



Rounding off its already comprehensive product range, **GAI** is introducing a new family of cork (natural or synthetic) and screw cap elevators.

Two versions of both the cork (natural or synthetic) and screw cap elevators are presented, offering different capacities and speeds to cater for specific customer needs.

The main advantages of these elevators are as follows

- Loading of the corks/caps "on the ground", rather than from above, making loading easier and safer for the operator.
- Extra capacity compared to the classic hopper. Depending on the model, it can vary from 5,000 to 12,000 corks and from 5,000 to 9,000 caps (Ø30 x 60).
- Reduced dust on the corker head in the case of natural corks.

The feeding of the corks is mechanical. They are fed through a tube (up to 6 metres long) directly into the single-head (mod. 4140-80001) or multi-head (mod. 41400-80000 or also 4140-80001) corker.

Special design features make emptying easy for switching from one size to another.

The screw cap (or similar) elevator is a conveyor belt which feeds the capper hopper. Model 4290-80001 has been designed for the single-head capper, while model 42900-80001 is suitable for multi-head cappers.



Als Ergänzung zum bereits sehr umfangreichen Produktionsprogramm, führt die Firma **GAI** nunmehr eine neue Familie von Naturkork- (oder PVC-Kork-), sowie von Schraubverschlussbeschickern ein.

Sowohl der Naturkork- bzw. PVC-Korkbeschicker als auch der Beschicker für Schraubverschlüsse wird in 2 Versionen präsentiert. Es gibt Beschicker mit unterschiedlichen Fassungsvermögen und unterschiedlichen Geschwindigkeiten, je nach spezifischen Anforderungen des Kunden.

Die wichtigsten Vorteile dieser Beschicker sind folgende:

- Beschickung vom Boden aus anstatt von oben. Dies hat den Vorteil, dass das Befüllen für den Arbeiter einfacher und sicherer ist.
- Mehr Eigenständigkeit in Bezug auf den klassischen Behälter. Je nach Modell kann von 5.000 bis 12.000 Naturkorken und von 5.000 bis 9.000 Schraubverschlüssen Ø30 x 60 variiert werden.
- Im Fall des Naturkorks kann gesagt werden, dass sich dadurch das Vorhandensein des Pulvers am Schrauberkopf reduziert.

Die Naturkorkbeschickung erfolgt mechanisch, die Verschlüsse werden über ein Rohr transportiert (Länge bis 6 Meter), welches den einköpfigen Naturkorker (Mod. 4140-80001) oder mehrköpfige Verschleißer beschickt (Modelle 41400-80000 oder auch 4140-80001).

Geeignete Maßnahmen erleichtern das Entleeren für das Wechseln von einem Format auf das andere.

Der Beschicker für Schraubverschlüsse (oder ähnliches) ist ein Transportband, das den Behälter des Verschleißers beschickt. Das Modell 4290-80001 wurde für den einköpfigen Verschleißer ausgearbeitet, während das Modell 42900-80001 für mehrköpfige geeignet ist.



4140-80001 - 41400-80000
4290-80001 - 42900-80001

4140-80001 - 41400-80000
4290-80001 - 42900-80001



A complemento della sua già ricca gamma produttiva, la **GAI** introduce una nuova famiglia di alimentatori di tappi sughero (o sintetico) e capsule vite.

Sia l'alimentatore per tappi (sughero e sintetico) che per capsule vite sono presentati in due versioni con capienza e velocità diverse, a seconda delle necessità specifiche del cliente.

I vantaggi principali di questi alimentatori sono:

- Carico "a terra" dei tappi, anziché dall'alto, con conseguente facilità di carico e maggior sicurezza per l'operatore.
- Maggiore autonomia rispetto alla classica tramoggia. A seconda dei modelli, possono variare da 5.000 a 12.000 tappi per il sughero e da 5.000 a 9.000 per le capsule (Ø30 x 60).
- Nel caso del tappo a sughero, riduzione delle polveri sulla testata del tappatore.

L'alimentazione dei tappi sughero è meccanica, i tappi arrivano attraverso un tubo (lunghezza fino a 6 metri) che alimenta direttamente il tappatore sughero mono-testa (mod. 4140-80001) o pluri-teste (modelli 41400-80000 o anche 4140-80001).

Appositi accorgimenti rendono agevole lo svuotamento per passare da un formato ad un altro.

L'alimentatore per capsule vite (o simili) è un nastro trasportatore che alimenta la tramoggia della capsulatrice. Il modello 4290-80001 è studiato per il tappatore mono-testa, mentre il modello 42900-80001 è idoneo per i pluri-teste.



En complément de sa gamme de production, **GAI** produit une nouvelle famille d'alimentateurs pour bouchons et capsules vis métalliques.

Ces alimentateurs bouchons et vis métalliques sont présentés en deux versions avec des capacités et cadences diverses, de façon à s'adapter aux besoins spécifiques du client.

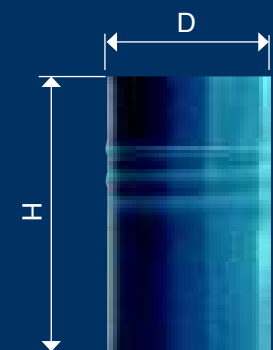
Les principaux avantages de ces alimentateurs sont les suivants :

- Chargement des bouchons par le bas avec meilleure facilité de travail et plus grande sécurité de l'opérateur.
- Plus grande autonomie qu'une trémie classique. En fonction des modèles, pouvant varier de 5000 à 12000 bouchons et de 5000 à 9000 capsules vis (Ø 30H60).
- Dans le cas des bouchons liège, réduction des poussières sur la tête de bouchage.

L'alimentation des bouchons est mécanique, le bouchon arrive à travers un tube (longueur max 6 mètres) qui alimente directement la boucheuse monotête (modèle 4140-80001) ou multîtêtes (modèle 414000-80000 ou 4140-80001)

Dispositif facilitant le vidage pour passer d'un format à un autre.

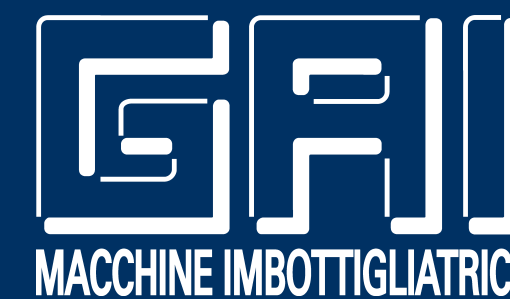
L'alimentateur pour capsule vis est équipé d'un convoyeur qui alimente la trémie de la capsuleuse. Le modèle 4290-80001 est prévu pour capsuleuse monotête, le modèle 42900-80001 est prévu pour capsuleuse multîtêtes.



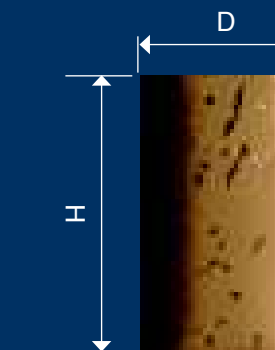
D (mm)	22÷40
H (mm)	15÷60



Paolo Marchisio



MACCHINE IMBOTTIGLIATRICI
Fraz. Cappelli 33 b
12040 CERESOLE D'ALBA (CN) ITALIA
Tel. +39 0172-574416 - Fax +39 0172-574088
mail: gai@gai-it.com - Internet: www.gai-it.com



D (mm)	22÷30
H (mm)	33÷58

4140-80001



4140-80001		
VOLUME VOLUM	dm ³	140
TAPPI CORKS	num	5.000
VELOCITÀ SPEED	b/h	6.000
POTENZA POWER	kW	0,34

DATI NON IMPEGNATIVI - DONNÉES NON CONTRACTUELLES
 DATOS NO COMPROMETEDORES - DATOS NÃO VINCULATIVOS
 NOT BINDING DATAS - TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

41400-80000



41400-80000		
VOLUME VOLUM	dm ³	400
TAPPI CORKS	num	12.000
VELOCITÀ SPEED	b/h	9.000
POTENZA POWER	kW	0,44

DATI NON IMPEGNATIVI - DONNÉES NON CONTRACTUELLES
 DATOS NO COMPROMETEDORES - DATOS NÃO VINCULATIVOS
 NOT BINDING DATAS - TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

4290-80001



4290-80001		
VOLUME VOLUM	dm ³	280
TAPPI CORKS	num	5.000
VELOCITÀ SPEED	b/h	8.000
POTENZA POWER	kW	0,40

DATI NON IMPEGNATIVI - DONNÉES NON CONTRACTUELLES
 DATOS NO COMPROMETEDORES - DATOS NÃO VINCULATIVOS
 NOT BINDING DATAS - TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

42900-80001



42900-80001		
VOLUME VOLUM	dm ³	500
TAPPI CORKS	num	9.000
VELOCITÀ SPEED	b/h	12.000
POTENZA POWER	kW	0,50

DATI NON IMPEGNATIVI - DONNÉES NON CONTRACTUELLES
 DATOS NO COMPROMETEDORES - DATOS NÃO VINCULATIVOS
 NOT BINDING DATAS - TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

