

Presse à granulés Progress

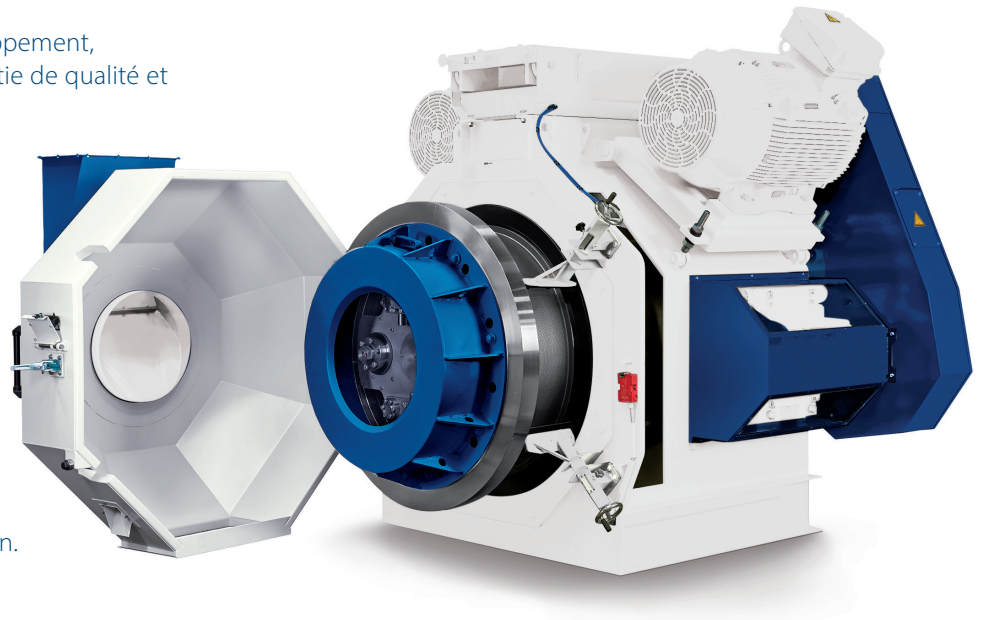
Général

La presse à granulés de PTN est une presse extrêmement stable, robuste et équilibrée.

Plus de 40 ans d'expérience dans le développement, l'ingénierie et la production sont une garantie de qualité et de continuité. Les innovations, en partie brevetées, offrent un excellent rapport qualité/prix.

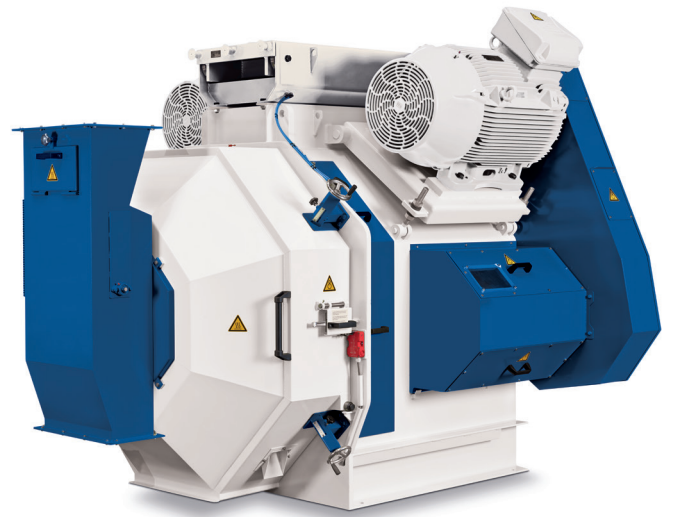
Un concept technologique sophistiqué assure une répartition égale des forces mécaniques importantes appliquées sur les roulements lourds de l'arbre principal massif et des arbres intermédiaires.

Un entraînement étagé par courroies en V. et courroies crantées permet d'utiliser de plus grandes puissances moteur. Le caisson robuste de la presse associé à un entraînement équilibré garantit une presse stable, sans vibrations pendant la production.



Caractéristiques

- » presse très stable, sans vibrations et silencieuse
- » surface de la filière de grande dimension et galets de grand diamètre
- » grandes puissances de moteur
- » vitesse variable de la filière
- » convient comme presse à deux ou trois galets
- » plus longue durée de vie de la filière et des galets
- » ajustement conique de la filière
- » système de lubrification central
- » plus longue durée de vie des roulements de l'arbre principal
- » trappe anti-bourrage pneumatique intégrée
- » couteau, monté sur le bâti/corps
- » palan prévu
- » frais d'entretien réduits
- » facile à nettoyer
- » conception simple
- » coffret électrique central



Options

- » tête des galets à trois galets*
- » réglage à distance des galets
- » système de changement rapide de filière (temps de changement filière environ 15 minutes)*
- » contrôle de rotation des galets
- » dispositif pour faire tourner la filière (pour faire tourner la filière lentement de gauche ou de droite)
- » porte et goulotte d'alimentation chauffées

* Cette option n'est pas disponible sur tous les modèles

Type	Moteur principal (kW max.)	Nombre de galets	Diamètre des galets (mm)	Dimensions de la filière			Poids moteurs compris (kg)
				Intérieur (mm)	Largeur (mm)	Surface (cm ²)	
580 x 146	2 x 75	2/3	265	580	146	2.658	5.500
650 x 175	2 x 90	2	298	650	175	3.571	6.000
700 x 190	2 x 90	2	315	700	190	4.179	6.250
850 x 210	2 x 160	2/3	390	850	210	5.605	9.000
900 x 228	2 x 160	2/3	408	900	228	6.433	9.500
900 x 275	2 x 200	2/3	408	900	275	7.771	10.000
1.000 x 300	2 x 200	2	456	1.000	300	9.420	14.000
1.100 x 380	2 x 250	2	500	1.100	380	13.125	20.500

VIS DE DOSAGE

CONDITIONNEUR

TCS

COMPACTEUR BOA

PRESSE À
GRANULÉS

REFROIDISSEUR

EMIETTEUR

TAMISEUR ROTATIF



PTN produit et développe des machines fiables et de haute qualité. PTN s'engage à fournir à ses clients les avantages suivants concernant ses produits :

- » De meilleurs rendements.
- » Une consommation d'énergie plus faible.
- » Moins d'exigences de maintenance.
- » Un accès à la technologie de pointe.

En tant que fabricant d'envergure globale spécialisé dans les presses à granulés et autres machines associées, notre ambition est de nous développer pour devenir le plus respecté des professionnels OEM (Original Equipment Manufacturer: Fabricant d'Équipement d'Origine).

Afin de réaliser cette ambition, notre stratégie repose sur les points suivants :

- » Développer et consolider un réseau global de professionnels de la vente et de points de service.
- » Créer une image virtuelle et réelle basée sur le professionnalisme, la qualité et l'innovation, ainsi qu'un haut degré de standardisation et d'accessibilité digitale pour nos partenaires stratégiques.
- » Transformer la technologie, le savoir-faire et les compétences en valeur ajoutée d'un point de vue technique et commercial.
- » Générer une croissance stable des ventes et profits.



Galvaniweg 29
5482 TN SCHIJNDEL
Pays-Bas

T +31 (0)73 54 98 472
info@ptn.nl
www.ptn.nl