



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



EN - FR

mod. NAXOS
TREATMENT TANK
CUVE DE TRAITEMENT

NAXOS

TREATMENT TANK
CUVE DE TRAITEMENT



WASHING/
TREATMENT
LAVAGE/
TRAITEMENT



available for:
FRUITS • PINEAPPLE • STRAWBERRIES

disponible pour:
FRUIT • ANANAS • RAISIN

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 cuve de traitement de la société Turatti sert au traitement de pommes et autres types de fruits et légumes coupés (avocats, oignons, pommes de terre et carottes par exemple) qui nécessitent l'emploi d'une solution spécifique pour une durée préétablie. L'unité de traitement permet en effet d'immerger le produit ou de le couvrir avec une substance qui en protège la forme, le parfum et la couleur tout en évitant le risque d'oxydation. Ce système, conçu pour réduire au maximum la quantité d'additifs utilisés, prolonge en revanche la durée du traitement (les réglages demeurent néanmoins très simples). Il est en outre possible accéder à tous les parties du système pour procéder aux diverses opérations de nettoyage et d'entretien, sans endommager aucunement le produit.

Les principaux avantages et caractéristiques du système sont:

- Produit fini d'excellente qualité;
- Transformation d'une extrême délicatesse;
- Multiples options disponibles – configurations personnalisées à la demande du client ;
- Les principaux paramètres de lavage sont gérés par le PLC avec écran d'interface ;
- Disponible dans une version facilement transportable (sur roues, fixations pour chariot élévateur, câblage et tableau électrique de contrôle facile à connecter).

Installed power / Puissance installée

2 kW

Dimensions / Dimensions

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