

Алматы (7273)495-231
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 +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://limpar.nt-rt.ru> || irf@nt-rt.ru

Подметально-уборочная машина Limpar 78 со щеткой для снега и грязи



Подметальная машина Limpar 78 FKX-F3 с шириной захвата 80 см, двигателем Honda GCVx 170 OHV (5,5 л.с.) и постоянной скоростью движения 3,5 км/ч. В комплекте – универсальная полипропиленовая щетка (10 элементов) повышенной износостойкости. Щетка идеальна для уборки грязи, мелкой пыли и мусора, также подходит для очистки деликатных поверхностей. Диаметр - 33 см.

Limpar 78 подходит для напряженного ежедневного использования (производительность – 3500 м²/ч). У машины предусмотрена возможность выбора нескольких режимов вращения щетки (2 скорости) в зависимости от вида территории и степени ее загрязнения.

Высота положения рукояток управления может меняться в зависимости от роста оператора (бесступенчатая регулировка). Нулевой радиус разворота (поворот на 360 градусов) позволяет машине работать в условиях ограниченного пространства.

Возможность изменения давления прижима щетки обеспечивает легкую адаптацию к различным подметаемым поверхностям, а также позволяет компенсировать износ щетины. Щетка большого диаметра (33 см) не только прослужит дольше, но и значительно облегчит работу в зимний период, так как «справится» с более высоким слоем снега. Угол поворота щетки регулируется в 3-х направлениях. Рычаг управления углом поворота, как и прочие элементы управления, выведен к оператору.

Для круглогодичного использования предусмотрена возможность установки навесного оборудования (ножа-отвала, мусоросборника, цепей на колеса). Для эффективной очистки поверхностей различных типов предусмотрена замена универсальной щетки на специальную зимнюю щетку и щетку со смешанной щетиной (50% - полипропилен, 50% - сталь).

Преимущества Limpac 78:

- Японский двигатель Honda GCVx 170 OHV.
- Простота в эксплуатации и неприхотливость в обслуживании.
- Компактность, маневренность, возможность обработки узких мест.
- Круглогодичная эксплуатации.
- Многофункциональность.
- Профессиональная двухременная система привода щетки.
- Профессиональный редуктор привода щетки.
- Высокопрочные ремни привода хода и привода щетки немецкого производства.
- Надежность. Срок службы более 20-ти лет.
- Детали, которые подвержены воздействию агрессивной среды, оцинкованы или изготовлены из нержавеющей стали.
- Щетки изготовлены из износостойкого и морозоустойчивого материала.
- Бесступенчатая регулировка высоты щетки над поверхностью.
- Регулируемый угол поворота щетки – 3 положения. Рычаг управления углом поворота щетки выведен к оператору.
- Щетка большого диаметра - 33 см.
- Возможность установки навесного оборудования.

- Возможность установки щеток различных типов.
- Способность проводить уборку вплотную к стене.
- Курки изготовлены из морозостойкого пластика.
- Свободно вращающееся на 360 градусов опорное колесо.
- Рукоятки складываются для компактного хранения.
- Бесступенчатая регулировка высоты положения рукояток.
- Привод колес. 1 скорость вперед - 3.5 км/ч.
- Сделано в Германии

Страна производитель	Германия
Ширина захвата (мм)	800
Производительность (кв. м/час)	3500
Диаметр щетки (мм)	330
Вес	75 кг
Тип двигателя	Бензиновый
Марка двигателя	Honda GCVx 170 OHV
Мощность двигателя (л. с.)	5,5 л.с.
Скорость движения (транспортная) (км/ч)	3,5
Кол-во скоростей	1 - вперед
Задний ход	Нет

Кол-во скоростей вращения щеток	2
Угол поворота щетки	3 положения
Регулировка высоты рукоятки	Бесступенчатая
Складывающаяся рукоятка	Да
Центральная регулировка высоты щетки	Да
Рычаг управления углом поворота щетки	Выведен к оператору
Колесная формула	28x10
Гарантийный срок	24 мес

Алматы (7273)495-231
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 +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://limpar.nt-rt.ru> || irf@nt-rt.ru