



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

---



---

EN - DE

**mod. AMALFI**

PNEUMATIC WASTE MANAGEMENT SYSTEM  
PNEUMATIK - ABFALLMANAGEMENT-SYSTEM

# AMALFI

PNEUMATIC WASTE MANAGEMENT SYSTEM  
PNEUMATIK - ABFALLMANAGEMENT-SYSTEM



available for:  
VEGETABLES • FRUIT

verfügbar für:  
GEMÜSE • OBST

The Turatti system is designed in order to remove waste from the plant rapidly and efficiently offering an efficient and environmentally friendly waste management system for vegetable processing plants. The immediate benefit results in replacing long waste belts (that might create dangerous dropping points and sanitation issues if not properly washed), unsanitary water flume systems and in eliminating the need for waste totes carried by costly and space consuming lift trucks. The system can be equipped with a size reducer/Crusher that is designed to reduce and minimize the size of the wastage before introducing them into Turatti waste management system. The unit is engineered to be installed directly above the Rotary Valve that meter the whole system.

The main advantages and features of the system are:

- Enables high standards of hygiene.
- Environmentally friendly waste management system.
- Different configurations available.
- Improved ergonomics and safety.
- Increase floor space and reduce materials handling activities.
- Wide variety of accessories and related components to supplement new and existing pneumatic systems.

Das Turatti System ist so konzipiert, daß Abfälle schnell und effizient aus der Anlage entfernt werden und somit ein umweltfreundliches Abfallmanagement-System für gemüseverarbeitende Betriebe bietet. Der sofortige Vorteil liegt am Entfallen langer Abfallbänder (mit Gefährdungspositionen herabfallender Abfälle, mit Hygieneproblemen, falls nicht richtig gesäubert), unhygienischer Wasserumwälzsysteme, und dem Entfallen eines aufwändigen Transportbehältersystemes mit Gabelstaplern. Das System kann ausgestattet werden mit einer Zerkleinerungseinrichtung für die Abfälle, bevor diese dem Turatti Abfall-Managementsystem zugeführt werden. Diese Einheit ist so konstruiert, daß sie direkt oberhalb des rotierenden Ventils, das das gesamte System erfaßt, montiert werden kann.

Die wesentlichen Vorteile und Merkmale des Systems sind:

- Ermöglicht einen hohen Hygienestandard.
- Umweltfreundliches Abfall-Managementsystem.
- Unterschiedliche Konfigurationen möglich.
- Verbesserte Ergonomie und Sicherheit.
- Vergrößerung verfügbarer Flächen und Reduzierung des Material-Handling.
- Große Auswahl an Zubehör und zweckdienlichen Komponenten zur Ergänzung neuer und bestehender pneumatischer Systeme.

Installed power / Installierte Leistung	Custom designed
Dimensions / Abmessungen	Custom designed