



ERKAYA • est certifié par CE

- C'est un type de broyeur à marteaux pour les laboratoires.
- Il est obtenu des exemplaires conformes aux normes à l'aide de ce dispositif pour le nettoyage de gluten et les analyses de FN (Indice de Chute), NIR et de protéine.
- Produits moulus, toutes les légumineuses, épices, graines grasses et matière première d'appâts
- Le moteur à haute performance évite tout risque d'occlusion.
- Préparation rapide et conforme d'exemples
- A été conçu sur un matériau métallique.
- Un marteau en acier tourne à grande vitesse et oblige l'échantillon moulu à passer par un tamis en acier.
- Grâce à une alimentation sous vide, les produits à un taux d'humidité peuvent également être facilement tamisés.
- Selon le produit et selon le taux d'humidité, 300gr de produits peuvent être moulus en 30-50 secondes.
- Après être tamisé par un tamis en acier, le produit est récolté dans une pochette filtre.
- La valeur Standard du tamisage, falling number, le système de lavage gluten et les analyses NIR est de 0.8 mm. Les autres tailles de tamis peuvent être utilisés sur demande.
- Différentes tailles d'échantillons peuvent être obtenus grâce à différents tamis.
- Produit une grande homogénéité et une continuité.
- Construction solide.
- Résistance impeccable
- Le moteur à haute performance évite tout risque d'occlusion.