



## Séries 10 – Doseur de sacs/sachets

Le Doseur de poudres et granules en Sacs des Séries 10 d'All-Fill a été spécialement étudié pour répondre aux besoins d'un large éventail de formats de sacs et de sachets. Le capteur de pesage à jauge de contrainte numérique, hautement sensible, fournit un signal d'arrêt au remplissage, éliminant ainsi les imprécisions causées par les **produits de densité inégale**. Une pince électro-pneumatique et des guides de positionnement facilité, permettent à l'opérateur le placement rapide du sac sous la buse, prêt à être rempli.

### Caractéristiques Standard

- ▼ Dispositif de pesage entièrement intégré
- ▼ Pince à sac électro-pneumatique
- ▼ Toutes pièces de contact en acier inoxydable
- ▼ Trémie en acier inoxydable de 56 litres
- ▼ Pièces de format démontables sans outils
- ▼ Vis sans fin usinée dans la masse
- ▼ Vis sans fin servo-commandée
- ▼ Entraînement autonome de l'agitation
- ▼ Contrôle de l'automate via l'écran tactile du HMI
- ▼ Pour sacs et sachets de 1kg à 25kg

### Options Disponibles

- ▼ Remplissage 2 vitesses (vrac puis complémentarité)
- ▼ Remplissage en vrac et alimentation continue
- ▼ Remplissage en plusieurs étapes
- ▼ Trémie ouvrable de 56 litres facilitant le nettoyage
- ▼ Base mobile pour déplacement
- ▼ Pièces de contact en acier inoxydable 316L
- ▼ Clapet de retenue à simple et double actions
- ▼ Sonde de niveau dans la trémie
- ▼ Accessoires d'alimentation en vrac
- ▼ Logiciel de contrôle actif pour minimiser les pertes produit
- ▼ Port d'interface / imprimante
- ▼ Convoyage à rouleaux



All-Fill International Ltd

Représenté par DARRON, votre contact commercial et technique



+ 33(0)4 50 69 59 91



info@darron.fr



www.darron.fr

# Séries 10 – Doseur de sacs/sachets



## Spécifications Standard

Type de Commande :	Automate PLC Siemens	Méthodes de remplissage:	
HMI:	Panneau à écran tactile couleur		Remplissage vrac en poids
Capacité de trémie:	56 litres		Remplissage vrac puis par complémententation lente
Révolutions de la vis:	réglage par paliers de 0.0003 tr		Remplissage vrac par anticipation et rétroaction
Moteur d'agitation:	0.55kW	Vis de dosage:	Usinée dans la masse
Options d'agitation:	Continue	Contact parts:	Acier inoxydable 304
	Durant le dosage uniquement	Poids de remplissage:	1kg – 25kg
	Durant le dosage avec temporisation	Puissance	2.2 kVA
	Sans agitation	Poids total:	190kg



### Remplissage de bacs/seaux

Cellules de pesée jumelées, montées indépendamment

Aspiration des poussières

Spécification complète pour résistance à la corrosion

Convoyeur à rouleaux sur cellule de charge

**All-Fill International Ltd**

Représenté par DARRON, votre contact commercial et technique

 +33(0)4 50 69 59 91

 [info@darron.fr](mailto:info@darron.fr)

 [www.darron.fr](http://www.darron.fr)