



Blister Packing Machines for **INDUSTRIAL** **PRODUCTS**

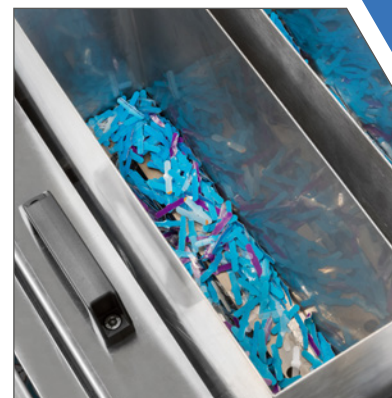
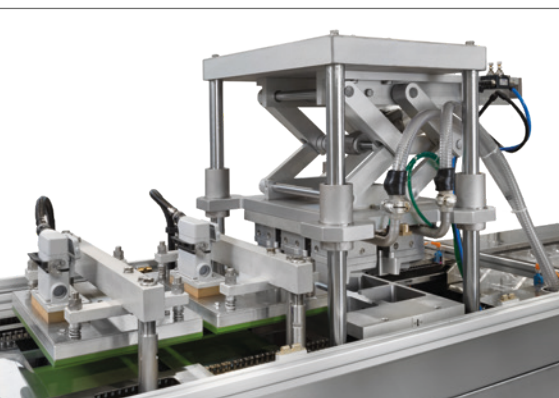


Experience and knowledge we have acquired in almost **40 years of business activity** enable us to provide on a daily basis **tailor-made** and **high-tech solutions** for the blister packing of industrial products and consumer goods like: toothbrushes, stationery, small metal goods, sim cards, cosmetics, air fresheners, car air fresheners, spare parts of various types, electrical and electronic products, do-it-yourself products, products for children, personal care articles, household products and much more.

In this field we offer in line automatic blister packing machines for the production of the following types of packagings:

- ▶ Plastic/plastic blister with printed top film;
- ▶ Plastic/plastic blister with blank top film including a leaflet inside;
- ▶ Plastic/cardboard blister with valve having the same dimensions of the blister card
- ▶ Plastic/cardboard blister with die-cut card having valve with smaller dimensions compared to the blister card.

Our acquired competence and high-tech technology enable us to produce blisters in as many different shapes as possible, with or without euro hole. There is the possibility to install **in-line labelling systems** in order to apply labels both above and below the packages **and different types of printers**.



L'esperienza e le conoscenze che abbiamo acquisito in quasi **40 anni di attività**, ci consentono di proporre ogni giorno **soluzioni personalizzate, ad alto contenuto tecnologico**, per il confezionamento in blister di prodotti industriali e beni di consumo come ad esempio: spazzolini da denti, articoli di cancelleria, minuteria metallica, sim card, cosmetici, deodoranti per ambienti, deodoranti per auto, ricambi di vario genere, prodotti elettrici ed elettronici, articoli per il bricolage, prodotti per bambini, articoli per l'igiene personale, prodotti per l'igiene domestica e molto altro ancora.

In questo ambito possiamo offrire Blisteratrici Automatiche in linea per produrre le seguenti tipologie di confezioni:

- ▶ Blister plastica/plastica con film superiore di chiusura prestampato;
- ▶ Blister plastica/plastica con film superiore di chiusura trasparente e foglietto interno;
- ▶ Blister plastica/cartone con valva avente le stesse dimensioni del cartoncino;
- ▶ Blister plastica/cartone fustellato con valva di dimensioni inferiori rispetto al cartoncino.

Il know-how acquisito e la tecnologia che utilizziamo, ci permettono di "forgiare" blister con le forme più diverse ed appeal unici nel loro genere, con oppure senza foro euro. Possiamo installare **etichettatrici in linea** per apporre etichette sia sopra che sotto la confezione e **stampanti di vario genere** a seconda dell'applicazione richiesta.

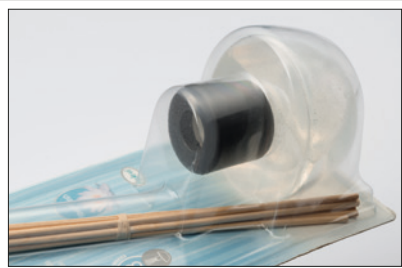


Since 1979, AL.MA. has met the national and international market demands **producing only on order** to minimize waste deriving from used wrapping materials and boost the packaging of each product.

The entire manufacturing process is done within the company: from design and engineering to production of all the mechanical components; from design of the electrical cabinet and its wiring to the implementation of the on-board machine system; from the assembly of all parts to the PLC programming and final testing.

Dal 1979, AL.MA. soddisfa le richieste del mercato nazionale ed internazionale **costruendo solo su commessa** con l'obiettivo di ridurre gli scarti dei materiali d'incarto utilizzati e di ottimizzare il confezionamento di ogni prodotto.

L'intero processo produttivo viene eseguito all'interno dell'azienda: dalla progettazione ed ingegnerizzazione alla produzione di tutti i componenti meccanici; dalla progettazione del quadro elettrico al suo cablaggio; dall'esecuzione del bordo macchina all'assemblaggio di tutti i particolari; dalla programmazione PLC al collaudo finale.



AL.MA. Srl Packing and Packaging Machinery

Via G. Rossini, 3 > 22071 Cadorago (CO) Italy > Tel. +39 031 904491
info@almapackaging.com > www.almapackaging.com

