

Applicazione e funzionamento:



Il Depalettizzatore mod.SA/1000, è una macchina progettata per la rimozione automatica dal pallet di vasetti, bottiglie, barattoli, lattine e flaconi.

Le operazioni eseguite durante l'impiego del mod. SA/1000 sono le seguenti:

- A) Posizionamento del bancale pieno di bottiglie sotto la testa della macchina e liberazione manuale dalla pellicola di rivestimento
- B) Azionamento della macchina ed inizio della fase di scarico
- C) Traslazione del gruppo di bottiglie su di un piano intermedio, attraverso un carrello mobile
- D) Posizionamento del piano intermedio ad un'altezza che consenta lo scarico di tutte le bottiglie o di altre tipologie di confezioni.

La macchina è caratterizzata da semplicità d'uso e affidabilità.

Il cambio del formato è un'operazione che si esegue rapidamente e con facilità.

La SA/1000, a seconda dell'ambiente in cui verrà impiegata, può essere realizzata sia in acciaio inox che in ferro verniciato.

OPTIONAL: su richiesta del Cliente, la macchina può essere dotata del dispositivo automatico di prendi-falda.

Caratteristiche tecniche:

- Altezza: 3000 mm
- Larghezza: 2000 mm
- Lunghezza: 4900 mm
- Altezza scarico bottiglie: 1100 ± 50 mm
- Tensione d'alimentazione: 400 V – 50 Hz
- Potenza installata: 2 Kw
- Pressione d'esercizio: 6 atm
- Peso: 1000 Kg
- Produttività: 30 strati/ora

I dati, gli schemi e le immagini sono puramente indicativi e possono essere variati senza alcun preavviso

Application and operation:



The Depalletizer mod. SA/1000 is a machine designed for the automatic removal from the pallet of pots, bottles, cans and jars.

The operations performed during the use of the mod. SA/1000 are the following:

- A) Positioning of the pallet full of bottles under the machine head and manual removal of the covering film.
- B) Machine start up and discharging phase beginning.
- C) Transfer of the bottles group on an intermediate plane by means of a mobile trolley.
- D) Positioning of the intermediate plane to such an high allowing all bottles, or other packing types, to be discharged.

The machine is featured by use easiness and high reliability. The size changing is a quick and easy operation to be made.

The SA/1000, according to the type of environment where it will be used, can be built either in stainless steel or in painted iron.

OPTIONAL: upon Client's request, the machine can be equipped with the automatic flaps-taker.

Technical features:

- Height: 3000 mm
- Width: 2000 mm
- Length: 4900 mm
- Bottles discharging height: 1100 mm ± 50 mm
- Feeding tension : 400 V – 50 Hz
- Installed power: 2 Kw
- Operating pressure: 6 Bar
- Weight: 1000 Kg
- Productivity: 30 layers/hour

Data, sketches and images are simply indicative and they can be modified without any prior notice.