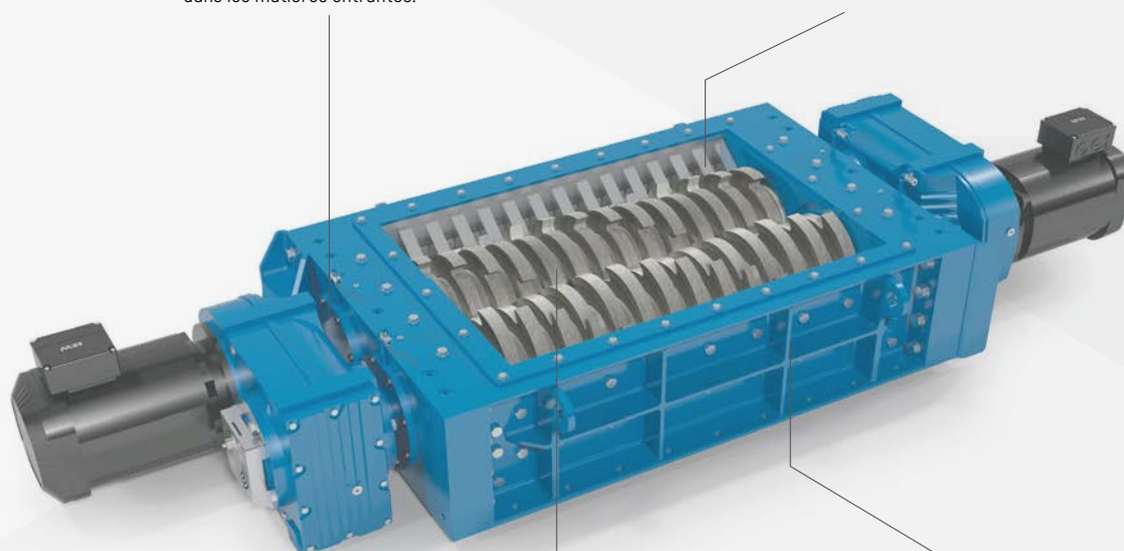
AVANTAGES

- Robuste, fiable et facile à entretenir afin de garantir un temps de fonctionnement maximal
- Ultra-résistant, fiabilité maximale
- Capable de traiter les corps étrangers dans les matières entrantes
- Toutes les pièces peuvent être remplacées facilement

RETOURS D'ALIMENTS EMBALLÉS ET DÉCHETS ALIMENTAIRES

Arbre du broyeur à basse vitesse capable de traiter les corps étrangers (comme le métal) dans les matières entrantes.

Dispositif de protection des couteaux et des arbres contre les grands objets en métal



Deux rangées de couteaux parallèles tournant en sens inverse pour ouvrir les sachets, les cartons et autres emballages

Structure soudée simple pour une fiabilité rentable

ALIMENTATION CONSTANTE ET RÉGULIÈRE DES AUTRES ÉQUIPEMENTS DE DÉSEMBALLAGE OU DE SÉPARATION DES MÉTAUX

TYPE	CAPACITÉ (t/h)	ESPACE ENTRE LES LAMES (mm)	DIMENSIONS (mm)			PUISSANCE DU MOTEUR (kW)	POIDS À L'EXPÉDITION SANS MOTEUR (kg)
			Longueur (L)	Hauteur (H)	Largeur (L)		
WFC	15 à 20	40	3 417	530	1,030	2 x 15	4 000

* Toutes les dimensions citées sont approximatives.

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications à tout moment sans préavis.



HAARSLEV™

Processing Technology



PROCESS IS POTENTIAL

SIÈGE SOCIAL

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85

DK-5471 Søndersø · Danemark

Tél. : +45 63 83 11 00

E-mail : info@haarslev.com

www.haarslev.com

EXPÉRIENCE MONDIALE - PRÉSENCE LOCALE

Veuillez nous contacter ou consulter notre site Web pour
localiser notre bureau de vente le plus proche.