

Les Remplisseuses Rotatives Hema

Pondérales et Volumétriques



Hema
Pneumatic Scale Angelus

Hema : Remplisseuses Rotatives

70 années d'expertise

2 technologies de remplissage pour :

- répondre à une large gamme de produits et emballages
- satisfaire les demandes les plus exigeantes de votre marketing



Volumétrique : MV/EV

Mécanique ou Electronique



Pondérale : GW

Dosage pondéral par gravité



Vos produits sont collants, visqueux, moussants, filants, avec ou sans morceaux,
Hema vous propose la solution de dosage adaptée.

Une gamme complète de remplisseuses rotatives

de 6 à 80 têtes pour une cadence de
60 à 1500 emballages par minute



SYSTÈME BREVETÉ

Flexibilité et Ergonomie pour répondre à vos impératifs de production :

- Des doseurs étudiés et dédiés à vos produits : sauces avec morceaux, miel ...
- Transfert et maintien du contenant par le fond ou par le col
- Changement de format rapide
- Recettes de dosages pré-enregistrées
- Traçabilité

Des compétences reconnues sur le marché :

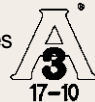
- Remplissage du produit à chaud ou à froid
- Propreté de dosage
- Rendement machine supérieur à 98%
- Ecart type : < 0.8 gr pour un produit homogène dans un contenant de 500 ml
- Ecart type : < 1.5 gr pour un produit avec des morceaux dans un contenant de 500 ml

Nettoyage NEP (Nettoyage en place interne) / (Nettoyage en place externe)

Les remplisseuses Hema répondent aux standards d'hygiène les plus rigoureux :

Plusieurs configurations vous sont proposées :

- Nettoyage semi automatique avec des cycles de nettoyage effectués et contrôlés par l'opérateur ou cycles et programmes de nettoyage totalement automatisés.
- Nos remplisseuses peuvent être protégées par air filtré ou flux laminaire et également associées à une station de nettoyage indépendante.
- La conception générale de nos remplisseuses améliore l'hygiène et facilite le nettoyage.
- Les MV et les GW peuvent être certifiées



sur demande.



CENTRALE NEP

Tous ces
engagements et
ces réalisations
sont partagés
par nos clients
dans plus
de 100 pays.



NETTOYAGE

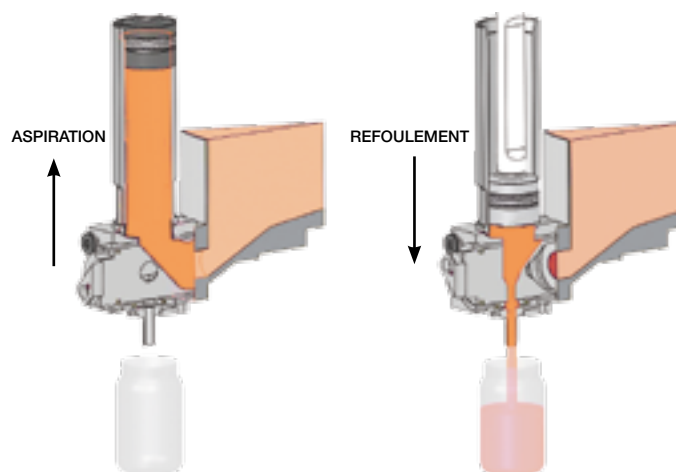
Hema MV

Remplisseuse Mécanique Volumétrique

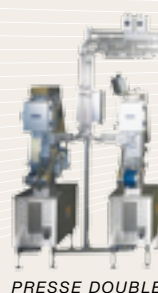
Votre produit est visqueux, homogène avec ou sans morceaux pouvant aller jusqu'à 20 x 20 x 20 mm.

Vous recherchez cadence élevée et flexibilité !

La technologie MV répond parfaitement à votre demande.
Le remplissage est volumétrique et la cinématique mécanique.
Le volume est défini par un cylindre et le mouvement du piston contrôlé par une came.



REPLISSEUSE MV12



PRESSE DOUBLE



MONOBLOC REPLISSEUSE
THERMOSCELLEUSE
MV 30/24 T

DONNÉES TECHNIQUES

VOLUME :
De 60 ml à 5 litres

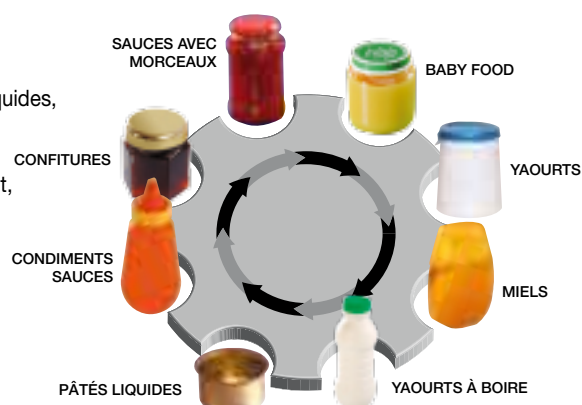
CADENCE :
De 3.000 cph à
90.000 cph.

**GAMME DE
REPLISSEUSE :**
De 6 à 75 têtes.

**GAMME DE
BOUCHEUSE :**
De 3 à 30 têtes

Options disponibles :

- 2 types de boisseaux :
- Cylindriques pour les produits semi liquides,
- Coniques pour les produits fluides.
- En fonction de la nature de votre produit, le remplissage par le fond peut être proposé pour améliorer la qualité et la propreté de remplissage.
- Possibilité d'extraction automatique des boisseaux coniques pour le nettoyage en place.



Pour tout autre produit, n'hésitez pas à nous contacter !

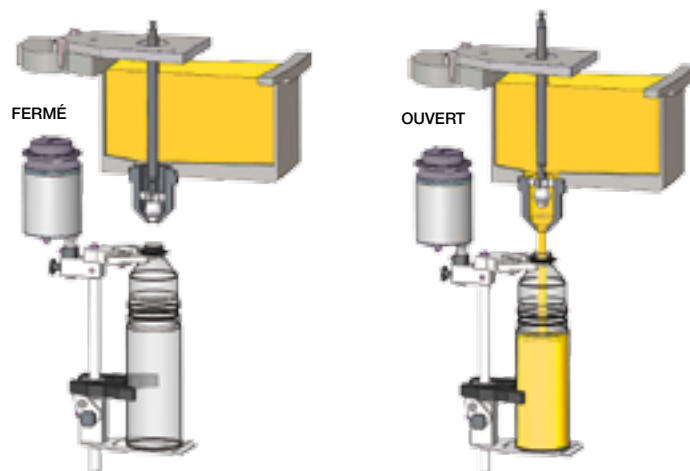
Hema GW

Remplisseuse Pondérale

Votre produit est liquide avec ou sans marquants pouvant aller jusqu'à 5 X 5 X 5 mm.

Vous recherchez un rendement élevé et des coûts de maintenance réduits !

La technologie GW répond parfaitement à votre application.
Le principe est simple: un poids, une mesure.
Le poids du liquide rempli est mesuré par une balance électronique.
Le poids rempli peut être exprimé en poids net ou poids brut.



MONOBLOC REMPLISSEUSE - BOUCHEUSE
GW 24/8 K



DONNÉES TECHNIQUES

CAPACITÉ :
De 60 gr à 5 kg

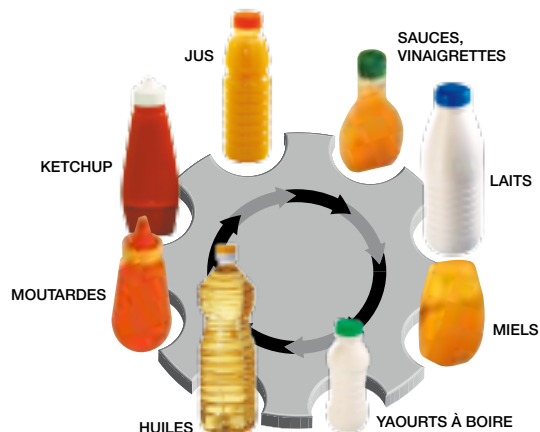
CADENCE :
De 3.000 cph à
43.000 cph.

GAMME DE REMPLISSEUSE :
De 6 à 80 têtes.

GAMME DE BOUCHEUSE :
De 3 à 60 têtes

Options disponibles :

- Configuration araignée pour réduire le circuit produit et la durée du nettoyage.
- Cuve surpressée pour les produits visqueux.
- Système d'injection d'azote liquide ou gazeux.



Pour tout autre produit, n'hésitez pas à nous contacter !

LES MONOBLOCS Hema

apportent gain de place et optimisent le transfert
de vos emballages

Un monobloc peut comprendre de 2 à 4 tourelles sur une base commune :

- Décolleteuse ou Rinceuse
- Remplisseuse
- Boucheuse et/ou Thermoscelleuse

La doseuse peut être aussi synchronisée avec d'autres machines (insuffleuse, sertisseuse, étiqueteuse ...).



DÉCOLLETEUSE



BOUCHEUSE

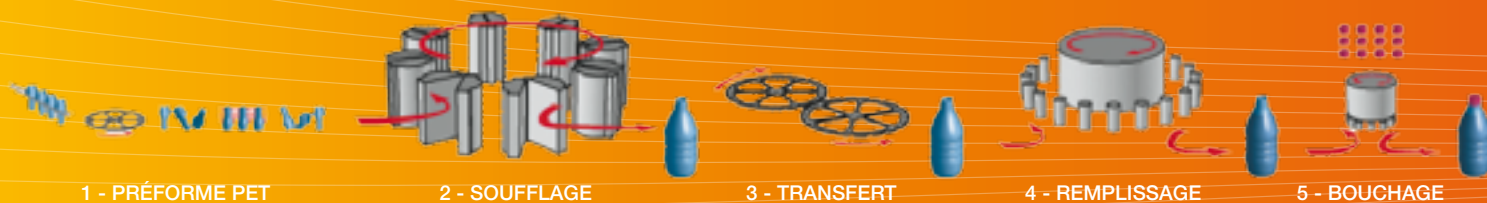


MONOBLOC 4 TOURELLES :
RINCEUSE - REMPLISSEUSE -
THERMOSCELLEUSE ET BOUCHEUSE

LES COMBIS Hema

avec Sidel, fournisseur n°1 de combis dans le monde

Un système intégré simple combinant :
Soufflage - Remplissage - Bouchage



1 - PRÉFORME PET

2 - SOUFFLAGE

3 - TRANSFERT

4 - REMPLISSAGE

5 - BOUCHAGE



- Plan d'implantation optimisé et espace économisé
- Ergonomie de ligne accrue
- Réduction des coûts : de personnel, production et maintenance
- Opérations sur machine simplifiées
- Production sécurisée
- Hygiène accrue tout au long du process

Localisation des services après-ventes et implantations dans le monde

Pièces détachées, Démarrage & Maintenance,
Hotline, Formation

Hema

Quimper à 1 heure de Paris par avion



Hema

Pneumatic Scale Angelus

5, rue Hervé Marchand / 29556 QUIMPER Cedex 09 / FRANCE

Tel : 33/(0)2.98.52.40.00 / Fax : 33/(0)2.98.52.40.50

hema@hema-filler.com

VOTRE CONTACT