

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	1.5 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
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

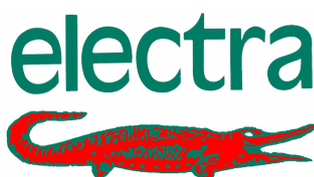
De 80 à 120 sacs/heure selon le poids des sacs (50 à 25 kg)

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