



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# SÉCHEUR À ANNEAUX EN CONTINU

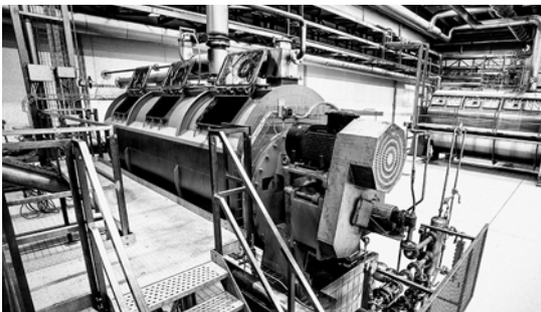
Brochure produit



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# SÉCHEUR À ANNEAUX EN CONTINU



“

POUR LE SÉCHAGE EN CONTINU DES PRODUITS NON COLLANTS À FAIBLE TENEUR EN GRAISSES COMME LA FARINE DE POISSON, LE SANG ET LES PLUMES.



## UTILISATIONS POSSIBLES :

- Séchage des matières à écoulement libre/non collantes
- Séchage de la farine de sang
- Opérations de séchage dans les installations de traitement des plumes
- Opérations de séchage dans les unités de production de farine de poisson où la graisse est extraite avant le séchage

Le sécheur à anneaux en continu Haarslev est la solution idéale pour le séchage en continu des produits à écoulement libre, semi-secs, à faible teneur en graisses, comme la farine de poisson, le sang et les plumes.

Ce modèle utilise la même structure et les mêmes flasques que les sécheurs à disques Haarslev, mais avec des anneaux rotatifs chauffés à la vapeur afin de sécher le matériau circulant. Ces anneaux entraînent des fonctionnements à débits différents des sécheurs à disques, ainsi qu'un gain de poids pour toute pression de vapeur donnée.

Ce sécheur est idéal dans un contexte de production de farines à haute teneur en protéines et de bonne qualité, ce qui garantit plus de revenus. Il est également disponible dans une configuration de sécheur à vide.

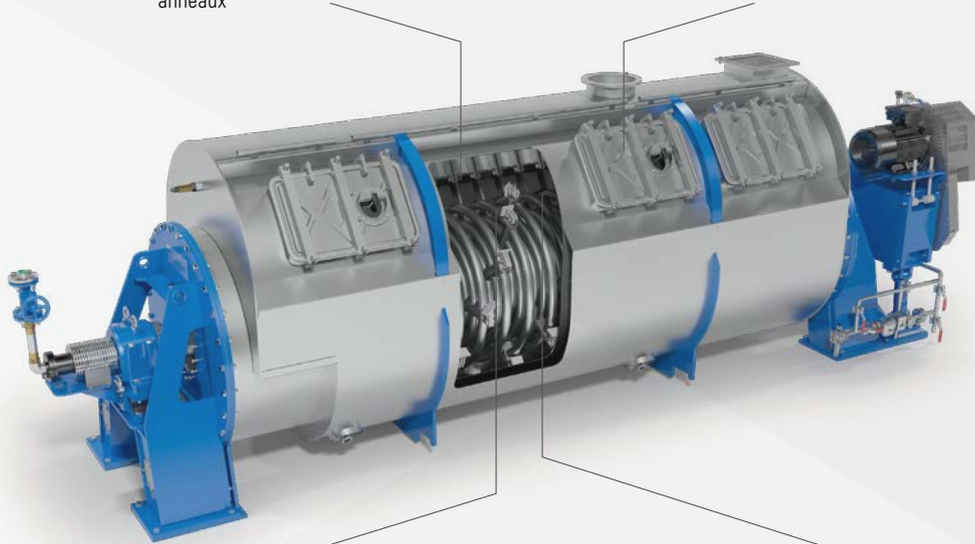
## AVANTAGES

- Un contrôle facile de la température, de l'humidité et du débit
- Un débit de matière et temps de rétention bien contrôlés, ce qui garantit une matière homogène à la sortie
- Utilise moins de matière à n'importe quelle pression, plus léger que les sécheurs à disques comparables

**MATIÈRE À ÉCOULEMENT LIBRE, SEMI-SÈCHE, À FAIBLE TENEUR EN GRAISSES POUR LE SÉCHAGE (GÉNÉRALEMENT APRÈS DÉSHYDRATATION MÉCANIQUE)**

La matière est séchée par contact direct avec ces anneaux

Les trappes d'inspection facilitent les vérifications, nettoyages et réglages



Des pales boulonnées sur les anneaux rotatifs transportent les intrants à travers le sécheur

Des anneaux concentriques, chauffés à la vapeur, montés sur un tube central

**PRODUIT DE FARINE SÈCHE À FAIBLE TENEUR EN GRAISSES PRÊTE POUR LE BROYAGE**

TYPE	SURFACE DE CHAUFFE (m²)	PRESSION (bar)	DIMENSIONS (mm)		
			Longueur (L)	Hauteur (H)	Largeur (L)
HCD40	40	07 à 10	6 750	2 160	1 570
HCD60	60	07 à 10	7 100	2 360	1 770
HCD80	80	07 à 10	7 650	2 500	2 050
HCD100	100	07 à 10	10 200	2 600	2 050
HCD125	125	07 à 10	10 550	2 890	2 290
HCD150	150	07 à 10	11 800	2 890	2 290
HCD170	170	07 à 10	9 700	3 475	2 560
HCD210	210	07 à 10	11 700	3 475	2 560
HCD260	260	07 à 10	11 830	3 650	2 790
HCD320	320	07 à 10	12 150	3 850	3 000
HCD380	380	07 à 10	13 400	3 850	3 000
HCD405	405	07 à 10	13 400	4 110	3 300
HCD475	475	07 à 10	14 650	4 110	3 300

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 Sønderød · Danemark

Tél. : +45 63 83 11 00

E-mail : [info@haarslev.com](mailto:info@haarslev.com)

[www.haarslev.com](http://www.haarslev.com)

### EXPÉRIENCE MONDIALE - PRÉSENCE LOCALE

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