

Claudius Peters PACPAL

Roto Fill

Nos avantages

- Ensacheuse rotative avec design dans l'état de l'art
- Design modulaire et compacte de 3 à 16 modules
- Manutention des sacs avec le plus grand soin
- Consommation énergétique optimisée grâce aux dernières innovations technologiques de la commande
- Capacité jusqu'à 6000 sacs/h en fonction du nombre de modules



Opération

- Compatible avec les produits en poudre à écoulement libre
- Dépoussiérage vers le haut de la machine
- Disponibilité de 63 réglages de paramètres de pesée
- Préparation pour placement automatique des sacs
- Panneau de commande stationnaire derrière les machines d'ensachage

Données de production

- Compatible pour le ciment, le plâtre et autres matériaux de construction
- Types de sacs: Papier/PP/PE à valve (collés et/ou cousus)
- Pesée des sacs: de 10 à 50 kg



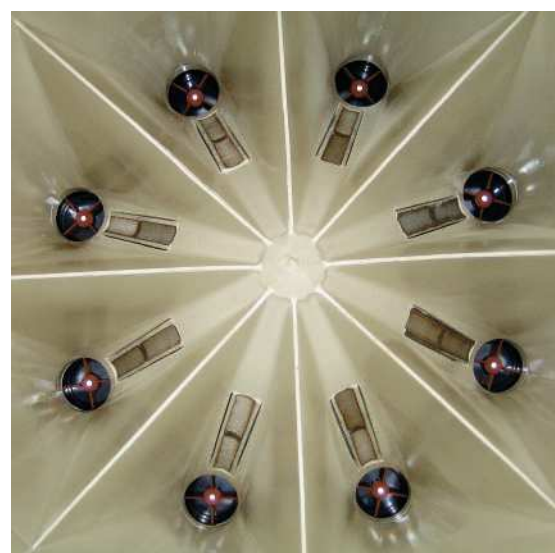
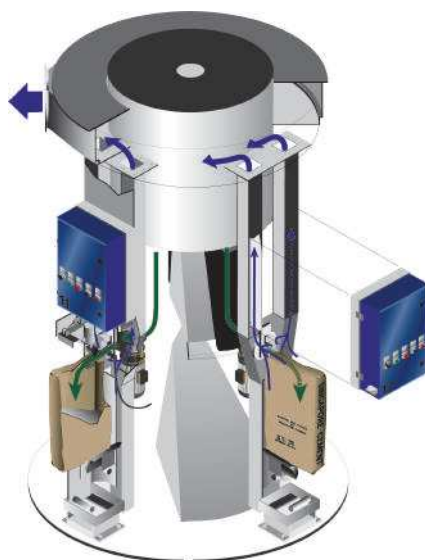
Systemes d'Ensachage
pour Ciment, Plâtre et
autres Matériaux de
Construction

Roto Fill

Données techniques

Capacités de la machine

Nombre de modules	3	4	6	8	10	12	14	16
Ciment 25 kg/sac [sacs/h]	1125	1500	2250	3000	3750	4500	5250	6000
Ciment 50 kg/sac [sacs/h]	900	1200	1800	2400	3000	3600	4200	4800
Puissance électrique installée [kW]	13,5	17,5	21,5	33,5	42,5	50,2	58,2	66,2



Tension principale:	de 380 à 690 V triphasé
Frequence:	50 ou 60 Hz
Tension de contrôle:	24 V DC
Classe de protection moteur:	IP54 ou supérieure
Connexion pneumatique:	6 bar
Système de pesée électronique:	PACTRON

**Manutention du Vrac,
Ensachage, Palletization
et Expédition par un
seul Fournisseur**



Une entreprise du groupe Langley Holdings

Claudius Peters Projects GmbH

Schanzenstraße 40, DE 21614 Buxtehude, Germany

T: +49 4161 706-0, E: projects@claudiuspeters.com

claudiuspeters.com

PACPAL Roto Fill (FR) 01/2015/Issue 2. A cause de notre politique d'amélioration continue, nous nous réservons le droit de modifier nos spécifications sans avis au préalable.
A L'EXCEPTION DES ERREURS ET OMISSIONS.