

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 POUSSIERE
NE CASSE PAS LES GRANULES - LECTURE INSTANTANEE**

CARACTERISTIQUES

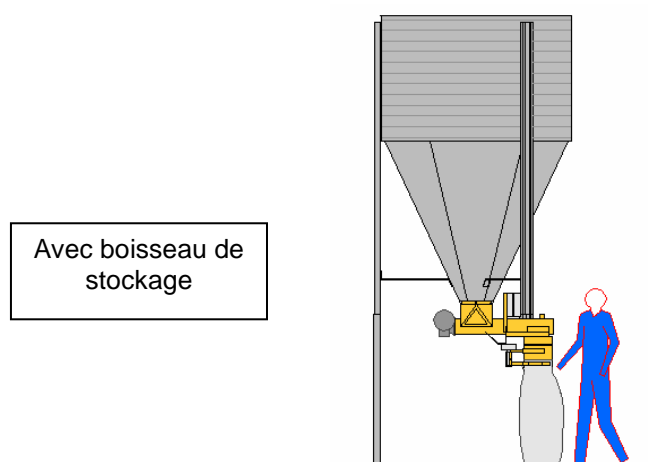
CONSTRUCTION	acier mécano-soudé peint
DIMENSIONS POIDS	1200x525x640 mm 80 kg
ENTRAINEMENT	motoréducteur à roue et vis sans fin
MOTORISATION	1.1 kW triphasé
EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none">• boîtier avec bride pour fixation sous boisseau• bouche d'ensachage avec attache sac rapide Ø275 mm
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
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none">• détecteur de niveau électronique• fabrication en acier inox 304L
ACCESSOIRES	<ul style="list-style-type: none">• trémie supérieure de stockage tampon• convoyeur de sac avec couseuse portative ou thermo-soudeuse

* (non homologuée pour transactions commerciales)

PERFORMANCES

80 à 120 sacs/heure

EXEMPLE D'UTILISATION



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