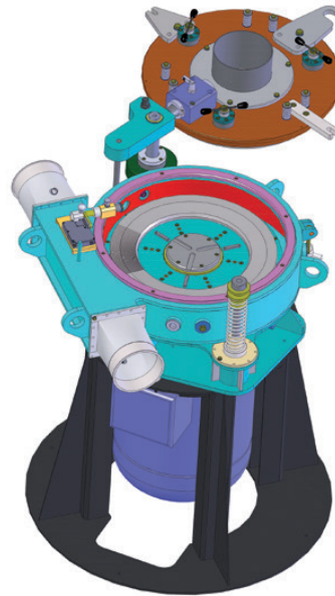


Le nouveau microniseur de type PU 650

Le nouveau microniseur PU 650 est équipé d'une commande disposée en position verticale et d'outils de broyage horizontaux. Le microniseur est idéal pour des performances élevées.

Avantages de cette série :

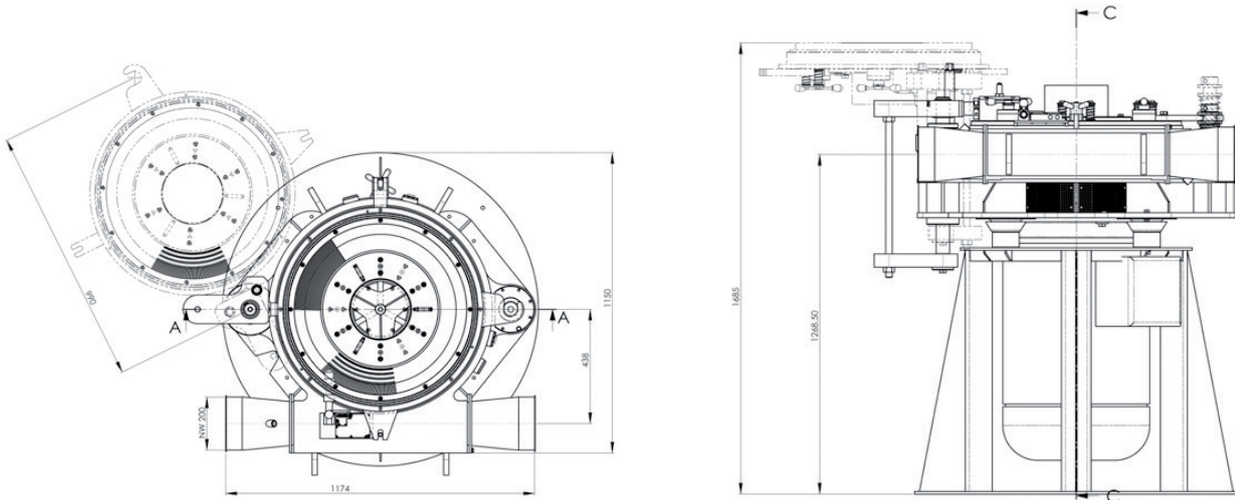
- Construction solide et incassable en mécano-soudure
- Commande directe, pas d'usure de la courroie, pas de forces transversales additionnelles exercées sur les paliers
- Contrôle de la température des paliers en standard. Alerte précoce en cas de paliers endommagés et arrêt automatique du broyeur
- Chaque disque construit en une seule pièce, permettant ainsi un réglage exact de l'entrefer et la possibilité d'un entrefer étroit, par conséquent moins de refus
- Disques spéciaux brevetés pour applications spéciales
- Echange aisé des outils grâce à la disposition horizontale de la chambre de broyage
- Débits élevés
- Construction compacte et peu encombrante
- Disques dotés de surfaces réaffûtables plus amples, permettant jusqu'à 20 réaffûtages, par conséquent, les frais d'exploitation sont considérablement réduits
- Le microniseur PU 650 peut être équipé d'une commande allant de 75 à 90 kW Information n°



Capacités à titre d'exemple :

PVC rigide	ca. 800 micron	700 – 1500 kg/h
HIPS	ca. 800 micron	700 – 1100 kg/h
HDPE	ca. 800 micron	1000 – 1400 kg/h
PC	ca. 800 micron	700 – 1000 kg/h
ABS	ca. 800 micron	400 – 680 kg/h

Les capacités dépendent de la qualité et de la taille du produit d'entrée, de l'état des outils de miconisation ainsi que de la motorisation.



Notre gamme de produits

Technique de hachoir

- Broyeurs
- Broyeurs
- Micro-broyeurs

Stations de lavage & composants

- Unités de pré-lavage
- Laveuses à friction
- Cuves de séparation et hydrocyclones
- Dessiccateurs mécaniques & thermiques
- Traitement de l'eau

Agglomération

- Plast-compacteurs

Service

- Pièces de rechange et d'usure
- Inspections et réparations
- Montage, mise en service, formation