



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



EN - DE

mod. GIOTTO
SCREW-TYPE COUNTER-FLOW COOLER
GEGEN-STROM SCHNECKENKÜHLER

GIOTTO

SCREW-TYPE COUNTER-FLOW COOLER
GEGEN-STROM SCHNECKENKÜHLER



BLANCHING/
COOLING
KOCHEN/
KÜHLEN



available for:
MUSHROOMS • ONIONS • BROCCOLI
POTATOES • CARROTS

verfügbar für:
PILZE • ZWIEBEL • BROKKOLI
KARTOFFELN • KAROTTEN

This Turatti counter-flow cooler is designed in order to obtain an efficient cooling of products without causing thermal shock, notably reducing the water consumption. This configuration forces the cooling water to encounter the product in a counter-flow for optimal exchange. All the main processing parameters can be managed independently.

The main advantages and features of the system are:

- Available for a wide range of products and applications.
- Uniform cooling.
- Higher yield and increased efficiency.
- Reduced operating costs.
- Short product changeover time.
- Sanitary design for a quick and complete cleaning operation.

Die Schneckenkühlungsanlage in entgegen von Turatti, ist gebaut worden, um eine effektive Kühlung der Produkte zu erhalten, ohne thermische Schocks zu verursachen und außerdem den Wasserverbrauch stark zu reduzieren. Diese Konfigurierung zwingt das Kühlwasser in entgegen gesetzter Richtung das Produkt zu treffen, um einen optimalen Austausch zu erhalten. Alle wichtigsten Prozessparameter werden unabhängig verwaltet.

Die wesentlichen Vorteile und Merkmale des Systems sind:

- Möglichkeit eine breite Palette von Produkten zu bearbeiten.
- Gleichmäßige Kühlung.
- Höhere Leistung und erhöhte Effizienz.
- Reduzierte Verwaltungskosten.
- Schnelle Auswechselzeit der Produkte.
- Konstruktion, die eine schnellere und vollständigere Sterilisierung der Maschinen erlaubt.

Installed power / Installierte Leistung

Custom designed

Dimensions / Abmessungen

Custom designed