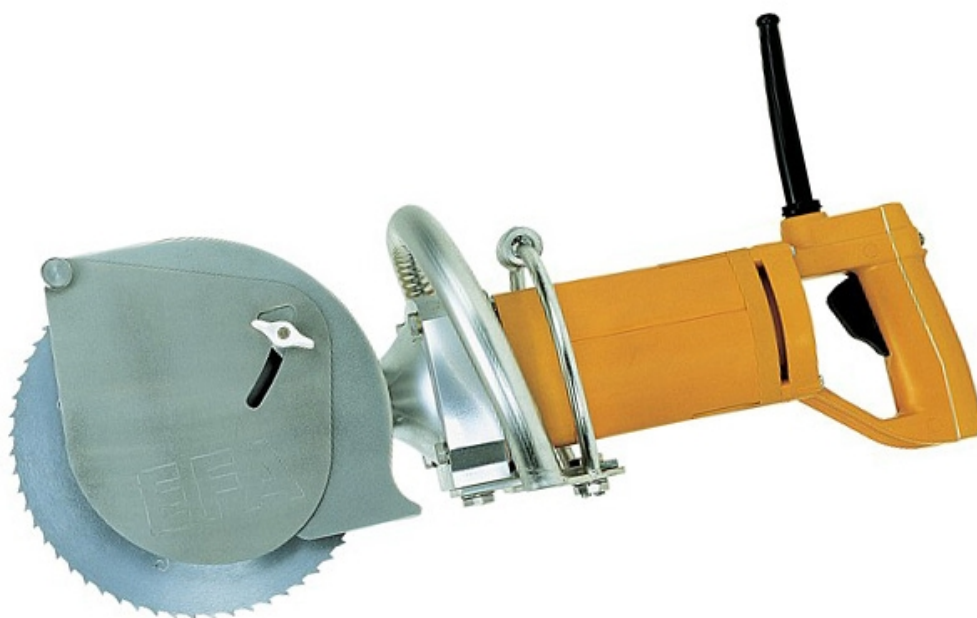


ПИЛЫ ДЛЯ РАЗДЕЛКИ ТУШ



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 Казахстан (772)734-952-31




Единый адрес для всех регионов: www.pmp.nt-rt.ru || fpf@nt-rt.ru

ПИЛЫ ДЛЯ РАЗДЕЛКИ ТУШ




Разобрать мясную тушу без специального оборудования невозможно, поэтому устройства, используемые для мяса и костей и позволяющие максимально оптимизировать процесс разделки туш, весьма популярны и являются необходимыми даже на небольших производствах. Прежде всего это, конечно, специальные ножи и пилы для мяса. Последние позволяют легко разделить даже самые крупные кости, поделив их на порционные куски.

Для резки применяют различные виды пил для мяса, каждый из которых имеет свои преимущества. Для того, чтобы произвести разделку туш свиней или говяжьих, удобнее дисковые модели. Для того же, чтобы разобрать замороженные туши, не обойтись без ленточных пил.

Пилы российского производства

	V2-ФЗГ Пила для распиловки грудины
	R3-ФРП-2 Пила для распиловки туши на полутуши, для продольной распиловки туш крупного рогатого скота и свиней на полутуши в целях первичной переработки скота на мясокомбинатах.
	Пила для распиловки туш скота R3-ДПП-4 для продольной распиловки туш скота (в том числе по хребту), распиловки грудной кости, разделки на порционные куски, отделения конечностей.



Дисковые пилы Efa (Германия)

	EFA 17 Дисковая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с пневматическим приводом, мощность привода 0,88 кВт, рабочее давление 6 – 8 бар, расход воздуха 1,2 м ³ /мин., диаметр пильного диска 210 мм, глубина пропила 100 мм, скорость вращения диска 1200 оборотов в минуту)
	EFA 19 Дисковая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с пневматическим приводом, мощность привода 0,88 кВт, рабочее давление 6 – 8 бар, расход воздуха 1,2 м ³ /мин., диаметр пильного диска 270 мм, глубина пропила 15 - 75 мм, скорость вращения диска 1800 оборотов в минуту)
	EFA 85 E Дисковая пила (для разделки полутуш КРС и свиней с электрическим приводом, мощность привода 1,5 кВт, диаметр пильного диска 300 мм, глубина пропила 100 мм, скорость вращения диска 1150 об. в мин.) Пружинный подвес.
	EFA 86 E Дисковая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с элект. приводом, мощность привода 1,5 кВт, диаметр пильного диска 230 мм, глубина пропила 15 - 75 мм, скорость вращения диска 1150 об. в мин.)

	<p>EFA 185 E Дискосая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с элект. приводом, мощность привода 1,5 кВт, О пильного диска 300 мм, глуб. пропила 100 мм, скорость вращения диска 1150 об. в мин.)</p>
	<p>EFA 186 E Дискосая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с элект. приводом, мощность привода 1,5 кВт, пильного диска 230 мм, глуб. пропила 15 - 75 мм, скорость вращения диска 1150 об. в мин.)</p>
	<p>EFA SK 18 WB Дискосая пила для разделки полутуш КРС и свиней, 230 V (с электрическим приводом, напряжение 230 В, 50 Гц, мощность привода 1,02 кВт, диаметр пильного диска 180 мм, глубина пропила 15 - 65 мм, скорость вращения диска 1650 оборотов в минуту)</p>
	<p>SK 16-8 D Дискосая пила для раскрытия грудины свиней с пневматическим приводом, (мощность привода 0,79 кВт, рабочее давление 6 бар, расход воздуха 0,9 м³/мин., диаметр пильного диска 160 мм, глубина пропила 15 - 45 мм, скорость вращения диска 2000 оборотов в минуту)</p>
	<p>EFA SK 23/18 Дискосая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с элект. приводом, мощность привода 1,8 кВт, О пильного диска 230 мм, глуб. пропила 15 - 75 мм, скорость вращения диска 1350 об. в мин.)</p>
	<p>EFA SK 30/18 Дискосая пила для разделки полутуш КРС и свиней, (с элект. приводом, мощность привода 1,8 кВт, О пильного диска 300 мм, глубина пропила 100 мм, скорость вращения диска 1350 об. в мин.)</p>
	<p>EFA SK 40 E Дискосая пила, (для распиловки на полутуши свиных туш с электрическим приводом, мощность привода – 2,5 кВт, диаметр пильного диска 400 мм, скорость вращения диска 1400 оборотов в минуту, с подключением воды, с магнитным вентилем для управления подачей воды, с тормозом диска за 1-2 секунды, двойной предохранитель для безопасной работы)</p>

Ленточные пилы Efa (Германия)

	<p>EFA SB 287 E Ленточная пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 1,5 кВт, длина пильного полотна 2904 мм, рабочая ширина распила 460 мм, с ручным вентилем для воды вкл./выкл.)</p>
	<p>EFA SB 288 E Ленточная пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 1,9 кВт, длина пильного полотна 2904 мм, рабочая ширина распила 460 мм, с магнитным вентилем, холодная вода)</p>
	<p>EFA SB 295 E Ленточная пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 2,3 кВт, длина пильного полотна 2904 мм, рабочая ширина распила 460 мм, с встроенной системой очистки)</p>

	EFA SB 295 EL Ленточная пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 2,3 кВт, длина пильного полотна 2904 мм, рабочая ширина распила 500 мм, с встроенной системой очистки)
	EFA SB 322 E Ленточная пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 2,5 кВт, длина пильного полотна 3225 мм, рабочая ширина распила 500 мм, с подключением воды и встроенной системой циркуляции воды - для охлаждения и мойки, двойной предохранитель для безопасной работы)

Шаговые пилы Efa (Германия)

	EFA 57 Шаговая пила для раскрытия грудины КРС с пневматическим приводом, (мощность привода 1,15 кВт, рабочее давление сжатого воздуха 6 – 8 бар, расход воздуха 1,5 м/минуту, длина пильного полотна 312 мм, скорость движения полотна 3200 резов в минуту)
	EFA 63 42V / 230 V Шаговая пила для распиловки на полутуши свиней и КРС
	EFA 66 Шаговая пила для раскрытия грудины КРС с электрическим приводом, (мощность привода 1,8 кВт, длина пильного полотна 269 мм, скорость движения полотна 6000 резов в мин., глубина реза 180 мм)
	EFA 69 Шаговая пила, (для распиловки на полутуши свиных туш и КРС с электрическим приводом, мощность привода 2 кВт, длина пильного полотна 530 мм, длина реза 65 мм, скорость движения полотна 3000 резов в минуту, глубина пропила 442 мм)
	EFA SL 50/18 Шаговая пила для распиловки на полутуши свиней и КРС. Компактная универсальная шаговая пила с электрическим приводом.

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 Казахстан (772)734-952-31

Единый адрес для всех регионов: www.pmp.nt-rt.ru || pfp@nt-rt.ru