



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



EN - IT

mod. RAZOR

HIGH SPEED ONION PEELER
PELATRICE PER CIPOLLE AD ALTA VELOCITÀ

RAZOR

HIGH SPEED ONION PEELER
PELATRICE PER CIPOLLE AD ALTA VELOCITÀ



PEELING
PELATURA/
SPAZZOLATURA



available for:
ONIONS

disponibile per:
CIPOLLE

In order to provide processors with first-class equipment that imitates a hand peel for onions, Turatti has developed the innovative model Razor. This state-of-the-art system was designed considering major quality criteria of a longer shelf life, a safe and risk free product, and the highest possible yield. This was achieved through a unique and original design.

The main advantages and features of the system are:

- State-of-the-art peeling quality (automatically adapt to different onion diameters).
- Complete dry peeling operation.
- High speed combined with high yield.
- Very quick sanitation and cleaning operations.
- Heavy duty construction, high reliability.
- Low energy and air consumption.
- Easy accessibility to the parts and components for cleaning and maintenance.

Per poter fornire alle aziende che lavorano cipolle una macchina di prima classe che permetta di ottenere un prodotto pelato come a mano, Turatti ha sviluppato l'innovativo modello Razor. Il sistema d'avanguardia è stato progettato avendo ben presenti i criteri fondamentali da seguire per ottenere un prodotto salutare e con una più lunga shelf-life, incrementando altresì la resa. Tale obiettivo è stato raggiunto tramite una progettazione accurata che ha dato origine ad un sistema veramente unico ed originale.

I principali vantaggi e caratteristiche del sistema sono:

- Qualità di pelatura perfetta (progettata per adattarsi automaticamente a cipolle di diverse dimensioni).
- Pelatura completamente a secco.
- Alta velocità combinata a rese elevate.
- Operazioni di sanitizzazione e pulizia molto rapide.
- Costruzione robusta ed alta affidabilità.
- Consumi energetici e di aria minimi.
- Facile accesso alle varie parti ed ai componenti per operazioni di pulizia e manutenzione.

Installed power / Potenza installata	1,5 kW
Dimensions / Dimensioni	161 ²⁷ / ₆₄ x 47 ¹ / ₄ x H.90 ³⁵ / ₆₄ in 4100 X 1200 X H. 2300 mm