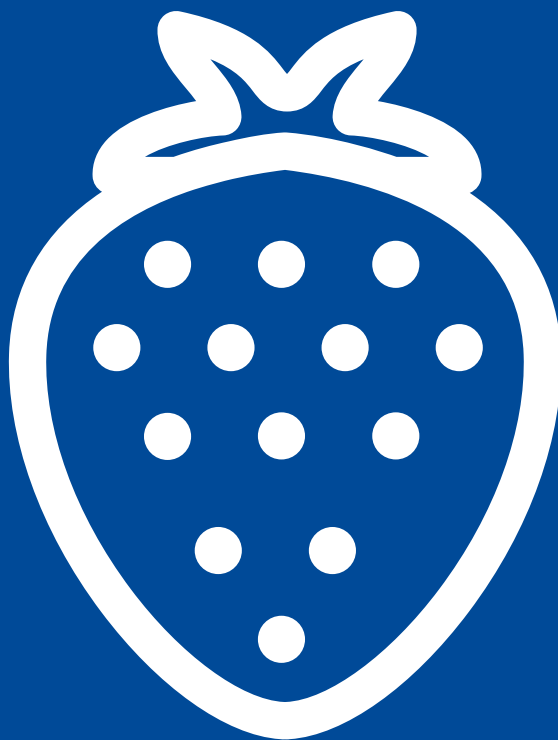




A GLOBAL LEADER IN PROVIDING
THE MOST INNOVATIVE CUSTOMIZED
FOOD PROCESSING SOLUTIONS



EN - IT

mod. CHIOS
RECEIVING AND SANITIZING TANK
VASCA DI RICEVIMENTO E SANITIZZAZIONE

CHIOS

RECEIVING AND SANITIZING TANK VASCA DI RICEVIMENTO E SANITIZZAZIONE



FRUIT
FRUTTA



available for:
PINEAPPLE • FRUITS
MELONS • VEGETABLES

disponibile per:
ANANAS • FRUTTA
MELONI • VERDURA

Receiving and sanitizing tank suitable to wash and treat various types of fruit, vegetables, and mushrooms. The unit enables a precise controlled contact time between the product and water with or without additives. Dwell times can be easily controlled, thanks to the specific design of the tank and of the holding unit. The washing water is constantly recycled through the filter.

The main advantages and features of the system are:

- Excellent washing quality and precise retention time for the treatment.
- Suitable for floating and non-floating products.
- Easy regulation of the washing and treatment parameters.
- High reduction of the water and treatment additives consumptions.
- Many available options – we provide customization to customer requirements.
- Main parameters managed by control system.

Vasca di ricevimento e sanitizzazione idonea al lavaggio e al trattamento di diversi tipi di frutta, verdura e funghi. Il modello garantisce un tempo di contatto preciso tra il prodotto e l'acqua, con o senza additivi di trattamento. Il tempo di immersione completa del prodotto può essere agevolmente controllato, grazie alla particolare configurazione della vasca e del nastro di contenimento. L'acqua di lavaggio è costantemente riciclata con sistemi di filtraggio incorporati.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono:

- Qualità di lavaggio straordinaria ed accurato tempo di contatto per il trattamento.
- Adatto per prodotti ottanti e non.
- Facile regolazione dei parametri di trattamento e lavaggio.
- Riduzione considerevole del consumo d'acqua e degli additivi di disinfezione.
- Sviate optional disponibili - configurazioni personalizzate su richiesta del cliente.
- I principali parametri sono gestiti da un sistema di controllo.

Installed power / Potenza installata	5,37 kW
Dimensions / Dimensioni	208 ⁵ / ₆₄ x 87 ¹⁹ / ₃₂ x H.90 ³⁵ / ₆₄ in 5285 x 2225 x H. 2300 mm