## CORTADORA AFFINITY® DICER COM TRANSPORTADOR DE ALIMENTAÇÃO

## UMA CORTADORA ROBUSTA E COM ASSISTÊNCIA DE ALIMENTAÇÃO

A cortadora <sup>88</sup>Affinity® com transportador de alimentação incorporado (MAFF) tem a capacidade de cortar produtos com alto conteudo de gordura, temperaturas baixas e produtos dificeis. O tapete incorporado ajuda na alimentação e orientação do produto. O rolo de alimentação e o tambor de alimentação oferecem assistência adicional para transportar o produto para a zona de corte. O conjunto exterior de suporte de rolamentos opcional apoia os eixos de corte para ajudar nas aplicações mais exigentes. Também estão disponíveis outras peças mais resistentes. Desenho sanitário em aço inoxidável. A zona de produto está completamente separada da zona mecânica. A estrutura tubular arredondada limita a área de superficie microbiana e permite a auto-drenagem. A cortadora de cubos oferece cortes bi-dimensionais ou tri-dimensionais ao ajustar a espessura da fatia e dos eixos de corte transversais e circulares para produzir uma ampla gama de cubos, ralados/granulações ou tiras.

A Affinity aceita a entrada de uma vasta gama de produtos em diferentes formas e tamanhos. Tremonha de alimentação grande permite a entrada de produto até 178 mm (7"), ou até 254 mm (10") máximo em largura dependendo do produto. A entrada larga combinada com um motor potente de 18 kW (25 HP) permite atinqir capacidades elevadas.



### **TIPOS DE CORTES**

#### **RODELAS**

Espessura das fatias: 3,2 a 19,1 mm (1/8 a 3/4")

### CUBOS GRANULADOS TIRAS

O corte bi-dimensional e tri-dimensional implica o ajuste da espessura da rodela e a utilização dos eixos transversais ou circulares necessários.

#### Eixo de corte circular:

3,2 até 76,2 mm (1/8 até 3")

# Eixo de corte transversal:

3,2 até 50,8 mm (1/8 até 2")

#### **RALADOS**

É possível produzir ralados finos, médios ou grossos a partir de carnes cozinhadas, a quente ou frio, usando o eixo de ralar em vez do eixo de corte transversal.



CENOURA
Cubos
3,2 mm (1/8")

 $(1/2 \times 1 \times 1")$ 

PICKLE
Cubos
4,7 x 3,2 x 3,9 mm
(3/16 x 1/8 x 5/32")

## **FETA** 12.8 mm

12,8 mm (1/2") Fragmentos

#### 5 ARANDOS Tiras 3,2 mm (1/8")

**SALAME**Tiras
3,2 x 25,4 x
3,2 mm
(1/8 x 1 x 1/8")

# **QUEIJO CHEDDAR**Tiras

3,2 x 3,2 x 38,1 mm (1/8 x 1/8 x 1-1/2")

#### ASSADOS

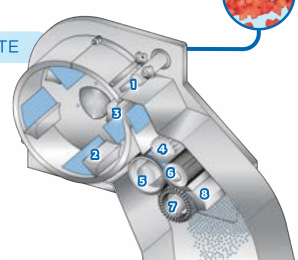
Desfiados 19,1 x 76,2 x 19,1 mm (3/4 x 3 x 3/4")

## 9 TOMATE

Cubos 6,4 mm (1/4")

## VISÃO GERAL DE CORTE

- 1. Porta de Corte Ajustável
- 2. Pás do impulsor
- 3. Faca de laminar
- 4. Rolo de alimentação
- 5. Tambor de alimentação
- 6. Facas circulares
- 7. Facas transversais
- 8. Pente de Separação



# AFFINITY® DICER COM TRANSPORTADOR DE ALIMENTAÇÃO

Dimensões e pesos podem variar dependendo da configuração escolhida para a máquina.

**Altura:** ......1769 mm (69,65")

**Peso Líquido:** ......1270 kg (2800 lb)

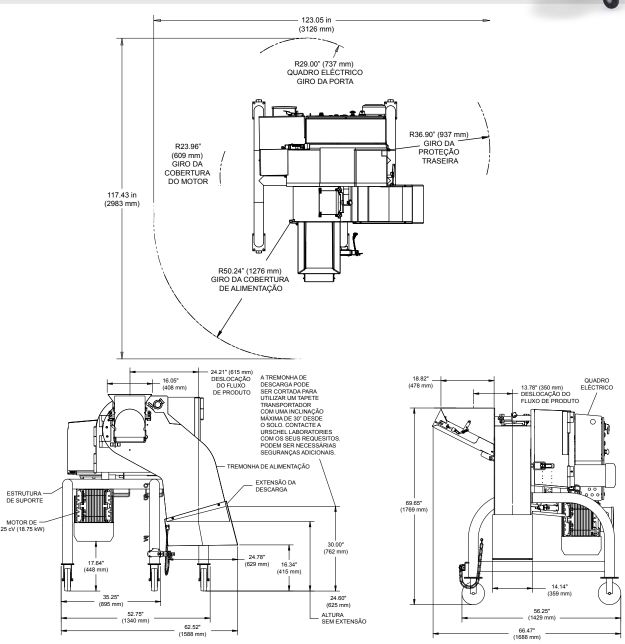
**Motores:** ......18,75 kW (25 HP)

......Conjunto do eixo das facas de corte transversal

5 HP (3,6 kW)

...Tapete de alimentação 1/6 HP (,12kW)





### FAÇA UM TESTE DE CORTE COM O SEU PRODUTO

Entre em contacto com o representante local da Urschel para agendar um teste de corte do seu produto, gratuito e sem compromisso: www.urschel.com.

