



APLATISSEURS



3 ROULEAUX ENTRAINES "RS 350"

Aplatisseur idéal pour grains toutes dimensions (céréales, maïs, pois, lupin, féveroles...) seuls ou en mélange. Les grosses graines subissent un pré concassage entre le petit rouleau et l'un des gros rouleaux ; l'aplatissage est réalisé ensuite entre les 2 gros rouleaux.

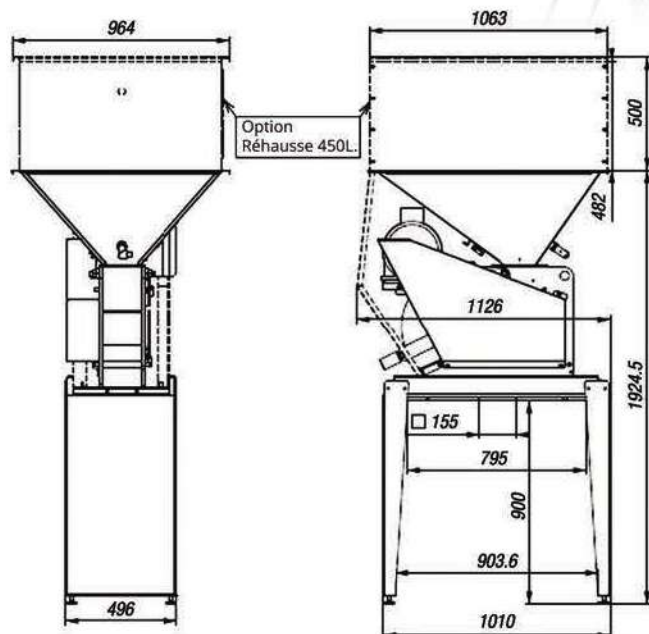
Spécialiste en équipements d'élevage depuis plus de 60 ans, ACEMO s'est affirmé au fil du temps comme l'un des meilleurs spécialistes du matériel de préparation de l'aliment. Les contraintes économiques liées au progrès

des connaissances en nutrition animale rendent l'emploi des céréales aplaties de plus en plus répandu dans nos élevages. S'appuyant sur l'expérience acquise avec plusieurs milliers d'aplatisseurs, ACEMO a

développé le RS 350 pour élargir sa gamme et proposer aux éleveurs un produit mieux adapté à leurs besoins.



APLATISSEURS "RS 350"



Carastéristiques :

- | 2 rouleaux en fonte \varnothing 312 larg. 170 mm (1 lisse, 1 rainuré).
- | 3^e rouleau en acier \varnothing 130.
- | Entraînement des rouleaux par moteur électrique triphasé 380 v - 1500 t/mn et courroie poly-V.
- | Châssis mécano soudé très robuste réalisé en tôle épaisse.
- | Sortie à bride \square 155.
- | Réglage débit par trappe à glissière et réglage écartement des rouleaux par poignée.
- | Trémie en tôle de 150 L avec aimants pour les corps étrangers.
- | Existe en 2 versions : avec ou sans châssis sur pieds.

Niveau sonore (norme iso 3743) mesuré à 1 m		
	Blé	Orge
RS 350 4 kW	90 à 95 dBa	90 à 96 dBa
RS 350 5,5 kW	91 à 96 dBa	91 à 97 dBa

Gamme de 2 modèles : (avec ou sans pieds)
Débit selon céréales et degré d'aplatissage
RS 350 - 4 kW : 500 à 1 000 kg/heure
RS 350 - 5,5 kW : 650 à 1 300 kg/heure

DISTRIBUTEUR

