

TRANSLICER

2 0 0 0 [®]

**PRECYZYJNE
KROJENIE
NA PLASTRY**



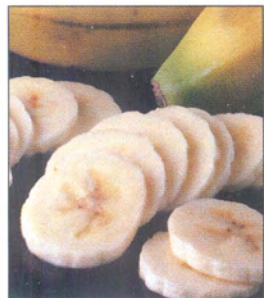
URSCHEL [®]

ROZDRABNIANIE PO MISTRZOWSKU

TRANSLICER

2 0 0 0 ®

**DUŻE KOŁO TNĄCE O ŚREDNICY 50 cm
KROI NA PŁASTRY Z WIELKĄ PRECYZJĄ,
ZACHOWUJĄC WYSOKĄ WYDAJNOŚĆ**



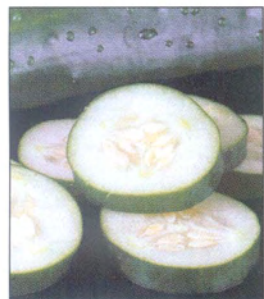
BANANY
6,4 mm (1/4") płaskie plastry



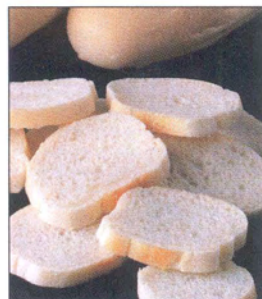
PARÓWKI DROBIOWE
11,1 mm (7/16") płaskie plastry
przy użyciu opcjonalnego zmotoryzowanego pasa dociskowego



OGÓRKI KISZONE
3,2 mm (1/8") płaskie plastry



OGÓRKI
7,1 mm (9/32") płaskie plastry



BAGIETKI
4,8 mm (3/16") płaskie plastry
przy użyciu opcjonalnego zmotoryzowanego pasa dociskowego



ZIELONA SAŁATA
9,5 mm (3/8") paski



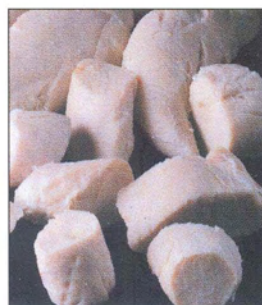
**CZERWONA, ŻÓŁTA
I ZIELONA PAPRYKA**
6,4 mm (1/4") płaskie plastry



BAKŁAZAN
4,8 mm (3/16") płaskie plastry
przy użyciu opcjonalnego zmotoryzowanego pasa dociskowego



SELER NACIOWY
12,7 mm (1/2") plastry



**GOTOWANE PIERSI
KURCZAKA**
19,1 mm (3/4") płaskie plastry



**PASKI KAPUSTY
WŁOSKIEJ**
3,2 mm (1/8") nitki



PIECZARKI
4,8 mm (3/16") płaskie plastry

DANE TECHNICZNE

Długość:	3216 mm
Szerokość:	867 mm
Wysokość:	1417 mm
Ciężar netto:	544,32 kg
Silnik koła tnącego:	3 KM (2,2 kW)

(szczelny, chłodzony wentylatorem, obudowa ze stali nierdz.)

Silnik pasów podających: 1 KM (0,75 kW)
(szczelny, chłodzony wentylatorem, obudowa ze stali nierdz.)

Części krajalniczy TransSlicer 2000® stykające się z produktem wykonano ze stali nierdzewnej za wyjątkiem plastry z brązu manganowo-aluminiowego.

Opcjonalnie dostarcza się plastry ze stali nierdzewnej.

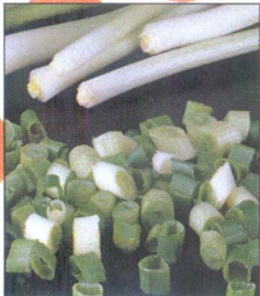
- Kroi szeroki wachlarz produktów spożywczych na jednorodne plastry, zachowując wysoką wydajność.
- Idealna do podłużnych produktów.
- Przyjmuje produkty takie jak np. twarde warzywa i owoce o średnicy do 101,6 mm (4") oraz produkty takie jak np. liściaste warzywa o średnicy do 152,4 mm (6").
- Opcjonalne górne zmotoryzowane pasy dociskowe pomagają w zasilaniu maszyny.
- Wykorzystuje dynamiczny układ hamowania oraz monitor ruchu. Po pełnym zatrzymaniu się silnika zanika energia podtrzymująca zamek zabezpieczający, umożliwiając dostęp do wnętrza maszyny.
- Odsuwane oraz odchylane na zawiasach osłony ułatwiają czynności obsługowe oraz wymianę części.
- Silniki z obudową ze stali nierdzewnej nie podlegają korozji.
- Specjalnie zaprojektowany i wyprofilowany lej wyrzutowy ułatwia przepływ produktu oraz zmniejsza jego uszkodzenia.
- Pozwala kroić na plastry płaskie, faliste i paski julienne w szerokiej gamie wymiarów od 0,8 do 50,8 mm (1/32" do 2").
- Dostępnych jest wiele kół tnących, umożliwiających krojenie plasterów i pasków w pełnym zakresie wymiarów.
- Większość kół tnących można bez trudu przekształcić w koła do plasterów płaskich, plasterów falistych lub pasków julienne poprzez prostą wymianę noży tnących oraz stałej krawędzi tnącej.



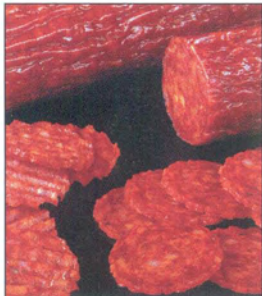
CZERWONA PAPRYKA
4,8 mm (3/16") płaskie plastry



MARCHEW
6,4 mm (1/4")
płaskie plastry



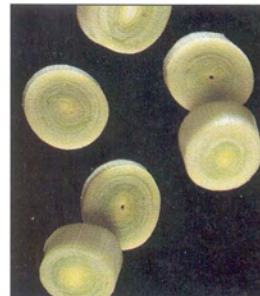
SZCZYPIOR
6,4 mm (1/4") płaskie plastry
przy użyciu opcjonalnego
zmotoryzowanego pasa
dociskowego



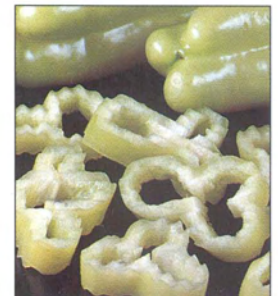
SALAMI BEZ ZIAREN PIEPRZU
1,6 mm (1/16") płaskie plastry przy
użyciu opcjonalnego zmotory-
zowanego pasa dociskowego



ANANAS
9,5 mm (3/8") płaskie plastry przy
użyciu opcjonalnego zmotory-
zowanego pasa dociskowego



POR
12,7 mm (1/2") płaskie plastry



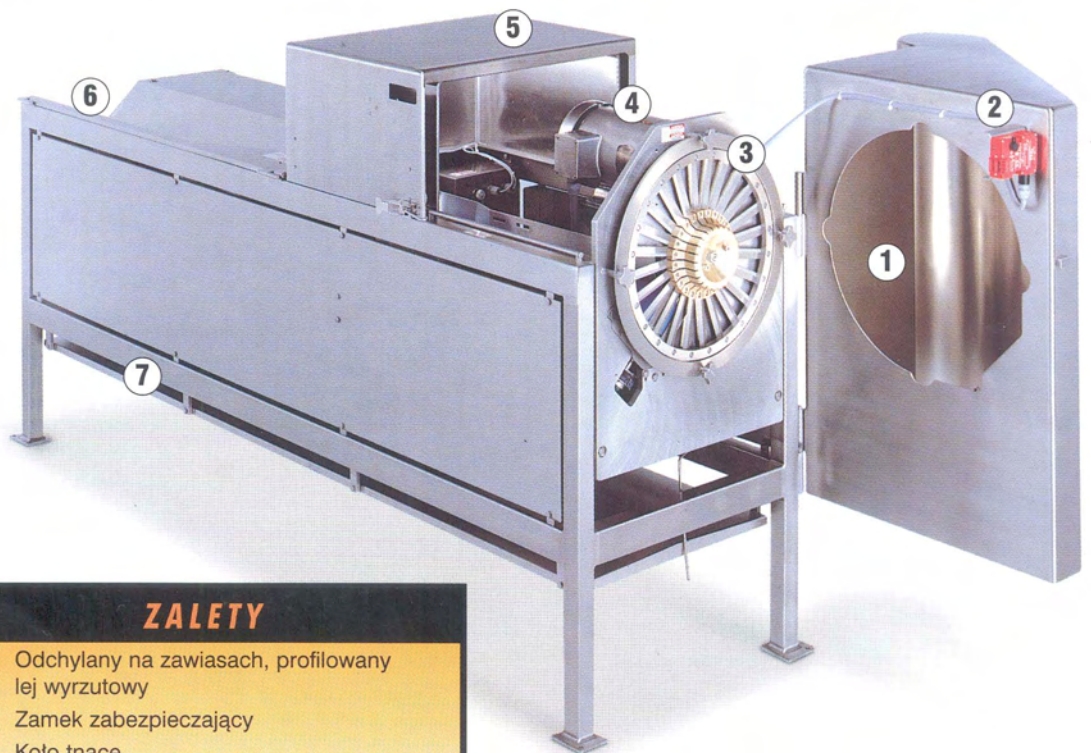
WYDŁUŻONA PAPRYKA
7,9 mm (5/16") plastry faliste



CUKINIA
4,8 mm (3/16") płaskie plastry



KIWI
4,8 mm (3/16") płaskie plastry



ZALETY

- 1 Odchylany na zawiasach, profilowany lej wyrzutowy
- 2 Zamek zabezpieczający
- 3 Koło tnące
- 4 Silnik ze stali nierdzewnej z dynamicznym hamowaniem
- 5 Odsuwana osłona
- 6 Pasy zasilające
- 7 Przeświet ułatwiający czynność czyszczenia



**PRECYZYJNE KROJENIE
NA PLASTRY**



ZRÓBCIE PRÓBNE CIĘCIE WASZEGO PRODUKTU

Urschel International Polska Sp. z o.o. dysponuje w Górze Kalwarii halą prób wyposażoną w szereg maszyn umożliwiających przeprowadzenie najprzeróżniejszych prób krojenia i rozdrabniania Państwa produktów. Nasz doświadczony personel opracuje wyniki i doradzi w dobraniu maszyny najlepiej odpowiadającej Państwa



potrzebom. Zachęca się przetwórców do uczestnictwa w próbach i szczegółowego omówienia wymagań w stosunku do surowca. Wyniki prób są jasne, nie wiążą się z opłatami ani zobowiązaniami. W szczególnych przypadkach zlecamy wykonanie testów innym naszym oddziałom w Europie. Prosimy o kontakt telefoniczny lub pisemny w celu uzgodnienia prób.



URSCHEL

INTERNATIONAL POLSKA Sp. z o.o.

ul. Kardynała Wyszyńskiego 13
05-530 Góra Kalwaria, woj. mazowieckie
tel. (0-px-22) 727 10 07, fax (0-px-22) 717 70 52
<http://www.urschel.com>
e-mail: poland@urschel.com

**Projektanci i producenci
precyzyjnego sprzętu do rozdrabniania**