

# ENSACHEUSE POUR SACS VALVE

## VALVE BAG FILLING UNIT

### Type VAG.05



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Ensacheuse à pesée brute destinée au conditionnement en sacs à valve papier ou plastique de produits pulvérulents ou granulés à écoulement gravitaire libre.
- Dosage en grand et petit débits réalisés par vanne à casque.
- Bec de remplissage avec pince-sacs.
- Sellette support sac à évacuation manuelle (automatique en option) des sacs pleins.
- Indicateur de poids électronique en coffret, portée de 5 à 60 kg (autre sur demande), fixé sur le châssis principal.
- Possibilité de déplacer l'ensacheuse manuellement grâce aux roulettes.
- Homologation pour transactions commerciales sur demande.
- Cadence de fonctionnement : 100 à 200 sacs/heure suivant les caractéristiques du produit.
- Nombreuses options : convoyeur à bande d'évacuation des sacs pleins, applicateur automatique de sacs vides, etc...

#### TECHNICAL DATA :

- *Gross weight paper or plastic valve bag filling unit for powdered or granulated material packaging.*
- *Double flow measuring out by check valve.*
- *Filling spout with bag-clamp.*
- *Bag-seat with manual full bag evacuation (optional automatic).*
- *Electronic weight indicator in control panel, fixed on the main frame.*
- *Possibility of manual removal of the machine.*
- *French metrological authority agreement on request.*
- *Range : 5 to 60 kg (others on request)*
- *Rate : 100 to 200 bags p.h depending of material flowing.*
- *Many optional feature : belt conveyor for full bags removal, automatic bag placer, etc...*