

BROYEUR ENSILEUR BC"S"

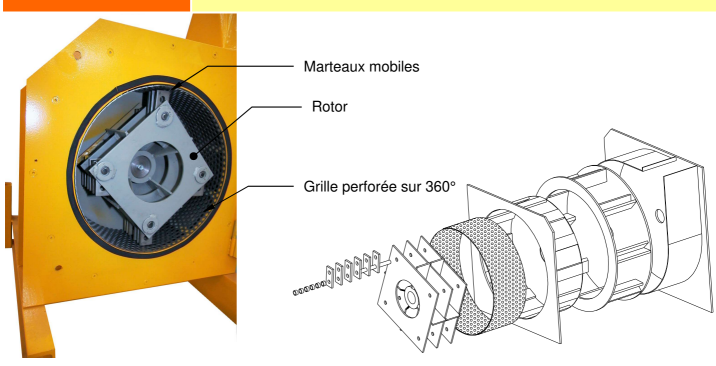


Broie:

Maïs humide grains ou grains rafles, blé humide et autres céréales.

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS EN mm	Lxlxh: 1210x900x1300
CONSTRUCTION	Acier mécano-soudé
POIDS	280 kg
ALIMENTATION	Trémie avec volet de régulation d'air
VITESSE DE ROTATION	3000 tr/min
PUISSANCE ABSORBEE	70 à 120 CV
ENTRAINEMENT	Prise de force tracteur 1000 tr/min avec multiplicateur à bain d'huile
REFOULEMENT	Longueur 15 m maximum, hauteur 10 m maximum Ventilateur à huit pales Tuyauterie Ø150 mm en acier galvanisé Coude acier grand rayon
GRILLES	Circulaires perforées : Ø10 mm pour grains à 30% d'humidité, Ø12 mm pour grains à 35% d'humidité, Ø15 mm pour grains à 40% d'humidité
MARTEAUX	24, mobiles, épaisseur 8 mm
OPTIONS	 Cardan avec limiteur de couple à friction, Cyclone, Vis d'alimentation avec trémie 2 quintaux, Bec déflecteur avec collier pour épandage au sol en bout de tuyauterie
NIVEAU SONORE	Ce matériel peut dépasser sensiblement les 80 dB(A)
	W10



PERFORMANCES

Maïs grains humides: 10 à 14 tonnes/h (120 kg/CV/h)

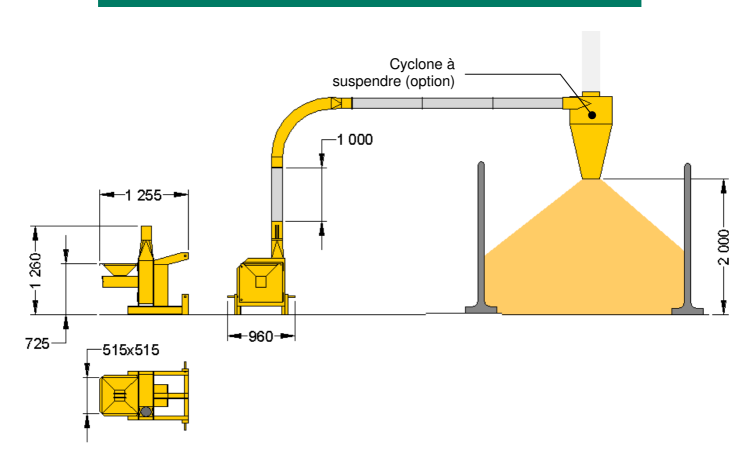
Maïs grains secs: 5 à 7 tonnes/h

ACCESSOIRE

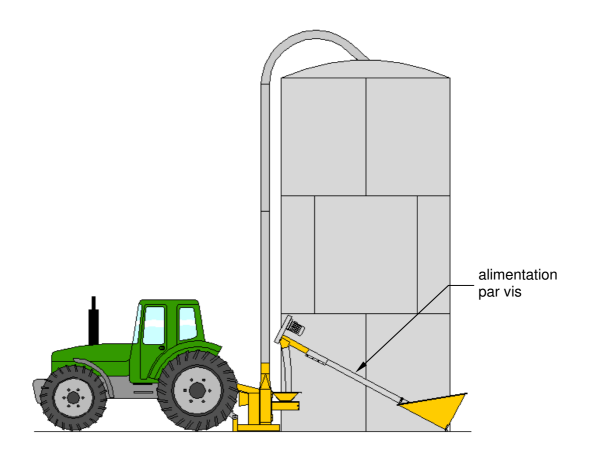




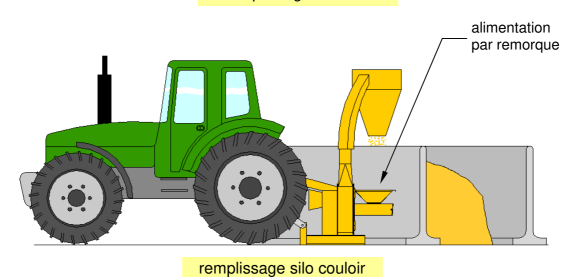
DIMENSIONS



EXEMPLES D'UTILISATION



remplissage silo tour



Les caractéristiques techniques restent modifiables sans préavis



47170 POUDENAS - FRANCE

Tél.: 05 53 65 73 55 Fax: 05 53 97 33 05 e-mail: elevage@electra.fr

internet : www.electra.fr