

ENSACHEUSE ELECTRONIQUE A VIS



POUR L'ENSACHAGE DE GRANULEUX OU PULVERULENTS

Quelques exemples de produits conditionnés :

aliment bétail, concentrés minéraux vitaminés, pet-food, anti-parasitaire, produits chimiques, farine de blé

**PROGRAMMATION ELECTRONIQUE – ETANCHE - PAS DE POUSSIÈRE
NE CASSE PAS LES GRANULES - LECTURE INSTANTANÉE**

CARACTERISTIQUES

CONSTRUCTION	acier mécano-soudé peint
DIMENSIONS	1200x525x640 mm 80 kg
ENTRAINEMENT	motoréducteur à roue et vis sans fin
MOTORISATION	1.1 kW triphasé
EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> • boitard avec bride pour fixation sous boisseau • bouche d'ensachage avec attache sac rapide Ø275 mm
EXTRACTION	par vis sans fin Ø150 mm
SACS	à bouche ouverte : polyéthylène, polypropylène, jute, papier...
FONCTIONS	<ul style="list-style-type: none"> • indicateur digital avec capteur de flexion • mémorisation des seuils • tare et remise à zéro • convertisseur de fréquence pour 2 vitesses programmables (grand débit et finition), permet d'ajuster la précision avec une cadence importante
ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none"> • boisseau de stockage tampon • convoyeur de sac avec couseuse portative ou thermo-soudeuse

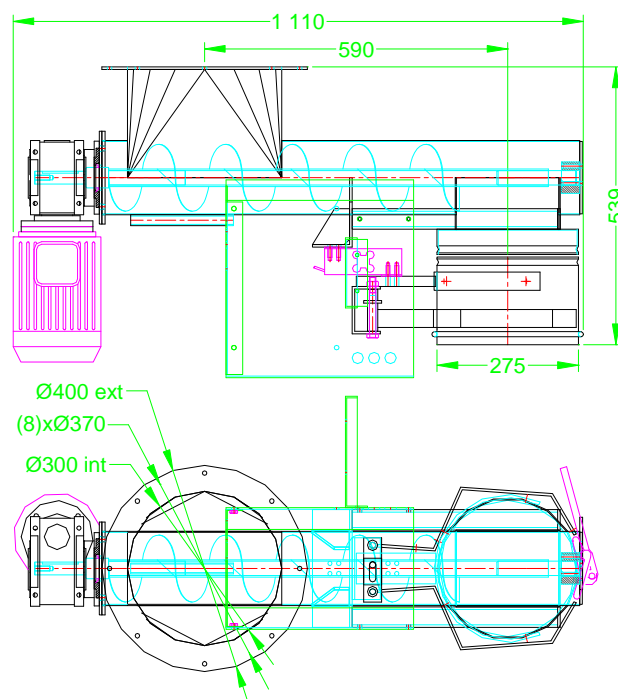
* (non homologuée pour transactions commerciales)

PERFORMANCES

De 80 à 120 sacs/heure selon le poids des sacs (50 à 25 kg)

EXEMPLE D'UTILISATION

Avec boisseau de stockage



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

www.electra.fr