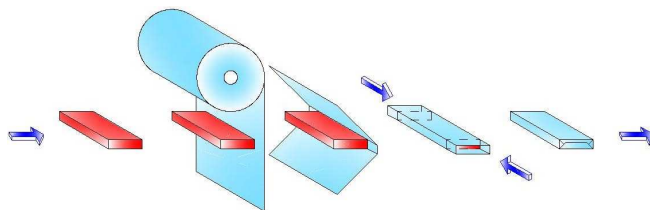


# SBMT



## BUNDLER / WRAPPER

Collator / wrapper in thermo-welded film of parallelepiped products such as small boxes, packs, sticks.

Also suitable for single wrapping of boxes, trays, wide size boxes. It is equipped with electronic devices suitable for collation of products, thus to realize stacks and layers by controlling through the control panel.

Unwinding of film taken from a reel, by means of a gripper corresponding to the whole width of film, by an electronic positive dragging system.

Transfer of packs onto the outlet section by means of a comb-like system to optimize formation of wallet-like folds.

## OPTIONAL APPLICATIONS

- Version model with infeed-outfeed conveyor, 90° oriented.
- Self adhesive tear tape.
- Print position setting.
- Box rib turning device.
- Kraft Paper with Hot-melt glue application.
- Double/triple bundle transfer.

## FARDELLATRICE / AVVOLGITRICE

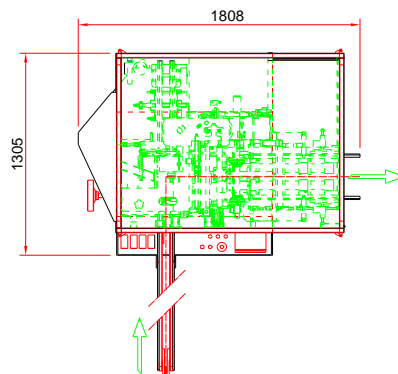
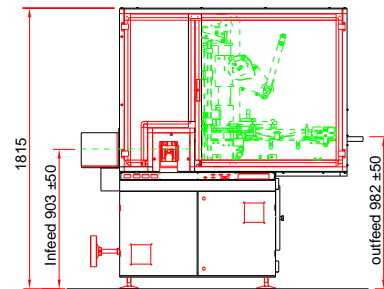
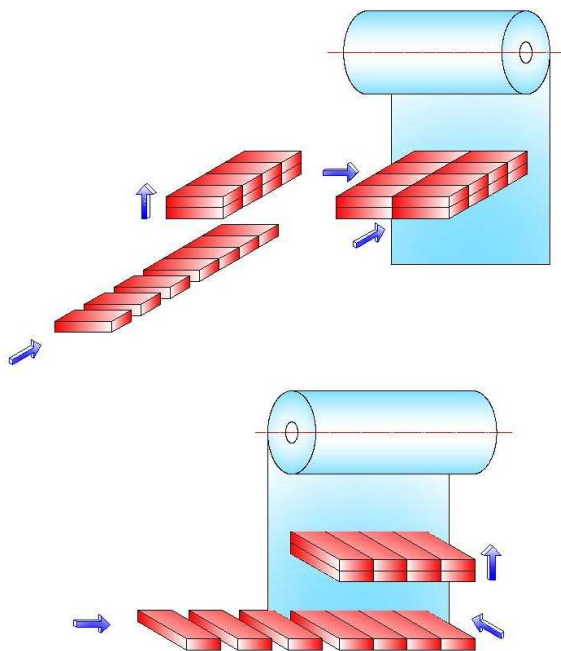
Fardellatrice / avvolgitrice in film termosaldante di prodotti a forma di parallelepipedo quali astucci, scatole, sticks.

Adatta anche all'avvolgimento singolo di scatole, vassoi, cartoni di grandi dimensioni.

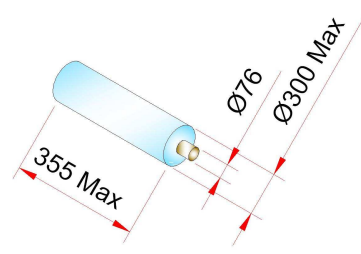
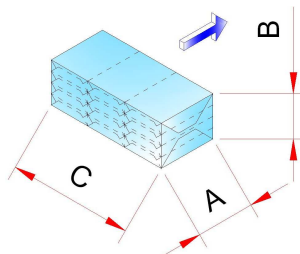
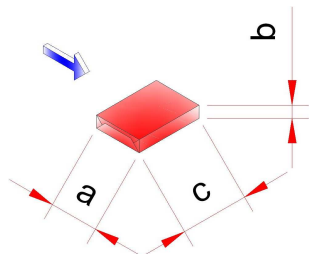
Attrezzata di dispositivi elettronici per il raggruppamento degli astucci, atti a realizzare pile e strati mediante gestione da pannello. Svolgitura del film prelevato da bobina, mediante pinza a totale larghezza della fascia, con sistema di trascinamento elettronico positivo. Trasporto dei fardelli nella zona di uscita tramite pettine per ottimizzare la formazione delle pieghe a portafoglio.

## APPLICAZIONI OPZIONALI

- Modello versione con trasportatore d'ingresso-uscita, orientato di 90°.
- Nastro autoadesivo a strappo.
- Regolazione posizionamento stampa.
- Sistema di orientamento scatola su costa.
- Carta Kraft con applicazione colla a caldo.
- Doppia/tripla traslazione del fardello.



## SIZE RANGE / DIMENSIONE FORMATO



**Package dimensions**

	a	b	c
<b>Min.</b>	15	10	70
<b>Max.</b>	250	75*	285

**Bundle dimensions**

	A	B	C
<b>Min.</b>	50	20	50
<b>Max.</b>	250	150	285

\* With only one stack 150    B+C+15 Max. 350

## TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

Maximum speed / Massima velocità = 50 cycles/minute

Working pressure / Pressione d'esercizio = 6 bar

Maximum air consumption / Massima aria assorbita = 1 NL/Cycle

Maximum power consumption / Massima potenza assorbita = 4.5 Kw

Machine weight / Peso macchina = 1.200 Kg