



Las máquinas de comprimir rotativas BONALS modelo BR-26, BR-300 y BR-12, han sido concebidas especialmente para la compactación de productos grasos o con elevados porcentajes de humedad.

Su uso está destinado fundamentalmente para la fabricación de cubos de caldos de sopas.

PRINCIPALES VENTAJAS:

- Todas las partes en contacto con el producto son en acero inoxidable.
- Ninguna aplicación de pintura en la zona de trabajo.
- Granulador superior con motorización independiente opcional.
- Separación estanca entre la zona de compresión y grupos motrices.
- Sistema de compresión hidráulica.
- En el modelo BR-26, con precompresión.
- Protección hidráulica sobre posibles sobrecargas.
- Cambio de formato sumamente fácil y cómodo.
- El cuadro de maniobras integrado al chasis o a distancia, incorpora la totalidad de los mandos.
- Sistemas de seguridad mecánicos y eléctricos.
- Sistema de alimentación forzada con tolva de recepción del producto; cuya velocidad está sincronizada a la del plato revólver, incorporando asimismo, una sonda de nivel.
- Mínimo error en peso.
- Dotada de un sistema limpiador para la superficie de los punzones.
- Máquina adecuada a la legislación sobre la protección para la seguridad en el trabajo.



Les machines à comprimer rotatives BONALS, modèles BR-26, BR-300 et BR-12, ont été spécialement conçues pour le compactage de produits gras ou au pourcentage d'humidité élevé.

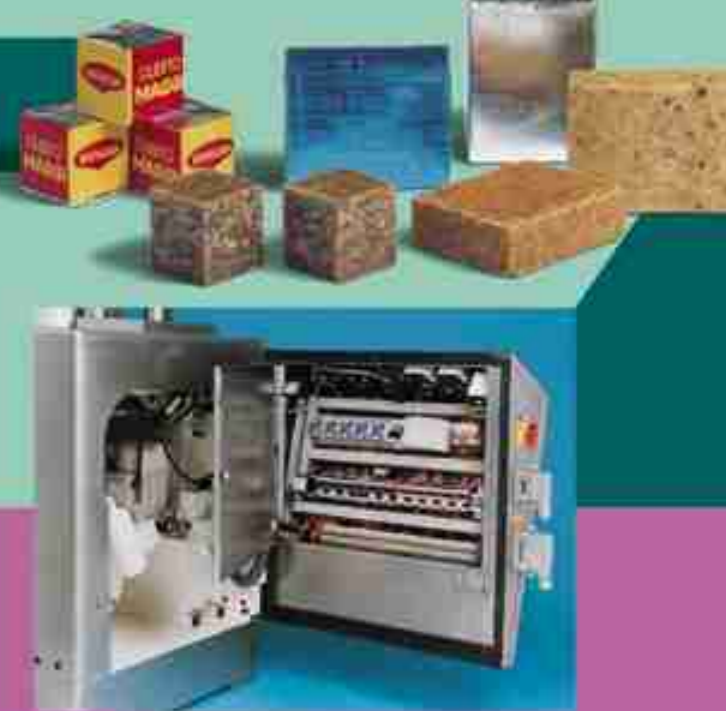
Elles sont fondamentalement destinées à la fabrication de cubes de bouillon.



AVANTAGES PRINCIPAUX:

- Toutes les parties en contact avec le produit sont en acier inoxydable.
- Aucune application de peinture dans la zone de travail.
- Granulateur supérieur à motorisation indépendante optionnel.
- Séparation étanche entre la zone de compression et les groupes moteurs.
- Système de compression hydraulique.
- Pour le modèle BR-26, avec précompression.
- Protection hydraulique contre de possibles surcharges.
- Changement de format extrêmement facile et commode.
- Le tableau de manœuvres intégré au châssis ou à distance, comprend la totalité des commandes.
- Systèmes de sécurité mécaniques et électriques.
- Système d'alimentation forcée avec trémie de réception du produit, dont la vitesse est synchronisée avec celle du plateau révolvr, comprenant également une sonde de niveau.
- Erreur de poids minimale.
- Système de nettoyage de la surface des poinçons.
- Machine conforme à la législation sur la protection pour la sécurité du travail.

J.BONALS SA



The BONALS rotary presses type BR-26, BR-300 and BR-12 have been specially conceived to compact fatty or highly hygroscopic products.

The use of such machines is exclusively reserved to the manufacture of soup cubes or tablets.



MAIN ADVANTAGES:

- All machine parts in contact with the product are made of stainless steel.
- There is no paint application in the working zones.
- Upper granulator with optional independent drive.
- Watertight separation between compression zone and drive compartments.
- Hydraulic compression system.
- Model BR-26 with pre-compression.
- Hydraulic preventive system against possible overload.
- Very easy and practical size change-over.
- Control panel integrated to the machine frame or in remote location. It comprises all control functions.
- Mechanical and electrical security system.
- Force infeed system with product receptacle hopper, speed of which is synchronised with the revolving plate. It incorporates a level check sounding device.
- Minimum weighing errors.
- Equipped with cleaning system for dies surfaces.
- Machine corresponding to current legislation on guardings and security.