

CROZZDICR®

classic 120 • comfort 120 • capacity 150 • line 120



FOODLOGISTIK CROZZDICR®



Гильотинный нож CROZZDICR® для поперечной нарезки с автоматическим управлением, что снижает затраты и время работы плюс дает возможность автоматизировать загрузку продукта.

Standardowo wszystkie maszyny CROZZDICR® wyposażone automatyczny, co eliminuje wstępne, jednocześnie umożliwia automatyczny załadunek

Наборы решеток из нержавеющей стали, четырехкратно усиленной, предназначены для самой большой нагрузки.

Wytrzymałe siatki tnące ze stali nierdzewnej z czterostronnym dociskiem

Конвейер для выхода продукта предназначен для подката 200 л. Тележек под машину или под конвейерную ленту (опция)

Wylot do wózków 200 l lub opcjonalnie taśma odbierająca

Удаление остатков продукта через большие дренажные трубы из нержавеющей стали для обеспечения наилучших стандартов гигиены.

Odprowadzanie resztek produktów szerokim wylotem ze stali nierdzewnej dla zachowania najwyższych standardów higienicznych

Высококачественное компьютерное управление SIEMENS гарантирует высокую степень надёжности.

Sterowniki komputerowe SIEMENS zapewniają niezawodność

Поэтапная и непрерывная загрузка

Stały i skokowy posuw tłokowy

• Снижение затрат на санитарную обработку для достижения наилучших стандартов гигиены.



- Режим переключения работы "Last Cut" для минимизации остатков продукта в решетках, идеально при смене продукта и времени закрытия
- Режим "Clean Out" для обеспечения простого доступа ко все частям машины
- Гильотинный нож для поперечной резки, направляющие и все режущие инструменты могут быть легко и быстро сняты без инструментов

- *Nieznaczne koszty związane z myciem – perfekcyjna higiena*
- *opcja redukcji ilości odpadów w siatkach tnących, id elan przy zmianie produktu lub pod koniec dnia roboczego*
- *tryb mycia – wszystkie części maszyny są wtedy łatwo dostępne do mycia*
- *nóż poprzeczny, prowadnica noża poprzecznego i narzędzia tnące łatwo i szybko wyjmowane*





- Не требуется предварительного нарезания кусков мяса: поперечный гильотинный нож с автоматическим управлением предварительно нарезает большие куски мяса, бекона или сыра, которые могут быть загружены в рабочую камеру машины
- Большое количество резов – до 800 в минуту
- Постоянная высокая производительность – мощная гидравлическая система и массивные приводы решеток
- Высокое качество нарезки достигается благодаря набору решеток для свежего мяса, что позволяет добиться высокого качества нарезки.
- Большая гибкость – различные режимы работы машины
 - автоматический режим работы для непрерывной загрузки через бункер
 - ручной режим работы для облегчения загрузки вручную при помощи двухкамерной системы
- Чрезвычайно удобные в эксплуатации панели управления: простая настройка всех параметров нарезки при помощи кнопок управления, что снижает период адаптации человека к оборудованию.

- Низкая стоимость обслуживания: электронный запуск-остановка машины, что снижает нагрузку на приводы и увеличивает срок работы быстро изнашивающихся частей.

- *Nie ma potrzeby cięcia wstępnego – automatyczny nóż poprzeczny rozdrabnia wstępnie większe kawałki mięsa, boczku, sera*
- *Wysoka wydajność – do 800 cięć na minutę*
- *Stać wysoka wydajność dzięki silnemu napędowi hydraulicznemu i siatkom tnącym, odpornym na obciążenia*
- *Perfekcyjna jakość cięcia umożliwiającą uzyskanie najwyższych standardów obróbki produktu*
- *Nieograniczona elastyczność – różne tryby pracy w jednej maszynie*
 - *Stać załadunek leja w trybie automatycznym*
 - *Niezwykle prosta obsługa maszyny w trybie ręcznym dzięki systemowi podwójnej komory.*
- *Obsługa przyjazna użytkownikowi – nieskomplikowane ustawienie parametrów cięcia gwarantuje krótszy czas wdrożenia do obsługi*
- *niskie koszty utrzymania – elektroniczna funkcja „miękkiego” startu redukuje obciążenie napędów i wydłuża żywotność części*



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE

Производительность	wydajność	кг/час/kg/h	2.900
Подключаемая мощность	Moc przyłącza	кВт/kW	6,5
Поперечное сечение камеры	Przekrój poprzeczny komory	мм (дюйм)/mm (inch)	120 x 120 (4 ^{3/4} x 4 ^{3/4})
Длина камеры	Długość komory	мм (дюйм)/mm (inch)	550 (21 ^{21/32})
Длина режущей кромки	Długość cięcia	мм (дюйм)/mm (inch)	0-50 (0-1 ^{31/32})
Предварительная подпрессовка в длину	Docisk wstępny długościowy		Регулируемая/ustawialny
Длина x Ширина x Высота	długość x szerokość x wysokość	мм/mm	2.100 / 1.055 / 2.100
Вес	Waga	кг/kg	580

Размеры решёток мм/ Wymiary mm
Размеры решёток дюйм/ Wymiary inch

4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60
5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 9/16, 25/32, 15/16, 1^{31/64}, 1^{9/16}, 2^{3/8}

- Полностью автоматизированная загрузка и непрерывная обработка всех мясных продуктов
 - гидравлическое подъемное устройство для 200-литровых тележек или конвейерной ленты на входе (на выбор)
 - бункер 220 л
 - большой размер камеры: 220x620 мм в открытом состоянии
 - гильотинный нож для горизонтальной нарезки
- Компактный силовой модуль – нарезает до 3,2 тонн мяса в час
- Прекрасное нарезание кубиками и полосками
 - оптимальная загрузка мяса благодаря боковой подпрессовке (возможность регулировки) с двойным гидравлическим приводом.
 - регулируемая подпрессовка в длину
 - отдельный привод ножа с регулируемой скоростью вращения до 1400 резов в минуту
 - отключаемый привод решетки
- Оптимизированное управление машиной – кнопки управления с дисплеем
- Низкие затраты на персонал – полностью автоматизированная машина CROZZDICR®

- *W pełni automatyczny załadunek i ciągłe przetwarzanie produktów mięsnych różnego rodzaju*
 - *hydrauliczne urządzenie załadowcze do wózków 200 l lub taśma doprowadzająca (do wyboru)*
 - *duży lej o pojemności 220 l*
 - *obszerny przekrój napełniania 220 x 620 mm*
 - *automatyczny nóż poprzeczny*
- *kompaktowa siła – wydajność do 3,2 ton/godz.*
- *perfekcyjne kostki i paski dzięki zastosowaniu:*
 - *optymalnego docisku bocznego produktu za pomocą podwójnego napędu hydraulicznego*
 - *napędzany hydraulicznie docisk długościowy*
 - *Oddzielny napęd noża separującego z regulowaną bezstopniową ilością obrotów -1400 cięć/min*
 - *możliwość wyłączenia napędu siatek tnących*
- *Obsługa przyjazna dla użytkownika – solidne elementy obsługi połączone z wyraźnym ekranem*
- *minimalne nakłady personalne – dzięki CROZZDICR® to możliwe!*



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE

Производительность	wydajność	кг/час/kg/h	3.200
Подключаемая мощность	Moc przyłącza	кВт/kg/h	11,3
Поперечное сечение камеры	Przekrój poprzeczny komory	мм (дюйм)/mm (inch)	220 x 120 / 120 x 120 (8 ^{1/16} x 4 ^{3/4} / 4 ^{3/4} x 4 ^{3/4})
Длина камеры	Długość komory	мм (дюйм)/mm (inch)	620 (24 ^{7/16})
Длина режущей кромки	Długość cięcia	мм (дюйм)/mm (inch)	0-50 (0-1 ^{31/32})
Предварительная подпрессовка в длину	Docisk wstępny długościowy		Регулируемая/ustawialny
Предварительная боковая подпрессовка	Docisk wstępny boczny		Регулируемая/ustawialny
Длина x Ширина x Высота (с загрузкой)	długość x szerokość x wysokość (z urządzeniem załadowczym)	мм/mm	3.500 / 1.505 / 2.750
Вес	Waga	кг/kg	1.700

Размеры решёток мм/ Wymiary mm
Размеры решёток дюйм/ Wymiary inch

4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60
5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 9/16, 25/32, 15/16, 1^{31/64}, 1^{9/16}, 2^{3/8}

- Полностью автоматизированная загрузка продуктов и непрерывная обработка всех мясных продуктов
 - гидравлическое подъемное устройство для 200-литровых тележек или конвейерной ленты на входе (на выбор)
 - бункер 250 л
 - гильотинный нож для горизонтальной резки
- Высокая производительность — 4 тонны в час без остановки
- огромный размер камеры: 250 x 150 x 620 мм в открытом состоянии
- высокая скорость нарезки
- Прекрасное качество нарезки:
 - регулируемая боковая подпрессовка и подпрессовка в длину
 - отдельный привод решетки (регулируемая скорость)
 - независимая скорость нарезания, варьируется
 - точная регулировка длины нарезания — компьютерное управления
- Удобная эксплуатация машины
 - большой ЖК дисплей с сенсорным дисплеем
 - до 99 программ нарезки
- Оптимальный выход продукта благодаря автоматическому распределению оставшихся обрезков продукта — снижает потери до минимума
- Высокая степень гигиены и простота в очистке
 - механическое устройство для вынимания режущих инструментов
 - переключаемый режим очистки

- *W pełni automatyczny załadunek i ciągłe przetwarzanie produktów mięsnych różnego rodzaju*
 - *hydrauliczne urządzenie załadowcze do wózków 200 l lub taśma doprowadzająca (do wyboru)*
 - *duży lej o pojemności 250 l*
 - *obszerny przekrój napełniania 220 x 620 mm*
 - *automatyczny nóż poprzeczny*
- *Niezwykła moc — 4 tony/godz. w trybie ciągłym dzięki zastosowaniu :*
 - *obszernej komory o wymiarach 250 x 150 x 620 mm*
 - *superszybki nóż separujący*
- *wspaniała jakość cięcia dzięki zastosowaniu:*
 - *docisku bocznego i długościowego*
 - *oddzielnego napędu siatki tnącej z regulowaną prędkością*
 - *ponadto niezależna prędkość noża separującego, nastawialna*
 - *precyzyjna, sterowana komputerowo regulacja długości cięcia*
- *perfekcyjna obsługa*
 - *Duży ekran LCD z panelem dotykowym*
 - *99 programów cięcia do wyboru*
- *optymalne wykorzystanie produktu poprzez automatyczny podział ścinków*
- *wysoki poziom higieny i proste mycie urządzenia*
 - *urządzenie odbierające dla prostej zmiany narzędzi tnących*
 - *tryb mycia*



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE

Производительность	wydajność	кг/час/kg/h	4.000
Подключаемая мощность	Moc przyłącza	кВт/kg/h	15,3
Поперечное сечение камеры	Przekrój poprzeczny komory	мм (дюйм)/mm (inch)	250 x 150 / 150 x 150 (9 ^{27/32} x 5 ^{29/32} / 5 ^{29/32} x 5 ^{29/32})
Длина камеры	Długość komory	мм (дюйм)/mm (inch)	620 (24 ^{7/16})
Длина режущей кромки	Długość cięcia	мм (дюйм)/mm (inch)	0-60 (0-2 ^{3/8})
Предварительная подпрессовка в длину	Docisk wstępny długościowy		Регулируемая/ustawialny
Предварительная боковая подпрессовка	Docisk wstępny boczny		Регулируемая/ustawialny
Длина x Ширина x Высота (с загрузкой)	Długość x szerokość x wysokość (z urządzeniem załadowczym)	мм/mm	3.550 / 1.785 / 3.015
Вес	Waga	кг/kg	2.100

Размеры решёток мм / Wymiary mm

5, 6, 7, 8, 10, 13, 15, 19, 21, 25, 30, 38, 50, 75

Размеры решёток дюйм / Wymiary inch

3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 3/4, 13/16, 1, 13/16, 1^{1/2}, 2, 2^{15/16}

- Автоматическая загрузка и обработка приготовленных кусков мяса, полосок или блоков сыра при помощи интегрированной конвейерной ленты
- Автоматическая подгонка крупных кусков мяса или сыра под размер камеры – благодаря гильотинному поперечному ножу с автоматическим управлением
- Удобная нарезка и обработка: надежный центральный процессор с интеллектуальной системой световой защиты обеспечивает контроль ввода продуктов и его обработку.
- Большая гибкость машины: эргономичная загрузка и обработка различных продуктов в одной машине
 - площадка для хранения и подачи готовых кусков мяса
 - накопитель с регулировкой высоты для распаковывания кусков и полосок
 - бункер для сыпучих продуктов, таких как яйца
- Интеграция в автоматизированный процесс производства, в качестве опции
 - автоматическая остановка машины
 - сигналы о процессах вверх или вниз по потоку
- Постоянно высокая производительность – высокая скорость вращения ножа
- Удобство в эксплуатации – кнопки управления и дополнительная панель управления на входе конвейерной ленты для независимой работы в ходе загрузки
- Небольшие затраты на санитарную обработку: входной конвейер может быть быстро отсоединен, он является мобильным, поскольку оснащен колесиками
- Низкая стоимость обслуживания: электрон-

ная система запуска-остановки снижает нагрузку на приводы и увеличивает срок эксплуатации запасных частей

- *Automatyczny załadunek produktów mięsnych w blokach, kawałków sera zintegrowana taśmę załadowniczą.*
- *samoczynne rozdrabnianie większych bloków poprzez automatyczny nóż poprzeczny*
- *najwyższej klasy komfort cięcia i inteligentny system monitorowania reguluje dostarczenie i przetwarzanie produktu*
- *nieograniczona elastyczność – ergonomiczny załadunek różnych produktów w jednej maszynie*
 - *stół do rozpakowania kielbas i serów, o regulowanej wysokości*
 - *lej dla produktów sypkich*
 - *możliwość włączenia w zautomatyzowaną produkcję poprzez opcjonalne:*
- *automatyczne wyłączenie przy zadanej ilości i wyświetlacz*
 - *sygnał dla zaprogramowanych wcześniejszych lub następných procesów*
 - *stała wydajność cięcia dzięki wysokiej prędkości noży*
- *niekomplikowana obsługa – proste elementy plus dodatkowo niezależny pulpit sterowniczy dla oddzielnych prac na taśmie doprowadzającej*
- *nieznaczne nakłady związane z procesem mycia mycie – możliwość szybkiego demontażu jezdnej taśmy doprowadzającej*
- *niskie koszty utrzymania – elektroniczna funkcja „miękkiego” startu redukuje obciążenie napędów i wydłuża żywotność części*



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/ DANE TECHNICZNE

Производительность	wydajność	кг/час/kg/h	3.000
Подключаемая мощность	Moc przyłącza	кВт/kW	6,8
Поперечное сечение камеры	Przekrój poprzeczny komory	мм (дюйм)/mm (inch)	120 x 120 (4 ^{3/4} x 4 ^{3/4})
Длина камеры	Długość komory	мм (дюйм)/mm (inch)	550 (21 ^{21/32})
Длина режущей кромки	Długość cięcia	мм (дюйм)/mm (inch)	0-50 (0-1 ^{31/32})
Предварительная подпрессовка в длину	Docisk wstępny długościowy		Регулируемая/ustawialny
Длина x Ширина x Высота	długość x szerokość x wysokość	мм/mm	2.050 / 2.700 / 2.220
Вес	Waga	кг/kg	760

Размеры решёток мм/ Wymiary mm
Размеры решёток дюйм/ Wymiary inch

4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60
5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 9/16, 25/32, 15/16, 1^{31/64}, 1^{9/16}, 2^{3/8}