

DICR®

classic • comfort • capacity



FOODLOGISTIK DicR®



С уникальной четырёхсторонней предварительной подпрессовкой. Особо хорошо подходят для резки свежего мяса, шпика и мясных продуктов, прошедших термообработку. Гарантия высокого качества резки

Z jedynym w swoim rodzaju poczwórnym wstępnym dociskiem, mającego znaczenie w szczególności dla zastosowanie dla mięsa świeżego, boczku i produktów gotowanych. Gwarancja najwyższej jakości cięcia

Температура продукта до - 3° C
Temperatura przetwarzania do - 3°C dla wszystkich produktów od grubości cięcia 4 mm



Специальная форма ножа гарантирует точный по форме отрез

Specjalnie zaprojektowany kształt noża gwarantuje silne i doskonale w formie cięcia

Эргономичная эксплуатация, осуществляемая одной рукой

Ergonomiczna jednoręczna obsługa podawania ciągłego

Решетка из высококачественной стали повышенной прочности в базовой комплектации

Ekstra wzmacnione wytrzymałe siatki tnące ze stali nierdzewnej

Великолепная двухкамерная система для одновременной загрузки и резки

Inteligentny system dwóch komór umożliwia jednoczesny załadunek i cięcie

Подача на выбор: непрерывная для обеспечения высокой производительности резки двойным/четверным ножом или потаковая для обеспечения отличного качества резки одинарным ножом

Stały przesuw umożliwiający wysoką przepustowość cięcia za pomocą podwójnego/poczwórnego noża lub przesuw skokowy, co pozwala uzyskać najwyższą jakość przy użyciu noża pojedynczego



Простая эксплуатация и недолгий период приобретения трудовых навыков, даже работниками с низкой квалификацией

Obsługa urządzenia przyjazna użytkownikowi, krótki czas wdrożenia

Автоматическое позиционирование ножа

Automatyczne pozycjonowanie noży



Возможна смена набора ножей без использования инструментов в кратчайшие сроки

Zmiana zestawów tnących bez użycia dodatkowych narzędzi w bardzo krótkim czasie

Регулируемая подпрессовка по длине

Regulowany docisk długościowy

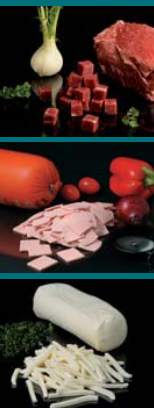
Сигнал о готовности к загрузке

Sygnal wizualny gotowości do załadunku





classic



- самая мощная машина для нарезания кубиками – мощность двигателя 2,6 кВт
- не имеющая себе равных по силе гидравлика – количество масла в два раза больше, чем у аналогичных машин
- потрясающая длина режущей кромки – с бесступенчатой регулировкой до 45 мм
- высокая производительность – до 560 отрезков в минуту
- экстра длинный ход решётки – обеспечивает чистое отделение мяса и сухожилий, а также идеально разделённые кубики, с аккуратными гранями
- удобная эксплуатация – сигнал о готовности к загрузке, двухкамерная система, эксплуатация, осуществляемая одной рукой
- новая санитарная дверца
- машина мобильна за счёт имеющихся колёсиков для передвижения
- *Najmocniejsza kostkownica w swojej klasie – moc silnika 2,6 kW*
- *Nieosiągalny wcześniej napęd hydrauliczny*
- *Grubość cięcia 0-45mm, regulowana bezstopniowo*
- *Wysoka wydajność - do 560 cięć/min*
- *Extra długi skok cięcia – gwarantuje czyste oddzielenie mięsa od ścięgien, jak również perfekcyjne kostki z dokładnymi kantami*
- *Obsługa przyjazna użytkownikowi – sygnał wizualny o gotowości do załadunku, system podwójnej komory, obsługa jednoręczna z podawania ciągłego*
- *Drzwi spełniające wymogi higieny*
- *Urządzenie jezdne*



Камера/Комора

96 x 96 x 310

90 x 90 x 310

96 x 96 x 530

90 x 90 x 530

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE:

Производительность Max. wydajność	кг/час/ kg/h	classic 96 1100	classic 90 1100	classic 96+ 1400	classic 90+ 1400
Подключаемая мощность Moc przyłącza	кВт / kW	2,6	2,6	2,6	2,6
Рабочая камера przekrój poprzeczny komory	мм/тп (дюймов/inch)	96 x 96 x 310 (3 ^{25/32} x 3 ^{25/32} x 12 ^{7/32})	90 x 90 x 310 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16} x 12 ^{7/32})	96 x 96 x 530 (3 ^{25/32} x 3 ^{25/32} x 20 ^{7/8})	90 x 90 x 530 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16} x 20 ^{7/8})
Поперечное сечение решётки przekrój poprzeczny siatki tnącej	мм/тп (дюймов/inch)	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})
Длина режущей кромки Długość cięcia	мм/тп (дюймов/inch)	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})
4-сторонняя подпрессовка Czerowymiarowy wstępny docisk		X	X	X	X
Длина x Ширина x Высота Długość x szerokość x wysokość	мм/тп	1300 x 660 x 1115	1300 x 660 x 1115	1700 x 660 x 1115	1700 x 660 x 1115
Вес Waga	кг/kg	260	260	300	300

Размеры решёток/ Siatki: 4, 5, 6, 7, 8, 10, 13, 15, 18, 22, 30, 45 мм/mm

5/32, 3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 11/16, 7/8, 1^{3/16}, 1^{3/4} дюйм/ inch



- высокая производительность: неизменно высокая скорость резки, длина режущей кромки до 45 мм для всех продуктов
- щадящий режим нагрузки, который обеспечивается встроенным подъёмником для Евро-ящиков (по выбору)
- регулируемый и непрерывный отвод нарезанных продуктов по разгрузочной ленте (конвейеру), в 200 литровую тележку или любую другую емкость (по выбору)
- производительность – до 800 резов в минуту
- широкая рабочая камера и камера предварительной загрузки
- высокие санитарные стандарты: цельносварная камера резки
- минимальная занимаемая площадь благодаря компактному дизайну
- конструкция рассчитана на самые большие нагрузки – массивная решётка из высококачественной нержавеющей стали с четырехкратным усилением
- Bardzo wysoka wydajność cięcia - stała prędkość dla grubości cięcia 0-45mm, dla wszystkich produktów
- Wygodny załadunek zintegrowanym podnośnikiem do E-boxów (opcja)
- Elastyczne i stałe odprowadzanie produktu poprzez taśmę odbierającą – do wózków 200 l lub innych pojemników (opcja)
- Wysoka wydajność - do 800 cięć/min
- Obszerna komora wstępna i robocza
- Wysokie standardy higieniczne - komora cięcia gładka, bez załamań, z wylotem
- Niewielkie zapotrzebowanie na powierzchnię dzięki zwartej, kompaktowej budowie
- Konstrukcja wytrzymała największe obciążenia - masywne siatki tnące i czterowymiarowy docisk



Камера/Комора

112 x 112 x 370

105 x 105 x 370

112 x 112 x 530

105 x 105 x 530

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE:

Производительность Max. wydajność	кг/час/ kg/h	comfort 112 1700	comfort 105 1700	comfort 112+ 2000	comfort 105+ 2000
Подключаемая мощность Moc przyłącza	кВт / kW	4,8	4,8	4,8	4,8
Рабочая камера przekrój poprzeczny komory	мм/мм (дюймов/inch)	112 x 112 x 370 4 ^{13/32} x 4 ^{13/32} x 14 ^{19/32}	105 x 105 x 370 4 ^{1/8} x 4 ^{1/8} x 14 ^{19/32}	112 x 112 x 530 4 ^{13/32} x 4 ^{13/32} x 20 ^{7/8}	105 x 105 x 530 4 ^{1/8} x 4 ^{1/8} x 20 ^{7/8}
Поперечное сечение решётки przekrój poprzeczny siatki tnącej	мм/мм (дюймов/inch)	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})
Длина режущей кромки Długość cięcia	мм/мм (дюймов/inch)	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})	0 – 45 (0 – 1 ^{3/4})
4-сторонняя подпрессовка Czterowymiarowy wstępny docisk		X	X	X	X
Длина x Ширина x Высота Długość x szerokość x wysokość	мм/мм	1645 x 1520 x 1050	1645 x 1520 x 1050	1920 x 1520 x 1050	1920 x 1520 x 1050
Вес Waga	кг/kg	515	515	540	540

Размеры решёток / Siatki: 5, 6, 7, 8, 10, 13, 15, 18, 21, 26, 35, 52 мм/мм

3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 11/16, 13/16, 1^{1/32}, 1^{3/8}, 2^{1/32} дюйм/ inch

capacity

- большие камеры резки находятся вне конкуренции, они обеспечивают минимизацию ВАШИХ расходов в два раза
 - значительная экономия времени, потому что отпадает необходимость в обременительной предварительной нарезке
 - сведение к минимуму времени на загрузку, так как объём рабочей камеры составляет практически 10,3 литра
- невысокие затраты человеческого труда на загрузку: автоматический встроенный подъемник для 200 л тележек
- массивная решётка из высококачественной стали с четырехкратным усилением для больших нагрузок
- мощный привод решётки и гидравлики для особо высоких нагрузок
- идеальная санитария: складной желоб и рабочая камера из нержавеющей высококачественной стали
- выход продукта в 200 л тележку
- плавный электронный запуск машины снижает нагрузку на привод и повышает срок службы быстро изнашивающихся деталей

- Bezkonkurencyjna pod względem wielkości komora cięcia pozwala na optymalizację kosztów
 - znaczna oszczędność czasu, ze względu na niemal całkowite wyeliminowanie uciążliwego cięcia wstępnego
 - redukcja czasu załadunku do minimum ze względu na objętość komory roboczej 10,3 l.
- Nieznaczny nakład, jeśli chodzi o załadunek – zintegrowane z maszyną urządzenie załadunkowe masztowe do wózków 200 l. (opcja)
- Masywne siatki tnące ze stali nierdzewnej z poczwórnym dociskiem dla najtrudniejszych zastosowań
- Silny napęd siatek tnących i hydrauliki dla najwyższych obciążeń
- Perfekcyjna higiena – wysuwana wanna ułatwiająca mycie, wylot komory ze stali nierdzewnej
- Wygodny wylot dla wózków 200 l
- Elektroniczny rozruch redukuje obciążenie napędów i wydłuża żywotność części szybko zużywających



Камера/Комора

126 x 126 x 530

120 x 120 x 530

140 x 140 x 530

TECHNISCHE DATEN/ DANE TECHNICZNE:

Производительность	Max. wydajność	кг/час/ kg/h
Подключаемая мощность	Moc przyłącza	кВт / kW
Рабочая камера	przekrój poprzeczny komory	мм/мм (дюймов/инч)
Перпендикулярное сечение решётки	przekrój poprzeczny siatki tnącej	мм/мм (дюймов/инч)
Длина режущей кромки	Długość cięcia	мм/мм (дюймов/инч)
4-сторонняя подпрессовка	Czterowymiarowy wstępny docisk	X
Длина x Ширина x Высота	Długość x szerokość x wysokość	мм/мм
Вес	Waga	кг/kg

capacity 120/ Размеры решёток/Siatki

4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60 мм/мм

5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 7/16, 9/16, 11/16, 25/32, 15/16, 1³/₁₆, 1⁹/₁₆, 2³/₁₆ дюйм/ инч

capacity 126

2400
4,3
126 x 126 x 530
(4³¹/₃₂ x 4³¹/₃₂ x 20⁷/₈)

120 x 120 (4³/₄ x 4³/₄)
0 – 45 (0 – 1³/₄)
X

2030 x 1010 x 1490
430

capacity 120

2400
4,3
120 x 120 x 530
(4³/₄ x 4³/₄ x 20⁷/₈)

120 x 120 (4³/₄ x 4³/₄)
0 – 45 (0 – 1³/₄)

2030 x 1010 x 1490
430

capacity 140

3100
4,3
140 x 140 x 530
(5¹/₂ x 5¹/₂ x 20⁷/₈)

140 x 140 (5¹/₂ x 5¹/₂)
0 – 45 (0 – 1³/₄)

2030 x 1010 x 1490
450

capacity 140/ Размеры решёток/Siatki

5, 6, 7, 8, 10, 14, 18, 20, 24, 28, 35, 46, 70 мм/мм

3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 9/16, 11/16, 25/32, 15/16, 1³/₃₂, 1³/₄, 2³/₄ дюйм/ инч