

### Cubettatrice robusta e resistente

Progettata per alti volumi e un flusso prodotto continuo, Tridis™ 240 taglia un'ampia gamma di diversi prodotti. È particolarmente indicata per ambienti di lavorazione di frutta e verdura congelata molto esigenti.

La cubettatrice ad alta capacità accetta prodotti fino a 240 mm in ogni dimensione. E' disponibile una speciale esecuzione per prodotti di diametro superiore come cavoli cappuccio bianchi e rossi.

Un'ampia varietà di attrezzature rende possibile il taglio di fette, strisce e cubetti con una macchina. Tridis 240 taglia un'ampia gamma di misure da 3 mm fino a 25 mm in cubetti, strisce, taglio liscio e ondulato.

### Applicazioni

Tridis 240 permette ai trasformatori di cubettare una grande varietà di prodotti più morbidi come mango, mele, pere e fragole e tuberi più duri come carote, rape e sedani-rape. Altri prodotti tagliati con successo sono barbabietole, broccoli, cipolle e patate.

## Tridis 240



### Caratteristiche

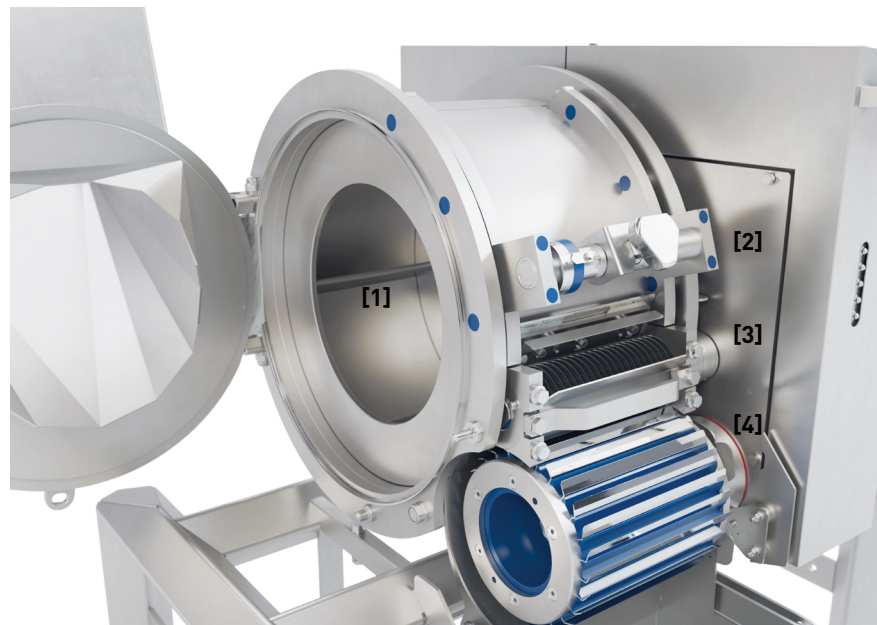
- Un flusso prodotto senza ostruzioni ed una lunghezza zona di taglio ridotta permette a Tridis 240 di funzionare a velocità superiori, ottimizzando sia la capacità che la qualità di taglio.
- Il motore di acciaio inossidabile di 4 kW contribuisce ad una produttività e affidabilità produttiva superiori.
- La semplicità è incorporata nel disegno, con le funzioni Regola&Dimentica che supportano un rapido e semplice cambio degli attrezzi di taglio.
- Un disegno intelligente offre un elevato valore a lungo termine. I costi di produzione sono ridotti significativamente con un minimo di usura delle parti e lame di lunga durata ed alta qualità prodotte completamente in casa.

## Principio di funzionamento

I prodotti che entrano nella Tridis 240 vengono tagliati in tre passaggi in una singola operazione.

La forza centrifuga tiene il prodotto contro l'interno della parete del tamburo mentre le pale della ruota (1) trasportano il prodotto oltre il coltello fetta. Lo spessore fetta è regolabile (2).

Mano a mano che fuoriescono le fette vengono guidate tra il coltello fetta e la guida fetta prima di entrare tra le lame circolari (3) che le tagliano in strisce. Le strisce passano direttamente attraverso le lame trasversali (4) che le tagliano in cubetti.



## Dati tecnici

MISURA MASSIMA PRODOTTO ALIMENTATO	ALLACCIAMENTO ELETTTRICO	MISURE (L X L x H)	PESO MACCHINA	OPZIONI
L 240 mm x Ø 240 mm	4 kW	193 x 136 x 162 cm	625 kg	Sistema di chiusura porta tipo Haake, rilevamento dello slittamento

## L'igiene alimentare e la sicurezza dell'operatore sono fondamentali nel nostro disegno

Le nostre macchine sono progettate e prodotte per soddisfare i più severi standard per la sicurezza sia dell'operatore che dell'alimento e rispettare, come minimo, le più recenti normative europee e nord-americane per i materiali in contatto con gli alimenti.

*"Insieme tagliamo il vostro prodotto alla perfezione!"*

FAM STUMABO offre in tutto il mondo **macchine dimostrative** e **consulenza di esperti** per identificare l'attrezzatura di taglio ideale per i risultati desiderati. I **nostri centri di prova completamente equipaggiati** in tutto il mondo sono a disposizione per farvi valutare la qualità e l'aspetto del prodotto. Inviateci i prodotti per una valutazione e saremo lieti di consigliarvi.

