

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://nock.nt-rt.ru/> || nck@nt-rt.ru

FREEZE DRUM SKINNER TFE 350 · TFE 550

Шкуроемная машина для рыбы с технологией морозильного барабана



ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|---------------------------|--|
| Глубина обесшкуривания | до 10 мм плавно |
| Гирна среза: | 370 / 570 mm |
| Производительность: | 17 m/min |
| Направление накладывания: | кожей вверх |
| Особенности: | На 2-5 % больше выхода готового продукта чем другие шкуроемные машины для рыбы при тонком срезе. Большой ассортимент структура среза филе различных видов рыбы |
| Сферы применения: | Особенно подходит для обесшкуривания мягкого (например, подтаявшего) рыбьего филе и для всех видов рыбы с мягкой кожей Нарезание рыбы и других продуктов |

Машина NOCK Freeze Drum Skinner TFE 350 это шкуроеъемная машины для рыбы с технологией морозящего барабана, в которой NOCK использовала свою многолетнюю компетенцию в области обесшкуривания рыбы и свои «ноу-хау» из области морозильной техники в производстве ледогенераторов NOCK.

Результатом этого явилась шкуроеъемная машина для рыбы в надежном немецком качестве конструкции машины, высокой энергоэффективностью, легкой в мойке и с компактными габаритами. Машина легкая в обслуживании и с низкими последующими затратами.

СЕРИЙНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Энергоэффективный морозящий барабан и холодильный агрегат с особо маленьким потреблением энергии. Поверхность электрохимически обработана.
- Холодильный агрегат с воздушным охлаждением конденсатора (тип A) или с водяным охлаждением конденсатора (тип W)
- Ленточный нож с высокоточным подведением для равномерного и также очень тонкого нарезания. Форсунка для разбрызгивания воды и скребок поддерживают чистым ленточный нож во время работы. Легкая мойка без использования инструмента. Более простая и быстрая замена ленточного ножа.
- Лента транспортера с 4 мм толщиной замкнутыми ремнями (дополнительно другой диаметр). Для замены на новые ремни она не нуждается в извлечении из машины.
- **Преобразователь частоты** для выставления соответствующей скорости
- Форсунки для разбрызгивания воды для надежного примерзания продукта у морозящего цилиндра; маленькое потребление воды
- Машина передвигается при помощи откидных роликов
- Корпус из нержавеющей стали с большими, гладкими поверхностями и специальным рабочим модусом для легкой очистки после работы: транспортер и цилиндры работают; морозильный агрегат и ленточная пила не работают
- NOCK POWER PLATES®

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Двухскоростной мотор (10/17 m/min)
- Преобразователь частоты для бесступенчатой настройки скорости
- Исполнение без собственного морозильного агрегата, для подключения к уже имеющейся системе охлаждения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | Freeze Drum Skinner TFE 350 A2 · TFE 350 W2 |
|---|--|
| Ширина среза | 370 mm |
| Ширина транспортёра | 350 mm |
| Производительность | 17 m/min |
| Максимальная высота продукта | 40 mm |
| Глубина обесшкуривания | 0 - 10 mm плавно |
| Диаметр морозильного барабана | 450 mm |
| Накладываемая длина на загрузочной стороне | 450 mm |
| Хладагент | R449A |

Freeze Drum Skinner TFE 350 A2 · TFE 350 W2

| | |
|---|--|
| Охлаждение холодильного агрегата (конденсатор) | A2: охлаждение воздухом W2: охлаждение водой |
| Общие габариты Ш x В x Г | 1550 x 1500 x 2600 mm |
| Вес | A2: 680 kg W2: 660 kg |
| Потребляемая мощность | 5,5 kW |
| Электрическое подключение | 3 AC - 400 V - 50 Hz Штекер: CEE 32 A 5-польный другое напряжение по запросу |
| Частотный преобразователь | Ja |
| Подключение воды | G 3/4 внешняя резьба |
| Потребление воды | A2: около 150 л/ч W2: около 150 л/ч + 600 л/ч холодной воды |
| Подключение сжатого воздуха | не требуется |
| Температура окружающей среды | + 5° bis + 25° C |
| Диаметр замкнутых ремней | 4 mm |

Freeze Drum Skinner TFE 550 W2

| | |
|---|--|
| Ширина среза | 570 mm |
| Ширина транспортёра | 550 mm |
| Производительность | 17 m/min |
| Максимальная высота продукта | 40 mm |
| Глубина обесшкуривания | 0 - 10 mm плавно |
| Диаметр морозильного барабана | 450 mm |
| Накладываемая длина на загрузочной стороне | 450 mm |
| Хладагент | R449A |
| Охлаждение холодильного агрегата (конденсатор) | с водяным охлаждением |
| Общие габариты Ш x В x Г | 1750 x 1500 x 2600 mm |
| Вес | 820 kg |
| Потребляемая мощность | 7,5 kW |
| Электрическое подключение | 3 AC - 400 V - 50 Hz Штекер: CEE 32 A 5-польный другое напряжение по запросу |
| Частотный преобразователь | да |

Freeze Drum Skinner TFE 350 A2 · TFE 350 W2

| | |
|------------------------------|--|
| Подключение воды | G 3/4 внешняя резьба |
| Потребление воды | около 150 л/ч + 1000 л/ч холодной воды |
| Подключение сжатого воздуха | не требуется |
| Температура окружающей среды | + 5° до+ 25° C |
| Диаметр замкнутых ремней | 4 mm |

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://nock.nt-rt.ru/> || nck@nt-rt.ru