



## Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика

Прочные, надежные, проверенные

# Веские аргументы в пользу машин

## Великолепный результат снятия свиной шкуры и шпика

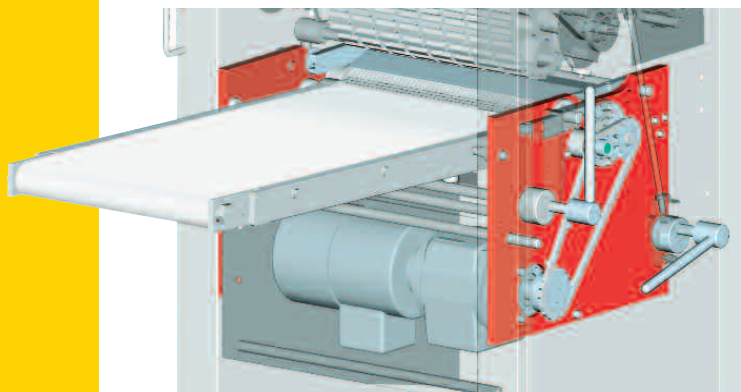
Машины для снятия шкурки NOCK помогают сделать выбор в свою пользу благодаря отличным результатам. Они обладают уникальной технологией и конструкцией транспортного вала, держателей ножей, прижимным устройством и грузочным транспортером. Подвеска держателей ножей амортизирована таким образом, что держатель ножей настраивается на соответствующую толщину среза свиной шкурки и шпика. Прижимной вал амортизирован у всех типов, а у многих моделей предлагаемых машин имеется также функция бесступенчатой регулировки высоты. Таким образом, возможно безупречно обрабатывать все части туши: брюшной шпик, подкожный спинной шпик, верхние части, например части заднего окорока и лопатки, срезы, корейки, окорока и т.д. Без проблем возможно обрабатывать и парное мясо. И конечно же, возможно пластование шпика.

Доступные опционально для всех промышленных типов машин **NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® (ASG)** предоставляют дополнительные преимущества:

- **Безупречный срез и идеальное обесшкуривание даже очень тонких продуктов** – избавляет от необходимости в дополнительной обработке.
- **Значительное повышение выработки** и лучшее результаты обесшкуривания
- **Более длительный жизненный цикл резиновых прижимных роликов**, т.к. нет необходимости сильно сдавливать продукт (более мягкие прижимные пружины)
- **Продление срока службы ножей** благодаря меньшему контакту со шкуркой
- Амортизация затрат в более короткое время.

## Массивные. Сильные. Прочные: NOCK POWER PLATES®

Компоненты машины предназначены для высокой механической нагрузки: как например привод, транспортный вал, держатели ножей и прижимное устройство расположены в **массивных, 15 мм толстых пластинах - NOCK POWER PLATES®**, которые находятся в корпусе машин. По сравнению с другими марками, используемая подвеска этих частей конструкции в корпусе, применяемая в производстве с 1990 года, во многих машинах NOCK доказала свои преимущества:



- **Долгоиграющая точность**  
NOCK POWER PLATES® гарантируют превосходную юстировку и точное расположение компонентов машины. Благодаря этому долгое время обеспечивается лучшее функционирование машины.

NOCK POWER PLATE®

15 mm

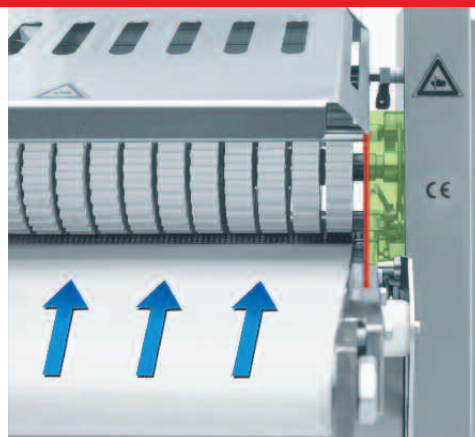
- **Никакой усталости материала**  
Если части с высокой нагрузкой машины для снятия свиной шкурки и шпика находятся в корпусе, рано или поздно они могут износиться с проявлениями деформации или разрывами. 15 мм пластины NOCK POWER PLATES® устойчивы против усталости материала. Они это доказали с 1990 года в тысячах выпущенных машин NOCK и используемых уже долгое время на промышленных предприятиях при многосменном режиме работы. Они делают машины для снятия шкурки NOCK особенно прочными и долговечными.
- **Удобство обслуживания**  
Все части машин легко доступны после открывания боковой крышки.
- **Гигиеничные и легкие в чистке поверхности машин**  
Благодаря расположению компонентов машины в NOCK POWER PLATES® корпус из нержавеющей стали может быть оснащен большими, гладкими поверхностями. Это делает машины NOCK особенно гигиеничными и легкими для мытья.

## NOCK EASY-FLOW® - безопасная крышка

Крышка машин для снятия свиной шкурки и шпика NOCK с транспортером сконструирована **туннелеобразным образом**:

Все части машин, которые могут помешать проходу продукта, например, подвески и зажимы держателей ножей, подвесные приспособления прижимного вала и ленты транспортера, находятся за пределами крышки туннеля. Преимущества:

- **Оптимальный проход продукции ("easy flow")** = Высокая степень безопасности работы
- **Почти отсутствует скопление остатков продукции на подвесках во время работы** = лучшая гигиена во время работы и быстрая чистка машины



Туннелеобразная защита от боковых частей машины позволяет продукту проходить свободно.

Концевой выключатель останавливает работу машины при открывании крышки. Болты безопасности надежно предотвращают непредвиденное захлопывание крышки. NOCK EASY-FLOW® - безопасная крышка соответствует европейской норме безопасности EN 12355 и способствует высокой степени безопасной работы машин для снятия свиной шкурки и шпика NOCK.

# для снятия шкурки NOCK

## Быстрая чистка и оптимальная гигиена

- Машины NOCK обладают не только современным, но и также **гигиеничным дизайном**, который соответствует новейшим требованиям гигиены.
- Корпус, рамы транспортера, валики транспортера, держатели ножей и т.д. выполнены из **высококачественной нержавеющей стали**. Транспортировочные ленты и прижимные колеса выполнены из разрешенных для использования в пищевой промышленности искусственных материалов.
- Используя **POWER PLATES®**, NOCK может выпускать машины с большими, гладкими поверхностями, которые особенно гигиеничны и их легко чистить.
- **Безопасная крышка NOCK EASY-FLOW®** предотвращает скопление остатков продукции у подвесных приспособлений держателей ножей и прижимных устройств во время работы.
- Все машины для снятия свиной шкурки и пластавания шпика NOCK, кроме настольной машины Cortex C 420, оснащены фиксирующимся ходовым роликом. Благодаря этому обеспечивается их легкая транспортировка к месту мойки.



Транспортировочные ленты, прижимные ролики, держатели ножей, сменные столы и разгрузочные поддоны можно собрать и разобрать для мойки за считанные секунды, без использования инструмента.

Загрязненные части машины становятся легкодоступными для мойки. Скребок откидывается назад, транспортировочный вал легко прокручивается рукой. Рамы транспортера откидываются для мойки с внутренней стороны транспортера. Для мойки можно легко снять ремни транспортера с рам. Секционный конвейер из пластика (модульный транспортер) может быть поставлен в качестве дополнительного аксессуара.



**Легко и быстро мыть:**  
Машины для снятия свиной шкурки и шпика NOCK со снятыми транспортерами, прижимным валиком и держателем ножей. Скребок находится в откинутом положении.

## Бескомпромиссное качество - Made in Germany

NOCK - частное немецкое семейное предприятие, которое с 1990 года успешно конструирует машины для переработки мяса, производит и поставляет их по всему миру. В тесном сотрудничестве с перерабатывающими предприятиями и партнерами машины постоянно совершенствуются. При этом учитываются новейшие требования гигиены и правила техники безопасности.



Ferdinand Nock,  
Основатель фирмы

NOCK- обозначает бескомпромиссное качество „Made in Germany“. Оно начинается с концепции, ориентированной на качество конструкции машин NOCK для снятия свиной шкурки и пластавания шпика и охватывает продукцию всех центральных конструктивных элементов в одном ультрасовременном машинном парке. Используются только исключительно высококачественные материалы и компоненты, происходит сотрудничество с надежными поставщиками, добросовестный монтаж и конечный контроль машин NOCK. Опытная команда высококвалифицированных и мотивированных сотрудников вносит свой значительный вклад в этот высокий стандарт качества. Так возникают современные, особо надежные машины с длительным сроком службы.



Благодаря модульной конструкции, современным производственным методам и строгому менеджменту компания NOCK может предложить высококачественные машины немецкого производства по привлекательным ценам. Этот аспект является очень важным для мясоперерабатывающих предприятий с ограниченным инвестиционным бюджетом.



## Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика для автоматической и ручной работы

Безопасные машины NOCK для снятия свиной шкуры и шпика с транспортером для мелких предприятий могут быть дополнительно установлены как для автоматической работы, так и для работы в открытом (ручном) режиме для обесшкуривания продуктов круглой формы, таких, как например окорок. (Плоские части туши разрешается обрабатывать только автоматически в соответствии с требованиями EN 12355)

Машины также оснащены эргономичными, регулируемым по высоте педалями включения/выключения и со сменным загрузочным столом. По сравнению с машинами промышленного исполнения ограниченная мощность срезания облегчает работу на машинах открытого типа.

**Сборка машины происходит за считанные минуты без использования инструмента:**

Открыть защитную крышку EASY-FLOW® – вынуть прижимной вал и прикрепить его к крышке – вытащить загрузочный транспортер – установить загрузочный стол – готово.



### Экономящая пространство конструкция

Машины для снятия свиной шкурки и шпика с транспортером для мелких предприятий очень компактно сконструированы и оснащены более короткими транспортерами так, что они занимают очень мало места.

Устанавливаемая дополнительно, интегрированная система обратного отвода продукта® NOCK позволяет работать с поставленной у стены машиной так, что обесшкуренный продукт подается вперед к оператору.



### Прочная, как для промышленных предприятий

Машина для снятия шкурки NOCK с транспортером для мелких предприятий абсолютно идентична по своей прочности машинам промышленного исполнения NOCK. Она также обладает 15 мм NOCK POWER PLATES®, которые обеспечивают особую прочность и долговечность работы.

#### Дополнительная комплектация:

- Разгрузочный транспортер
- Разгрузочный транспортер для срезанной шкуры
- Интегрированная система NOCK для обратного отвода продукта®
- Наполненный воздухом прижимной баллон



#### Cortex CB 435

- Ширина среза: 430 мм
- Производительность: 24 м/мин
- Особо компактная и недорогая машина для снятия свиной шкурки и пластования шпика со средней длиной загрузочного транспортера
- Рекомендуется для использования на мелких и средних предприятиях



#### Cortex CB 496

- Ширина среза: 430 мм
- Производительность: 24 м/мин
- Машина для снятия свиной шкурки и шпика со средней длиной загрузочного транспортера
- Прижимной вал амортизирован и имеет бесступенчатую регулировку высоты
- Для универсального использования в мелких и промышленных предприятиях

## Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика для автоматической работы

Машины NOCK для снятия шкурки для промышленного использования оборудованы длинным загрузочным транспортером и обеспечивают высокую скорость резки. Они не могут быть использованы в открытом (ручном) режиме.



**Cortex CB 503**

- **Ширина среза:** 500 мм
- **Производительность:** 29 м/мин
- Недорогие, компактные машины промышленного использования со средней длиной транспортеров
- Прижимной вал амортизирован и имеет бесступенчатую регулировку высоты

### Дополнительная комплектация:

- Разгрузочный транспортер для срезанной шкуры
- Пластмассовый секционный конвейер (модульные конвейеры)
- Наполненный воздухом прижимной баллон
- NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® (ASG)



**Cortex CB 504 • CB 604 • CB 704**

- **Ширина среза:** 500 / 600 / 700 мм
- **Производительность:** 29 м/мин
- Машины для снятия свиной шкуры и шпика с различной шириной среза для промышленных предприятий
- Длинные транспортеры
- Высокая производительность
- Прижимной вал амортизирован и оборудован бесступенчатой регулировкой высоты, предназначен для особо щадящей обработки высоких продуктов. Превосходные результаты также при обработке плоских продуктов, таких как хребтовой шпик и срезы.

### Дополнительная комплектация:

- Подвесная модификация для адаптации к специфическим нуждам предприятия
- Разгрузочный транспортер для срезанной шкуры
- Боковой транспортер для снятия шкурки с собственным приводом
- Пластмассовый секционный конвейер (модульные конвейеры)
- Наполненный воздухом прижимной баллон
- Передающая пластина для прохода продукта без обработки
- NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® (ASG)

## Как работает NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER®?

Держатель ножей остается приоткрытым до того момента, пока продукт, предназначенный для обесшкуривания, не достигнет его. Таким образом, поступающая шкурка (skin) будет тщательно захвачена (active grip). Держатель ножей закроется пневматически на установленную толщину шкурки мгновенно после того, как передняя кромка шкурки достигнет лезвия ножей. ASG остается выключенным в случае более толстой шкурки (когда необходимо снять больше сала).



**Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика для автоматической работы**



**Cortex CB 501 SERRANO**

- **Ширина среза:** 500 мм
- **Производительность:** 29 м/мин
- Машины для снятия свиной шкуры и шпика с высотой прохода продукта до 125 мм (большая высота прохода по запросу). Особенно рекомендуется для обесшкуривания высоких продуктов, как например вяленый или копченый окорок, корейка и т.п. Великолепные результаты обесшкуривания также при обработке низких продуктов.
- Удаление сала с дополнительной функцией пневматической установки высоты держателей ножей

**Дополнительная комплектация:**

- Разгрузочный транспортер для срезанной шкуры
- Пластмассовые секционные конвейеры (модульные конвейеры)
- Пневматический держатель ножей – перестановка среза для удаления сала
- Наполненный воздухом прижимной баллон
- NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® (ASG)



*Копченый окорок без шкуры*



*Наполненный воздухом прижимной баллон для машин NOCK для снятия свиной шкуры и шпика с транспортером (дополнительная комплектация).*

**Машины открытого типа для снятия свиной шкуры и пластования шпика**



**Cortex C 420**

- **Ширина среза:** 430 мм
- **Производительность:** 19 м/мин
- Машины открытого типа для снятия свиной шкуры (настольные модели) предназначены для обесшкуривания больших, круглых продуктов, например, окороков.

**Дополнительная комплектация:** опорная станина



**Cortex C 460 • C 560**

- **Ширина среза:** 430 / 500 мм
- **Производительность:** 19 м/мин
- Открытая машина для снятия свиной шкуры и пластования шпика для обесшкуривания больших, круглых продуктов, например, окороков.



**Cortex C 660 • C 860**

- **Ширина среза:** 600 / 800 мм
- **Производительность:** 19 м/мин
- Машины открытого типа для снятия шкурки со сменными столами для срезания шкурки с окороков, лопаточной части и корейки с костями

*Cortex C860 со сменным столом для окорока с костями*



*Cortex C860 со сменным столом для корейки*

## Оснащение машины / Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика

Тип машины	Прижимной вал		Возможная работа в ручном (открытом) режиме	Разгрузочный транспортер	Разгрузочный транспортер для срезанной шкуры	NOCK ACTIVE SKIN GRIPPER® (ASG) <sup>2</sup>	Пластмассовые секционные конвейеры	Амортизированная подвеска для держателей ножей	Зубчатый вал со скребком	NOCK POWER PLATES®	NOCK EASY-FLOW® защитный кожух	Фиксирующие ролики для передвижения машины	Нержавеющая сталь <sup>3</sup>	Рекомендованное использование	
	амортизирован	с регулировкой высоты												на малых предприятиях	и промышленных предприятиях
Cortex CB 435	●		●	○			○	●	●	●	●	●	●	●	●
Cortex CB 496	●	●	●	○	○		○	●	●	●	●	●	●	●	●
Cortex CB 503	●	●		●	○	○	○	●	●	●	●	●	●		●
Cortex CB 504	●	●		●	○	○	○	●	●	●	●	● <sup>1</sup>	●		●
Cortex CB 604	●	●		●	○	○	○	●	●	●	●	● <sup>1</sup>	●		●
Cortex CB 704	●	●		●	○	○	○	●	●	●	●	● <sup>1</sup>	●		●
Cortex CB 501 SERRANO	●	●		●	○	○	○	●	●	●	●	●	●		●
Cortex C 420			●						●				●	●	
Cortex C 460 C 560			●					●	●	●		●	●	●	●
Cortex C 660 C 860			●					●	●	●		●	●		●

● **серийно**

○ **дополнительная комплектация**

### Дополнительная комплектация:

- Наполненный воздухом прижимной (мягкий) баллон
- Интегрированная система NOCK для обратного отвода продукта®
- Пневматическое быстрое перемещение держателей ножей (CB 501)
- Транспортировочная пластина для прохождения без обработки

<sup>1</sup> альтернативно: без опорной станины для встраивания в разделочные линии

<sup>2</sup> необходим сжатый воздух

<sup>3</sup> включая все роликовые подшипники

## Технические характеристики / Машины для снятия свиной шкуры и пластования шпика

Тип машины	Ширина среза	Производительность	Максимальная высота прохождения продукта	Зазор ножей	Длина поверхности конвейера подачи	Общие габариты Ширина x Высота x Длина	Габариты ленты загрузочного транспортера	Габариты ленты разгрузочного транспортера	Вес машины	Мощность двигателя	Электрическое подключение
	мм	м/мин	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кг	кВт	
<b>Cortex CB 435</b>	430	24	90	0 - 5	400	800 x 1190 x 1660 / 1210 <sup>①</sup>	850 x 425	650 x 425	225 / 210 <sup>①</sup>	0,75	3 AC - 400 В - 50 Гц <sup>②</sup>
<b>Cortex CB 496</b>	430	24	90	0 - 5	400	800 x 1190 x 1860 / 1210 <sup>①</sup>	850 x 425	850 x 425	240 / 220 <sup>①</sup>	0,75	
<b>Cortex CB 503</b>	500	29	120	0 - 5	300	865 x 1190 x 1860	850 x 490	850 x 490	265	1,1	
<b>Cortex CB 504</b>	500	29	120	0 - 5	520	865 x 1220 x 2280	1070 x 490	1070 x 490	280	1,1	
<b>Cortex CB 604</b>	600	29	120	0 - 5	520	965 x 1220 x 2280	1070 x 590	1070 x 590	300	1,1	
<b>Cortex CB 704</b>	700	29	120	0 - 5	520	1065 x 1220 x 2280	1070 x 690	1070 x 690	320	1,1	
<b>Cortex CB 501 SERRANO</b>	500	29	125 <sup>③</sup>	0 - 5 <sup>④</sup>	520	865 x 1350 x 2280	1070 x 490	1070 x 490	285	1,1	
<b>Cortex C 420</b>	430	19	–	0 - 4,5	–	700 x 420 x 500	–	–	70	0,75	
<b>Cortex C 460 C 560</b>	430/500	19	–	0 - 4,5	–	750 / 815 x 960 x 750	–	–	150/180	0,75	
<b>Cortex C 660 C 860</b>	600/800	19	–	0 - 4,5	–	915 / 1115 x 980 x 750	–	–	170/200	0,75	

- ① С/без опционального разгрузочного транспортера
- ② Иное напряжение по запросу
- ③ Большая высота прохода по запросу
- ④ Дополнительная пневматическая регулировка высоты (3 ступени, например: 0-5 / 6-11 12-17 мм)



**Pro-Shop**

(495) 790-76-06  
www.proshop.su