

# Balance électronique d'ensachage brute, étalonnable

Type

Capacité (utilisation manuelle)

**52 R/V**

jusqu'à 9 tonnes/heure

## Description

- Balance d'ensachage électropneumatique pour l'ensachage de quantités en vrac librement programmables
- Electronique de pesage étalonnable avec un écran simple pour indication des poids, capacité d'ensachage et autres données
- Alimentation par glissière électropneumatique avec dosage du débit grossier et fin
- L'électronique de pesage réagit par auto-optimisation aux propriétés d'écoulement du produit en vrac

## Utilisation et matières à peser

- Tous les produits fluides (grains, secs), exemples : céréales de toutes sortes, granules, pellets jusqu'à 6 mm, etc.

## Echelle de pesée

- 10 – 50 kg

## Types de sacs

- Sacs ouverts (à fond croisé, etc...)
- Papier
- Plastique
- Tissés

## Capacité d'ensachage

- 2-3 sacs/minute (jusqu'à 9 tonnes/heure par utilisation manuelle correspondante)

## Equipement optional

- Systèmes de blocage interchangeables pour sacs ouverts (DN 230 / DN 300 / autres possibilités sur demande)
- Systèmes de blocage interchangeables pour sacs à valve, (avec dispositif de gonflage du sac)
- Support de positionnement des sacs réglable en hauteur / repose-sacs
- Bac de dosage pour chargement en vrac
- Châssis fixe ou mobile
- Machines à coudre, bandes transporteuses, tapis de transport
- Bacs de stockage
- Imprimante pour édition des valeurs du processus
- Installation d'aspiration, ou ventilateur extracteur (avec sac de dépoussiérage ou séparateur de poussière)
- Plateforme de travail complète, fixe ou mobile, pour montage de la balance reliée à la machine de traitement des semences

