



Blister Packing Machines for

DISPOSABLE MEDICAL DEVICES





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 packing of disposable medical products like syringes, needles, catheters, filters, gauzes, surgical kits, valves, cannulas, phials and much more.

We offer automatic Blister Packing Machines designed and built in order to be used in cleaning rooms.

You have the possibility to use rigid films, flexible films, multi-layer aluminum films, medical paper and $Tyvek^{@}$ in order to be able to access to the following sterilization procedure.

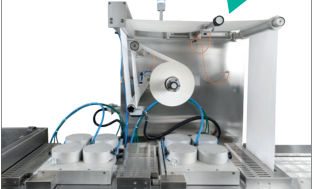
You can choose the option to get only trays up to 1 mm of thickness, without top sealing.

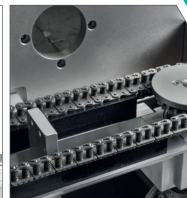
We have a **wide range of printers** depending on the required application such as inkjet printers, flexographic printers or thermal transfer printers.

There is the possibility to **install in-line labelling** systems in order to apply labels both above and below the packages.

If necessary, we can offer machines that produce packages in modified atmosphere and/or under vacuum for particular applications.







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 medicali sterili monouso come ad esempio siringhe, aghi, cateteri, filtri, garze, kit chirurgici, valvole, canule, fiale e molto altro ancora.

Progettiamo e costruiamo Blisteratrici Automatiche da utilizzare in camera bianca.

Offriamo la possibilità di utilizzare film rigidi, film flessibili, film in alluminio multistrato, carta e Tyvek® per poter accedere al successivo trattamento di sterilizzazione prescelto.

Con le nostre macchine è possibile anche la sola termoformatura di vaschette, vassoi, ecc..., fino a 1 mm. di spessore.

Disponiamo di un'ampia scelta di stampanti a seconda dell'applicazione richiesta come ad esempio stampanti a getto d'inchiostro, stampanti flessografiche e stampanti a trasferimento termico.

Possiamo installare etichettatrici in linea per apporre etichette sia sopra che sotto le confezioni.

I nostri impianti permettono il confezionamento in atmosfera modificata e/o sottovuoto per applicazioni particolari.









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



Certificato n. IT18-33001A

