

Электропилы SE 224, SE 185, SE 245

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vcd@nt-rt.ru || сайт: <https://villartec.nt-rt.ru/>

Электропила VILLARTEC SE 224



Характеристики

Мощность двигателя	2.2 кВт
Вес нетто	4.5 кг
Объем масляного бака	140 мл
Расположение двигателя	Продольное
Скорость цепи	14.5 м/с
Предназначение	Для строительства из древесины
Бесключевое натяжение цепи	Да
Боковое натяжение цепи	Да
Защита от перегрева / перегрузки	Да
Зубчатый упор	Да
Фиксатор сетевого кабеля	Да
Цепной тормоз	Да
Длина шины	18 дюймов
Длина шины	45 см
Защитный чехол для шины	Да
Количество звеньев цепи	62
Направляющая шина в комплекте	Да
Производитель цепи	VILLARTEC
Производитель шины	VILLARTEC
Режущая цепь в комплекте	Да
Толщина ведущих звеньев цепи	1.3 мм
Шаг цепи	3/8P
Шаг цепи	1.3 мм

Мощная электрическая цепная пила VILLARTEC SE 224 с продольным расположением электродвигателя обладает более мощным двигателем по сравнению с предыдущими моделями. Мощность двигателя составляет 2.2 кВт. Высокая мощность позволила укомплектовать пилу пильной гарнитурой большой длины 45 см. Большая длина направляющей шины особенно актуальна при распиловке бревен большого диаметра или торцевании пакетов досок или брусков.

Если требуется работать на достаточном удалении от розетки при помощи сетевого удлинителя размером свыше 10 метров, рекомендуется использовать кабель с сечением 2,5 квадратных мм. Благодаря большому сечению удастся избежать потери мощности на сопротивление.

Пила отличается высококачественным электрическим двигателем с поперечным расположением относительно пильной гарнитуры. Взяв пилу в руки, сразу ощущается качество корпусных деталей из пластмассы. Пластик очень приятный на ощупь, пилу удобно и приятно держать в руках. Эргономичный дизайн и обтекаемые черты добавляют комфорта.

Наличие комплекса защиты от перегрузки и перегрева двигателя является необходимой мерой для высококачественного инструмента. Благодаря этому пила надёжно защищена от выхода из строя.

Качественная пильная гарнитура обеспечивает отличный рез древесины с минимальной вибрацией и малым шумом. Режущие зубья долго сохраняют остроту и работоспособность.

Тормоз цепи делает работу безопасной, и в случае срабатывания мгновенно останавливает вращение пильной цепи.

Для обслуживания пилы владельцем используется минимум инструмента.

Электропила VILLARTEC SE 185



Характеристики

Мощность двигателя	1.8 кВт
Вес нетто	4.5 кг
Объем масляного бака	200 мл
Расположение двигателя	Поперечное
Скорость цепи	12 м/с
Предназначение	Для строительства из древесины
Бесключевое натяжение цепи	Да
Боковое натяжение цепи	Да
Фиксатор сетевого кабеля	Да
Цепной тормоз	Да
Длина шины	16 дюймов
Длина шины	40 см
Защитный чехол для шины	Да
Количество звеньев цепи	57
Направляющая шина в комплекте	Да
Производитель цепи	VILLARTEC
Производитель шины	VILLARTEC
Режущая цепь в комплекте	Да
Толщина ведущих звеньев цепи	1.3 мм
Шаг цепи	3/8P
Шаг цепи	1.3 мм

Универсальная электрическая цепная пила VILLARTEC SE 185 оснащена мощным двигателем 1,8 кВт и пильной гарнитурой Oregon длиной 40 см, что позволяет осуществлятьрезы значительных размеров. Пила предназначена для широкого спектра работ, где не требуется высокая мобильность из-за ограничений длины сетевого кабеля.

Для работы на расстоянии от розетки рекомендуется использовать сетевой удлинитель длиной более 10 метров с сечением кабеля не менее 2,5 квадратных мм, чтобы избежать потери мощности на сопротивление.

Пила отличается высококачественным электрическим двигателем с поперечным расположением относительно пильной гарнитуры. Корпусные детали из пластмассы приятны на ощупь, обеспечивая удобный и комфортный захват пилы благодаря эргономичному дизайну и обтекаемым формам.

Наличие комплекса защиты от перегрузки и перегрева двигателя является важной характеристикой высококачественного инструмента, обеспечивая надежную защиту от выхода из строя.

Качественная пильная гарнитура обеспечивает отличный рез древесины с минимальной вибрацией и шумом. Режущие зубья долговечны и сохраняют остроту на протяжении длительного времени работы.

Тормоз цепи делает работу с пилой безопасной, моментально останавливая вращение пильной цепи при срабатывании. Для обслуживания пилы требуется минимальный комплект инструментов.

Электропила VILLARTEC SE 245



Характеристики

Мощность двигателя	2.4 кВт
Вес нетто	5 кг
Объем масляного бака	200 мл
Расположение двигателя	Продольное
Скорость цепи	15 м/с
Предназначение	Для строительства из древесины
Бесключевое натяжение цепи	Да
Боковое натяжение цепи	Да
Фиксатор сетевого кабеля	Да
Цепной тормоз	Да
Длина шины	18 дюймов
Длина шины	45 см
Защитный чехол для шины	Да
Количество звеньев цепи	62
Направляющая шина в комплекте	Да
Производитель цепи	VILLARTEC
Производитель шины	VILLARTEC
Режущая цепь в комплекте	Да
Толщина ведущих звеньев цепи	1.3 мм
Шаг цепи	3/8P
Шаг цепи	1.3 мм

Сверхмощная электрическая цепная пила VILLARTEC SE 245 с продольным расположением электродвигателя обладает самым мощным двигателем в линейке электрических пил VILLARTEC. Мощность двигателя составляет 2.4 кВт - это очень высокий показатель, который в комплексе с пильной гарнитурой длиной 45 см позволяет пиле показать максимальную эффективность и производительность. Если требуется работать на достаточном удалении от розетки при помощи сетевого удлинителя, размером свыше 10 метров, рекомендуется использовать кабель с сечением 2,5 квадратных мм. Благодаря большему сечению удастся избежать потери мощности на сопротивление.

Пила отличается высококачественным электрическим двигателем с поперечным расположением относительно пильной гарнитуры. Взяв пилу в руки сразу ощущается качество корпусных деталей из пластмассы. Пластик очень приятный на ощупь, пилу удобно и приятно держать в руках. Эргономичный дизайн и обтекаемые черты добавляют комфорта. Наличие комплекса защиты от перегрузки и перегрева двигателя является необходимой мерой для высококачественного инструмента. Благодаря этому пила надёжно защищена от выхода из строя. Качественная пильная гарнитура обеспечивает отличный рез древесины с минимальной вибрацией и малым шумом. Режущие зубья долго сохраняют остроту и работоспособность. Тормоз цепи делает работу безопасной, и в случае срабатывания мгновенно останавливает вращение пильной цепи.

Для обслуживания пилы владельцем используется минимум инструмента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: vcd@nt-rt.ru || сайт: <https://villartec.nt-rt.ru/>