

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 | 1200x525x640 mm 80 kg |
| ENTRAINEMENT | motoréducteur à roue et vis sans fin |
| MOTORISATION | 1.1 kW triphasé |
| EQUIPEMENTS | 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 | 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 | boisseau de stockage tampon convoyeur de sac avec couseuse portative ou thermo-soudeuse |

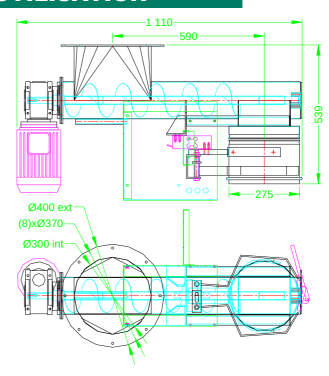
^{* (}non homologuée pour transactions commerciales)

PERFORMANCES

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

EXEMPLE D'UTILISATION





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