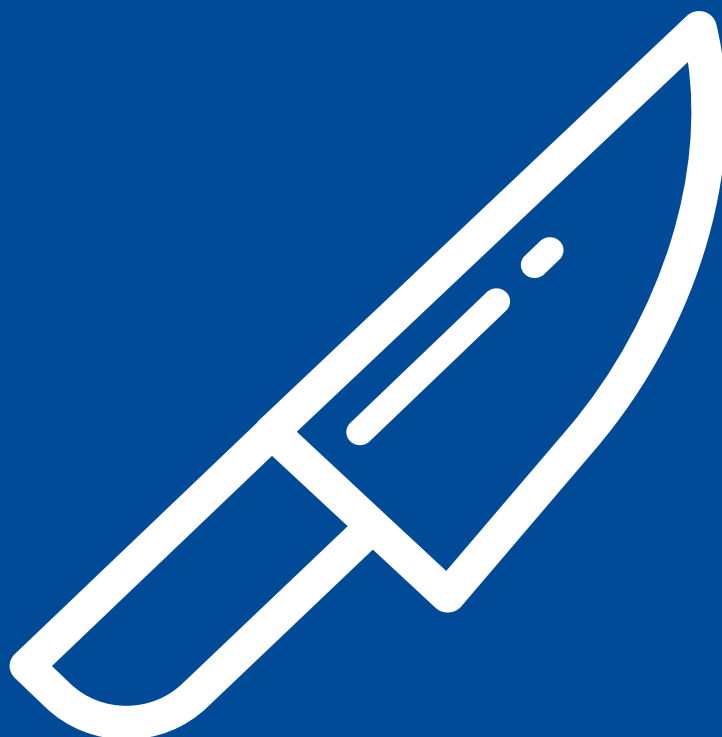




A GLOBAL LEADER IN PROVIDING  
THE MOST INNOVATIVE CUSTOMIZED  
FOOD PROCESSING SOLUTIONS

---



EN - IT

---

**mod. ROBESPIERRE**

AUTOMATIC TOP & TAIL / SEGMENT CUTTER  
SCOLLETTATRICE E SEGMENTATRICE AUTOMATICA

# ROBESPIERRE

AUTOMATIC TOP & TAIL / SEGMENT CUTTER  
SCOLLETTATRICE E SEGMENTATRICE AUTOMATICA



CUTTING  
TAGLIO



available for:  
CARROTS • ZUCCHINI • CUCUMBERS

disponibile per:  
CAROTE • ZUCCHINE • CETRIOLI

This machine is suitable to automatically top and tail carrots, zucchini, cucumbers, salsify, and several other oblong vegetables. The machine can also segment the vegetables if required. The top and tail machine is composed by a feeder and a line-up system, both synchronized with the conveyor to the cutting heads. The feeding speed, aligning speed, and the topping thickness are adjustable. If required, an additional cutting unit can be supplied for the product segmentation (that operation is suggested when the process is oriented to make shredded carrots or quartered cucumbers).

The main advantages and features of the system are:

- Outstanding quality of the cut in combination with a high capacity.
- Completely automated system (the system can be placed in a processing line without requiring any operator).
- Long life of the knives.
- Availability of several options, with the possibility to manufacture a customized unit.
- Easy sanitation and maintenance.

Utilizzata per spuntare automaticamente carote, zucchine, cetrioli, scorzobianca e vari altri tipi di verdure e tuberi a forma oblunga, e successivamente tagliarli in segmenti (qualora richiesto). La macchina è composta da un alimentatore sincronizzato con un allineatore e due teste di taglio. La velocità di alimentazione e di allineamento sono regolabili così come lo spessore della scollettatura. Un gruppo di taglio supplementare, a richiesta, può essere inserito e disinserto con comando pneumatico e consente il taglio in segmenti del prodotto (il taglio in segmenti è particolarmente consigliato quando si producono letti di carote o spicchi di cetriolo).

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono:

- Qualità di taglio straordinaria combinata ad una notevole capacità.
- Unità completamente automatica (può essere posta in una linea di processo, senza necessità di assistenza specifica).
- Elevata capacità.
- Lunga durata delle lame.
- Diversi optional disponibili con la possibilità di costruire un modello su misura.
- Facilità di sanificazione e manutenzione.

Installed power / Potenza installata

10 kW

Dimensions / Dimensioni

116 <sup>9</sup>/<sub>64</sub> x 145 <sup>43</sup>/<sub>64</sub> x H.84 <sup>27</sup>/<sub>32</sub> in  
2950 x 3700 x H.2155 mm