



HAARSLEV™

Processing Technology

BROYEUR À ROULEAUX DENTÉS

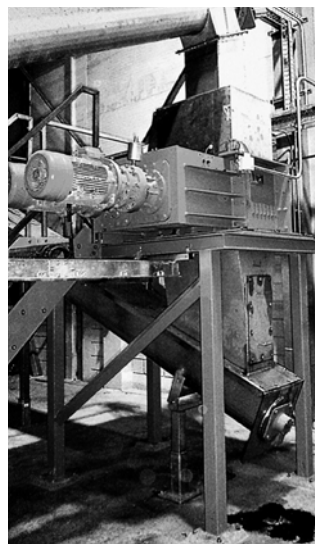
Brochure produit



HAARSLEV™

Processing Technology

BROYEUR À ROULEAUX DENTÉS



Le broyeur à rouleaux dentés Haarslev assure une taille homogène des particules de sous-produits animaux cuits avant leur envoi pour séparation des graisses dans les process de traitement par séchage des coproduits. Le broyeur à rouleaux est particulièrement efficace pour réduire les plus grosses particules d'os, ces derniers étant relativement cassants et ainsi faciles à broyer. Toutes les particules des cretons sortant du broyeur à rouleaux dentées sont réduites à une taille maximale d'environ 25 mm.

Un autre avantage pratique est que les gros morceaux métalliques présents sont pris dans ce broyeur, au lieu d'endommager les presses à vis pour la graisses en d'autres points de traitement.

“

ASSURE UNE TAILLE HOMOGÈNE DES PARTICULES DE SOUS-PRODUITS ANIMAUX CUITS AVANT LEUR ENVOI POUR SÉPARATION DES GRAISSES DANS LES PROCESS DE TRAITEMENT PAR SÉCHAGE DES COPRODUITS.



UTILISATIONS POSSIBLES :

- En amont de la séparation des graisses dans les process de traitement par séchage des coproduits
- En amont des presses à vis à graisse, par mesure de protection

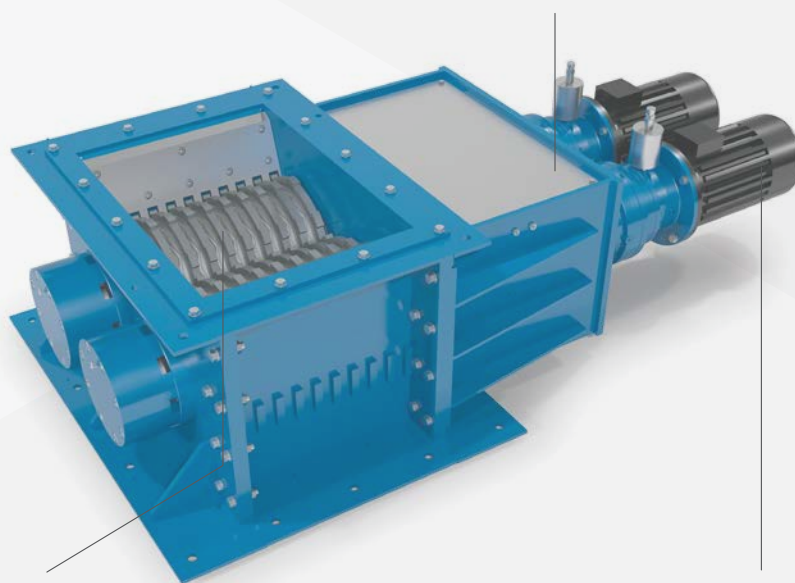
AVANTAGES

- Moindre usure des presses à vis en aval du fait de la taille réduite des particules d'os
- Coût d'entretien moins élevé des presses à vis
- Une durée de vie prolongée grâce aux composants essentiels en acier résistant à l'usure

SOUS-PRODUITS ANIMAUX CUITS



Surveillance électronique de la rotation
protégeant l'unité motrice en cas de blocage



Couteaux rotatifs en acier résistant à
l'usure pour garantir une durée de vie plus
longue

Moteurs et équipements
sous forme d'unité
unique pour une fiabilité
supérieure



ÉQUIPEMENT DE VIS À GRAISSES

TYPE	CAPACITÉ (t/h)	INTERSTICE (mm)	PUISSANCE DU MOTEUR (kW)	DIMENSIONS D'ENTRÉE* (mm)	DIMENSIONS DE SORTIE (mm)	POIDS (kg)
RC 10	5 à 12	20 à 25	2 x 7,5	520 x 736	520 x 736	1 800

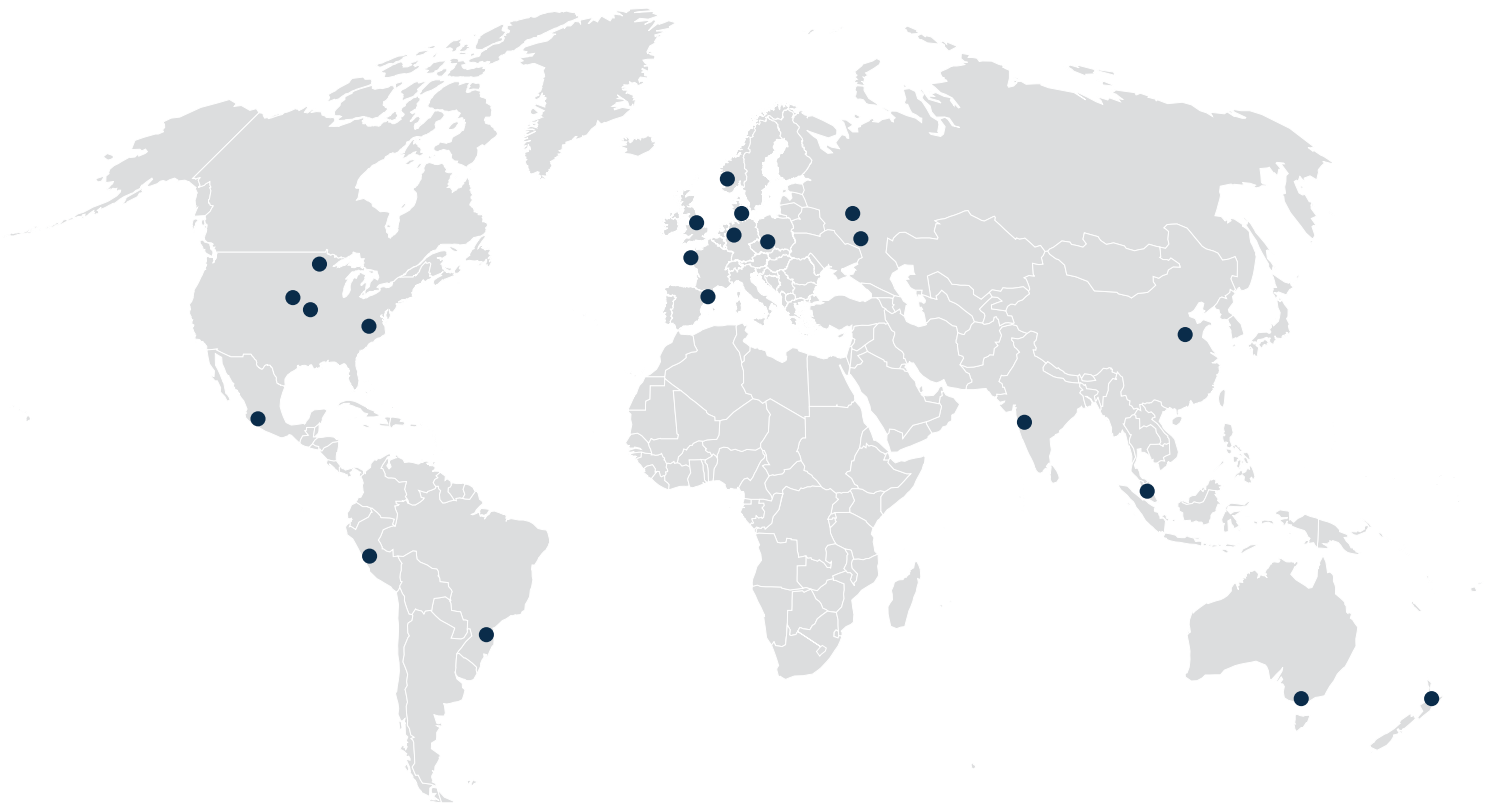
* Toutes les dimensions citées sont approximatives.

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.