



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



EN - IT

mod. NAXOS
TREATMENT TANK
SISTEMA DI TRATTAMENTO

NAXOS

TREATMENT TANK SISTEMA DI TRATTAMENTO



WASHING/
TREATMENT
LAVAGGIO/
TRATTAMENTO



available for:
FRUITS • PINEAPPLE • STRAWBERRIES

disponibile per:
FRUTTA • ANANAS • UVA

The Turatti treatment tank makes it possible to serve sliced apples and other fruits and vegetables (i.e. avocados, onions, potatoes and carrots) that require a specific contact time with a selected solution. As a matter of fact, with the treatment unit the product is either dipped or sprayed with the liquid to maintain the texture, flavor, and color without the risk of browning. The system was designed in order to minimize the amount of solution, while making the contact time longer (being very easy to adjust the time). Additionally, it is possible to access all of the parts for maintenance or sanitation without causing damages to the product.

The main features and advantages of the system are:

- Excellent quality of the finished product.
- Very gentle to the product.
- Many available options – provide customization to customer requirements.
- Main washing parameters managed from PLC with touchscreen display.
- Available in easily movable version (on wheels, forklift guides, easily uncoupled wiring and control panel).

La vasca di trattamento della ditta Turatti serve alla lavorazione di mele ed altri tipi di frutta e verdura tagliata (ad es. avocado, cipolle, patate e carote) per i quali si renda necessario l'impiego di una determinata soluzione per un tempo pressato. Grazie all'unità di trattamento, il prodotto viene infatti immerso o cosparso con una sostanza in grado di proteggerne la forma, la fragranza ed il colore evitando il rischio di ossidazione. Il sistema è stato progettato in modo da ridurre al minimo la quantità di sostanza additiva, prolungando invece la durata del trattamento (essendo la regolazione estremamente semplice). È inoltre possibile accedere a tutte le parti dell'impianto per le varie operazioni di pulizia e manutenzione, senza per questo causare danneggiamenti di alcun genere al prodotto.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono:

- Ottima qualità del prodotto finito.
- Estrema delicatezza nella lavorazione.
- Molteplici opzioni disponibili – configurazioni personalizzate su richiesta del cliente.
- I principali parametri di lavaggio sono gestiti dal PLC attraverso lo schermo di interfaccia.
- Disponibile in versione facilmente trasportabile (su ruote, attacchi per carrello elevatore, cablaggio e pannello elettrico di controllo di facile connessione).

Installed power / Potenza installata

2 kW

Dimensions / Dimensioni

39 3/8 x 167 21/64 x H.44 3/32 in
1000 x 4250 x H.1120 mm