



➤ Sagittarium is the new electronic thermosealer, a product of design, project to reduce the time of sealing and to monitor the quality of the weld.

This new model is equipped with electronic card for the control and guarantee of maintenance of sterilization. The thermosealer Sagittarium are equipped with an electronic control of sealing parameters (time and temperature) and guarantee a sealing band of 12 mm, well exceeding the standards required by current regulations. The sound and light signals also provide information on the correct operating conditions of the heat sealer.

Compact size, comfort, practicality and functionality come together in Sagittarium: if you choose to disconnect the roll holder, the machine takes up only 30 cm deep and can also be placed on small planes and shelves. The shell is produced in new resistant and recyclable material, it has an innovative design and is made with advanced materials and light. The shell and the base are completely recyclable and ensure long wear, with an eye toward the environment.

➤ Sagittarium è la nuova termosigillatrice elettronica, un prodotto di design e di ultima generazione, costruita con l'obiettivo di ridurre i tempi di sigillatura e monitorare la qualità della saldatura.

Questo nuovo modello è dotato di scheda elettronica per il controllo e garanzia di mantenimento della sterilizzazione. Le termosigillatrice Sagittarium sono dotate di un controllo elettronico dei parametri di sigillatura (tempo e temperatura) e garantiscono una banda di sigillatura di 12 mm, ben superiore agli standard richiesti dalle normative vigenti. I segnali acustici e luminosi, inoltre, informano sulle corrette condizioni di operatività della termosigillatrice.

Dimensioni compatte, comodità, praticità e funzionalità si uniscono in Sagittarium: se si sceglie di staccare il portarotoli, la macchina occupa solo 30 cm di profondità e può essere appoggiata anche su piani e mensole di dimensioni ridotte. La scocca è prodotta in nuovo **materiale resistente e riciclabile**, presenta un **design innovativo ed è realizzata con materiali evoluti e leggeri**. La scocca e il fondo sono perfettamente riciclabili e assicurano una grande resistenza all'usura, con un occhio di riguardo nei confronti dell'ambiente.

## SPECIFICATIONS

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Kind of sealing      | <b>Constant heat</b>               |
| Sealing width        | <b>12 mm.</b>                      |
| Max sealing length   | <b>300 mm</b>                      |
| Sealing temperature: | <b>200±10 Degree</b>               |
| Time of heating      | <b>2 minutes</b>                   |
| Sealing speed        | <b>7.5 m/Minutes</b>               |
| Sealable materials   | <b>Pouches and rolls EN 868-4</b>  |
| Dimensions L x H x D | <b>365x245x310 mm.</b>             |
| Weight               | <b>Net 4,8 kg. – Gross 7,0 kg.</b> |
| Absorbed power       | <b>500 Watt</b>                    |
| Voltage              | <b>230/240 V.</b>                  |