

**PACKAGING SYSTEMS
VERPACKUNGSSYSTEME**



Since 1975 we engineer and manufacture automatic form/fill/seal machines to put all types of granular or dusty product into sacks, we also design and manufacture machines for special projects, for the different needs of our customers.

The high technological content at competitive costs explains why we include among our customers the most important national and international companies in different fields such as: alimentary, chemical, agricultural and the construction industry,

Our experience and our flexibility allow us to supply stand alone machines and complete turnkey installations, controlled by the most sophisticated and reliable technologies, whilst keeping the simple functioning that distinguishes our production.

The constant and severe check of the production process and the pre-testing, assure an excellent quality.

The service to the customer has always been a point of strength for our company, and is achieved through researching the optimal solution and developing custom-made projects, in addition to attention to after sales assistance.

A **B&C** customer is scrupulously followed from the first inquiry, and during the entire life of the machine he can rely on specialised technical assistance (in Italian, French and English language) and on delivery of spare parts in 24 hours in the whole Europe.

Seit 1975 entwickeln und produzieren wir FFS - Maschinen für alle Arten von körnigem oder staubigem Schüttgut. Darüber hinaus entwickeln wir Maschinen für spezielle Projekte, die auf die verschiedenen Anforderungen unserer Kunden zugeschnitten sind.

Durch das günstige Preis-Leistungsverhältnis bei ausgezeichneter Technologie finden sich unter unseren Kunden die wichtigsten nationalen und internationalen Firmen in den verschiedensten Branchen, wie Lebensmittel, Chemie, Landwirtschaft und Industrieproduktion.

Durch unsere Erfahrung und Flexibilität sind wir in der Lage, sowohl Einzelmaschinen als auch schlüsselfertige Komplettanlagen zu liefern, die mit modernster verfügbarer Technologie ausgerüstet sind, wobei unser Leitmotiv der einfachen Funktion beibehalten wird.

Die ständige Qualitätskontrolle während der Produktion garantiert eine optimale Qualität.

Der Kundenservice war für uns immer wichtig und basiert auf optimalen kundenspezifischen Problemlösungen und Entwicklungen, verbunden mit einem guten After-Sales-Service.

*Ein **B&C**-Kunde wird von der ersten Anfrage perfekt betreut. Während der gesamten Lebensdauer seiner Maschine kann er technische Unterstützung (in italienisch, englisch oder französisch) erhalten und sich auf 24 Stunden Ersatzlieferungen innerhalb Europas verlassen.*

Problem solving and spare parts ordering are easy for all our Italian and foreign customers, as a result of the technical and linguistic preparation of our staff, that allows B&C to deliver in 24 hours.

Aufgrund der technischen und sprachlichen Qualifikation unserer Mitarbeiter können wir unsere italienischen und ausländischen Kunden bei Problemlösungen und Ersatzteilbestellungen bestens beraten. Damit ermöglichen wir unseren Kunden einen 24 Stunden Ersatzteilservice.

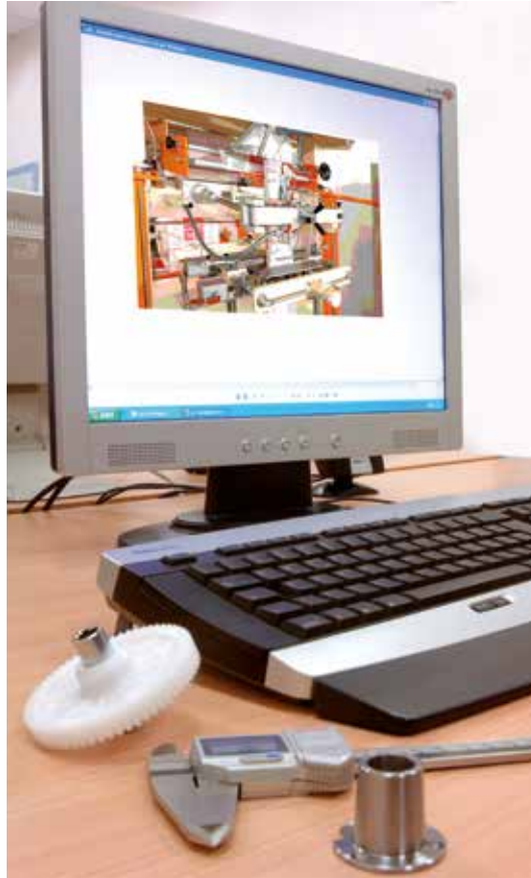
We use the most advanced technologies to study the simplest solutions within everybody's grasp.

Wir verwenden die besten Technologien, um für jeden die einfachsten Lösungen zu finden.

Strong machinery designed to last and to work in the most difficult climatic conditions, from the North Pole to Saudi Arabia.

Unsere Maschinen sind robust gebaut, um unter schwierigsten klimatischen Bedingungen am Nordpol als auch in Saudi Arabien zuverlässig zu arbeiten.

Our building
Unser Gebäude





Screw doser
Schneckendosierer

Form/fill/seal machine Mod. CV5010,
with cup doser

Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5010
mit Becherdosierung



Form/fill/seal machine Mod. CV5110,
weighing unit with 4 scales

Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5110
mit 4-fach Waage

Min. bag dimensions
Min. Beutelabmessungen 50 x 100 mm

Max. bag dimensions
Max. Beutelabmessungen 250 x 390 mm

Max. production
with 100 grs. Bag
Max. Leistung
bei 100 g Beuteln 60 bags per minute
60 Beutel /min

Max. production
with Kg. 3 bags
Max. Leistung
bei 3 kg Beuteln 50 bags per minute
50 Beutel /min

Max. reel diameter
Max. Rollendurchmesser 400 mm

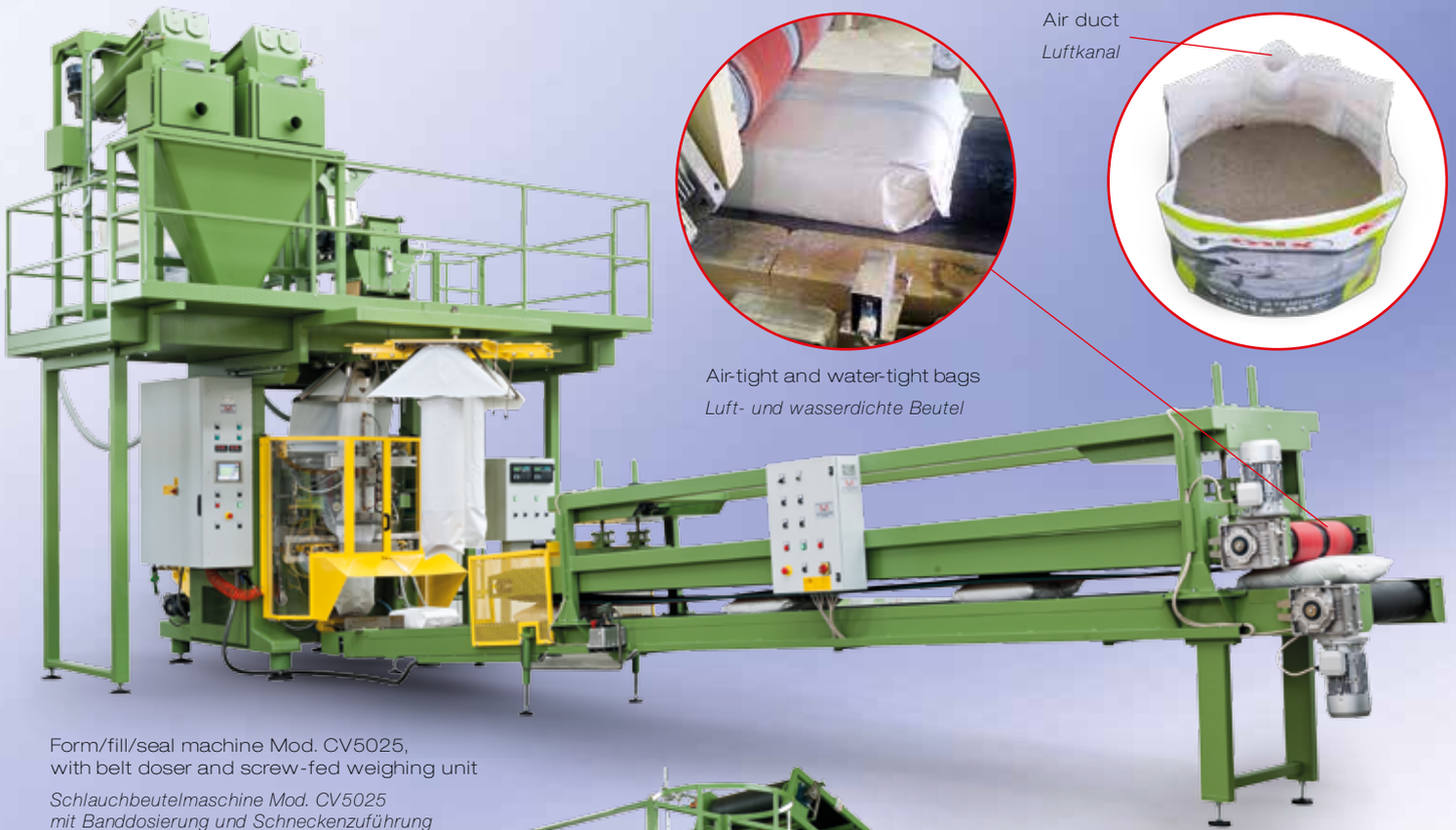
Absorbed power
Anschlußwert 3 kW



Form/fill/seal machine Mod. CV5010,
with screw-fed weighing unit

Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5010
mit Waage und Schneckenzuführung





Air duct
Luftkanal

Air-tight and water-tight bags
Luft- und wasserdichte Beutel

Form/fill/seal machine Mod. CV5025,
with belt doser and screw-fed weighing unit
*Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5025
mit Banddosierung und Schneckenzuführung*

Form/fill/seal machine Mod. CV5025,
with belt doser
*Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5025
mit Banddosierung*





Form/fill/seal machine Mod. CV5025,
with cup doser and belt doser
Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5025 mit
Becherdosierung und Banddosierung

Min. Bag dimensions
Min. Beutelabmessungen 200 x 200 mm

Max. bag dimension
Max. Beutelabmessungen 460 x 670 mm

Max. production
with Kg. 5 bags
Max. Leistung
bei 5 kg Beuteln 35 bags per minute
35 Beutel /min.

Max. production
with Kg. 25 bags
Max. Leistung
bei 25 kg Beuteln 25 bags per minute
25 Beutel /min.

Max. reel diameter
Max. Rollendurchmesser 600 mm

Absorbed power
Anschlußwert 6 kW



Form/fill/seal machine Mod.
CV5025, with weighing unit
Schlauchbeutelmaschine Mod.
CV5025 mit Waage



Big Bag filling
Big Bag Abfüllung



Check-weight conveyor
Auslaufband mit Kontrollwaage





Hopper
Trichter



DNSTAR 3

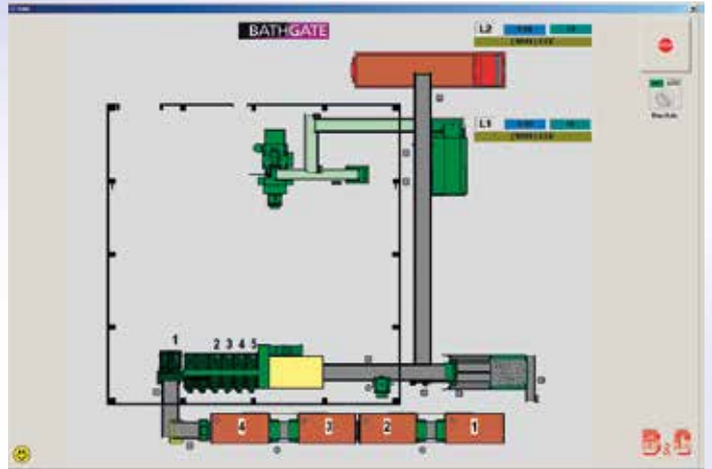


Form/fill/seal machine Mod. CV5080, with belt doser DNSTAR 4 for difficult flowing products (bark, light peat, silage, ...)

Schlauchbeutelmaschine Mod. CV5080 mit DNSTAR 4 Dosierung für schlecht fließende Produkte (Rinde, leichten Torf, Silage, ...)



Mixing lines - *Mischer*





**AUTOMATIC MACHINES
AUTOMATISCHE MASCHINEN**

Via 1° Maggio, 8
35015 GALLIERA VENETA (Padova) Italia
Tel. +39 049 5965217 Fax +39 049 5965950
www.bec-italy.com info@bec-italy.com

