Мойки электрические RE 200C, RE 210H

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 Вологорад (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +(727)345-47-04

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

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47

Мойка электрическая VILLARTEC RE 200C



Моечная машина высокого давления VILLARTEC RE 200С представляет собой производительный инструмент для очистки поверхностей при помощи воды под давлением с возможностью дополнительной подачи моющих средств. Этот универсальный инструмент подходит для мойки автомобилей, дорожек, лестниц, двориков, садового инвентаря, велосипедов, лодок, стен, заборов, фасадов зданий, кровли, навесов и многого другого.

Современный, надёжный и мощный электрический двигатель мощностью 2 кВт при весе агрегата всего 10 кг обеспечивает максимальную производительность до 480 литров в минуту. Мойка также оснащена алюминиевым блоком клапанов, который не подвержен коррозии и существенно продлевает срок службы устройства.

Распыление воды осуществляется через плоскоструйную и роторную насадки. Плоскоструйная насадка предназначена для основной очистки поверхностей с большой плоскостью распыления, а роторная насадка – для удаления сильных загрязнений. Подача моющего средства реализуется за счёт пенной насадки.

Отличительной особенностью данной модели является то, что высоконапорный шланг намотан на барабане, расположенном над корпусом мойки, что облегчает разматывание и сматывание шланга, а также обеспечивает удобство хранения.

Для безопасной и эффективной работы обеспечен широкий спектр защиты инструмента от перегрева, перегрузки и низкого напряжения. Мойка также обладает большой длиной сетевого кабеля (5 метров) и высоконапорного шланга (7 метров) для удобства использования.

Забор воды может осуществляться как из системы водопровода, так и из емкости. Максимальная температура воды на входе составляет до 40 градусов по Цельсию, что способствует более эффективному очищению поверхностей.

Смена насадок на струйной трубке пистолета осуществляется очень быстро, нажатием одной фиксирующей клавиши.



Характеристики

Мощность двигателя	2 кВт
Двигатель	Щеточный
Длина кабеля	5 м
Длина шланга высокого давления	7 м
Класс защиты от воздействия воды и пыли	IPX5
Макс. температура воды на входе	40 C
Макс. давление воды	165 бар
Макс. поток воды	480 л/ч
Макс. высота всасывания	0.5 м
Материал помпы	AL
Минимальный расход воды	390 л/ч
Напряжение питания	220 B
Вес нетто	10 кг
Рабочее давление воды	110 бар
Уровень вибрации	2.1 m/c ²
Уровень шумовой нагрузки	96 дБ
Армирование шланга	Текстиль
Барабан для намотки шланга	Да
Быстросъемное соедение высоконапорного шланга	Да
Встроеный бак и дозатор для чистящего средства	Да
Устойчивый блок клапанов	Металлический
Водяной фильтр	Да
Гнездовой разъем (конектор)	Да
Пеногенератор в комплекте	Да
Плоскоструйная форсунка	Да
Роторная форсунка	Да
Штифт для чистки сопел	Да

Мойка электрическая VILLARTEC RE 210H



Моечная машина высокого давления VILLARTEC RE 210H — это надежный и производительный инструмент, предназначенный для очистки поверхностей при помощи воды под давлением с возможностью дополнительной подачи моющих средств. Эта мойка подходит для мойки автомобилей, дорожек, лестниц, двориков, садового инвентаря, велосипедов, лодок, стен, заборов, фасадов зданий, кровли, навесов и многого другого.

Благодаря современному универсальному электрическому двигателю мощностью 2 кВт при весе агрегата всего 10 кг, его максимальная производительность составляет 480 литров в минуту. Модель обладает алюминиевым блоком клапанов, который не подвержен коррозии и существенно продлевает срок службы мойки.

Распыление воды осуществляется через плоскоструйную и роторную насадки. Плоскоструйная насадка предназначена для основного очищения поверхностей с большой плоскостью распыления, а роторная насадка — для удаления сильных загрязнений. Подача моющего средства реализуется за счет пенной насадки.

Для безопасной и эффективной работы обеспечен широкий спектр защиты инструмента от перегрева, перегрузки и низкого напряжения. Мойка обладает большой длиной сетевого кабеля (5 метров) и высоконапорного шланга (8 метров) для удобства использования.

Забор воды может осуществляться как из системы водопровода, так и из ёмкости. Максимальная температура воды на входе составляет до 40 градусов по Цельсию, что способствует более эффективному очищению поверхностей.

Для удобства транспортировки мойка оснащена дополнительной удобной рукояткой большого размера. Смена насадок на струйной трубке пистолета осуществляется очень быстро, нажатием одной фиксирующей клавиши.

Характеристики

Мощность двигателя	2 кВт
Двигатель	Щеточный
Длина кабеля	5 м
Длина шланга высокого давления	8 м
Класс защиты от воздействия воды и пыли	IPX5
Макс. температура воды на входе	40 C
Макс. давление воды	165 бар
Макс. поток воды	480 л/ч
Макс. высота всасывания	0.5 м
Материал помпы	AL
Минимальный расход воды	390 л/ч
Напряжение питания	220 B
Вес нетто	8 кг
Рабочее давление воды	110 бар
Уровень вибрации	2.5 m/c ²
Уровень шумовой нагрузки	96 Дб
Алюминиевая телескопическая рукоятка	Да
Армирование шланга	Текстиль
Быстросъемное соедение высоконапорного шланга	Да
Встроеный бак и дозатор для чистящего средства	Да
Водяной фильтр	Да
Гнездовой разъем (конектор)	Да
Пеногенератор в комплекте	Да
Плоскоструйная форсунка	Да
Роторная форсунка	Да
Штифт для чистки сопел	Да

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +(727)345-47-04

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

Беларусь +(375)257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47