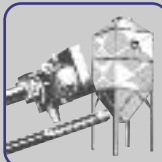
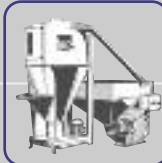




valorisation



APLATISSEUR AS 303

ROLLER MILL AS 303

APLATISSEUR 3 ROULEAUX SUR PIEDS

ROLLER MILL WITH 3 ROLLS - LEG SUPPORTED



Réglage de débit par levier avec positionnement sur grille d'indexage

Rate adjustment regulated by lever with positioning pointer on grid



Aimant pour élimination des corps étrangers métalliques

Magnet to enable the elimination of any metal foreign bodies



Double entraînement par engrenages nylon

Double drive by nylon gearing



Transmission par 3 courroies trapézoïdales

3 trapezoid driving belts

2 MODÈLES

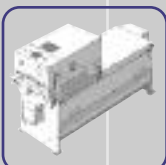
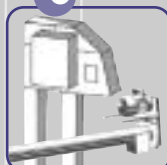
2 MODELS

- Simple (Standard)
- Insonorisé (Noise insulated)

L'AS 303 permet l'aplatissage de toutes les céréales même mélangées : blé, orge, avoine, maïs, pois, féverolles...

The AS303 roller mill is used for rolling of all types of grain, even mixed: wheat, barley, oats, corn, peas, beans.

conservation



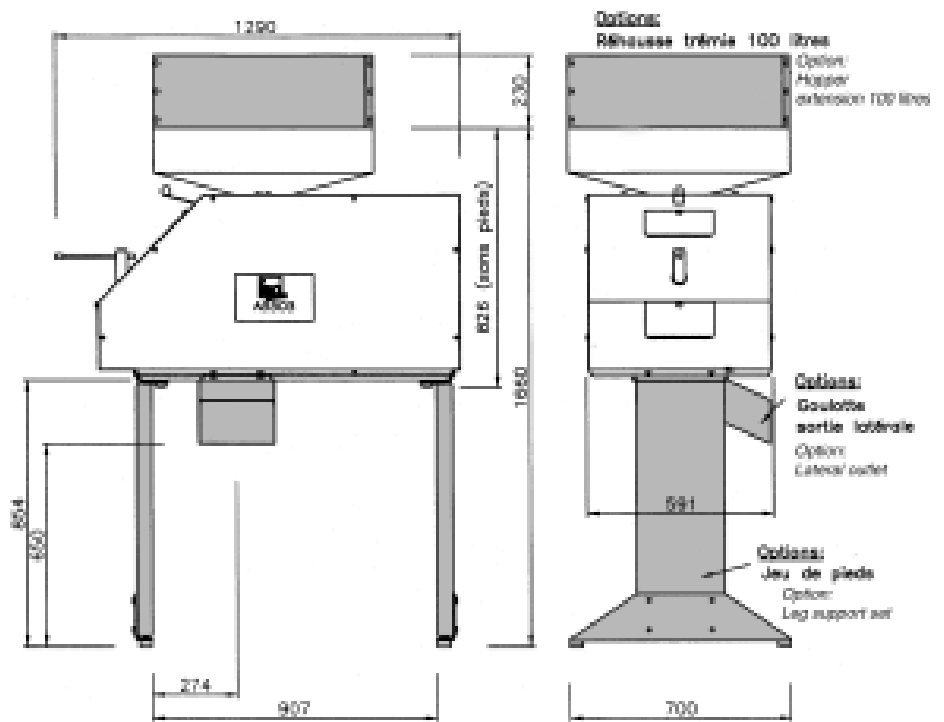
ENCOMBREMENT

DIMENSIONS

APLATISSEUR AS 303 SUR PIEDS

avec réhausse de trémie 100 litres
et goulotte de sortie latérale

ROLLER MILL A 303 LEG SUPPORTED with
hopper extension 100 litres



CARACTÉRISTIQUES

CHARACTERISTICS

- Carrossage intégral avec insonorisation (suivant modèles).
- Rouleau pré-aplatisseur en acier traité strié \varnothing 112 mm, largeur 150 mm
- Tambours d'aplatissage en fonte, largeur 150 mm, diamètre 300 mm.
- Double entraînement par engrenage nylon.
- Trémie capacité 85 litres avec trappe de débit équipée d'aimant.
- Entraînement par moteur 7,5 cv, transmission par 3 courroies trapézoïdales.
- Version : sur pied
- Avec trémie 2 000 litres.
- Complete casing with noise insulation (depending on model).
- Grooved pre-rolling drum in treated steel, diam. 112 mm, width 150 mm.
- Rolling drums in cast iron, width 150 mm, diam. 300 mm.
- Double nylon drive gear.
- 85 litres hopper with outlet door fitted with magnet.
- Drive gear:
 - Electric motor 7.5 hp, complete with transmission (3 V-belts).
- Adaptations : leg supported
- With 2 000 litre hopper.

DÉBITS

CAPACITY

800 à 1400 kg/h en fonction de la céréale et du degré d'aplatissage.

800 - 1 400 kg/h according to grain type and desired flattening rate.

POIDS

WEIGHT

315 kg



ZI la Fréminière - 5, rue Jean Marie Texier
BP 90210 - 35502 VITRE Cedex - FRANCE

Tél. : 33 (0)2 99 75 73 00
Fax : 33 (0)2 99 75 73 20

e-mail : fao.direction@fao.fr
Site : www.fao.fr

Votre distributeur