

# Broyeur de pellets

Broyeur de laboratoire

**Broyage d'aliments pour animaux sous forme de pellets, gruaux, tourteaux et granulats**

- Fonctionnement silencieux
- Haute capacité de broyage de 100-200 kg/h
- Capacité de broyage de 3 kg en un seul passage
- Tiroir de collecte avec 5 litres de capacité
- Convient aux pellets à très haute teneur en graisse

## Fonction

L'échantillon de matière à broyer est placé dans la trémie et tombe à travers le remplissage dans le mécanisme de broyage. Dans le mécanisme de broyage, l'échantillon de matière est broyé entre les broches du rouleau rotatif et le peigne de broyage fixe. Le produit broyé tombe à travers une grille de protection dans le tiroir. Le produit broyé est destinée à un contrôle de la qualité supplémentaire par un appareil d'analyse approprié. Le broyeur de pellets peut également être utilisé en combinaison avec un diviseur d'échantillons Vario et un échantillonneur DVB pour la détermination représentative des échantillons de processus obtenus en continu.



## Caractéristiques techniques

Produit	Tension	Puissance	Dimensions	Poids	Référence article
Broyeur de laboratoire	400 V, 50 Hz	0,55 kW	360x440x560 mm	25 kg	1520 0300