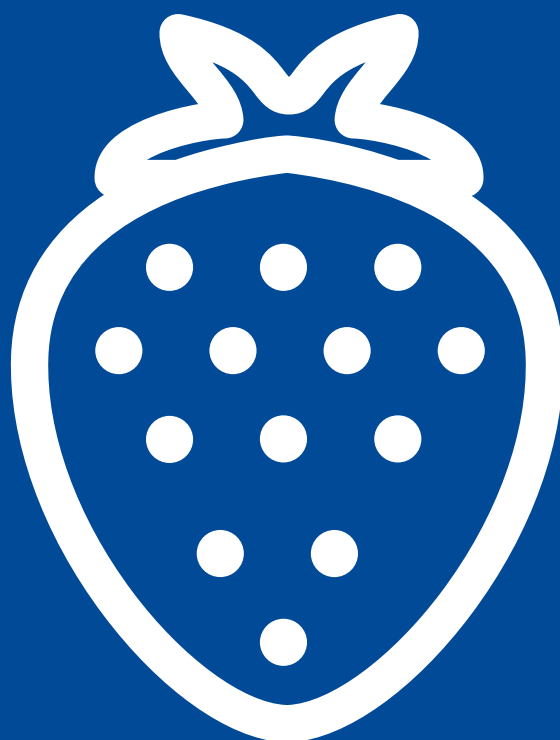




A GLOBAL LEADER IN PROVIDING
THE MOST INNOVATIVE CUSTOMIZED
FOOD PROCESSING SOLUTIONS



EN - IT

mod. ORBIT

AUTOMATIC WEDGING AND DICING MACHINE
SPICCHIATRICE E CUBETTATRICE AUTOMATICA

ORBIT

AUTOMATIC WEDGING AND DICING MACHINE
SPICCHIATRICE E CUBETTATRICE AUTOMATICA



FRUIT
FRUTTA



available for:
MELONS • PINEAPPLES

disponibile per:
MELONE • ANANAS

The Orbit model is the perfect solution for wedging and dicing products like pineapple and melons in an automatic and delicate way. The machine has two cutting systems and allows the operators to decide (according to their needs) to use only one system or both of them, in order to obtain the desired cut. The product is positioned on a feeding belt that transports it to the first guillotine cutting section. For having cubes, the two cutting heads are used, while for wedging only the second section is necessary. The automatic wedging and dicing machine can be part of an integrated system with the automatic peeler.

The main advantages and features of the system are:

- High quality of the finished product.
- The cutting is uniform and can be varied as required.
- Easy maintenance and cleaning.
- All contact parts are made of corrosion resistant materials.
- High-quality blades.

Il modello Orbit rappresenta la soluzione ideale per tagliare automaticamente ed in maniera delicata prodotti quali ananas e meloni in spicchi o a cubetti. Il sistema è fornito di due sistemi di taglio che permettono all'operatore di decidere (in base alle proprie necessità), se impiegarne uno solo o ambedue ottenendo agevolmente il taglio desiderato. Il prodotto è posizionato su di un nastro di alimentazione che lo trasporta alla prima stazione di taglio a ghigliottina. Qualora si necessiti ottenere dei cubotti, saranno attivati entrambi i gruppi di taglio mentre il taglio a spicchi si otterrà disabilitando la prima stazione a ghigliottina. La spicchiatrice e cubettatrice automatica può far parte di un sistema integrato con la pelatrice automatica.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono:

- Alta qualità del prodotto finito.
- Taglio uniforme con possibilità di variarne lo spessore.
- Facilità di manutenzione e pulizia.
- Tutte le parti a contatto del prodotto sono costruite in materiali resistenti alla corrosione.
- Lame ad altissima qualità.

Installed power / Potenza installata	1,1 kW
Dimensions / Dimensioni	43 5/16 x 132 3/32 x H.65 3/4 in 1100 x 3360 x H.1670 mm