

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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  
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)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов**

**hin@nt-rt.ru**

**<http://hyundai.nt-rt.ru>**

## Торцовочные пилы HYUNDAI

### Торцовочная пила М 1500-210



#### **Мощный электродвигатель**

HYUNDAI с защитой от внезапного включения Для продолжительной и безопасной работы без перерывов.

#### **Плавный пуск**

Для комфортного и безопасного начала работы.

#### **Электронная регулировка числа оборотов**

Для выбора оптимального режима работы.

#### **Электрический тормоз**

Для безопасной работы и удобной замены пильного диска.

#### **Станина**

Прочное литое под давлением основание со струбцинами для фиксации заготовок.

### **Поворотно-наклонно-маятниковая конструкция**

Выбор оптимального угла работы - основание пилы поворачивается на 45 ° вправо и влево, а пильная голова поворачивается на 90-45 ° влево и вправо.

### **Встроенный протяжный механизм**

Для увеличенного продольного реза даже широких заготовок.

### **Шкала-угломер**

Для точной установки угла пропила.

### **Лазерная направляющая реза**

Для дополнительной точности и контроля распила.

### **Адаптер для пылесоса и пылесборник**

Для обеспечения чистоты рабочего места.

Напряжение	230
Частота	50 Гц
Выходная мощность	1500 Вт
Наклон пилы влево/вправо	90-45 °
Рез 0-90 °	120*55 мм
Рез 0-45 °	120*32 мм
Рез 45/45 °	80*32 мм
Рез 45/90 °	120*55 мм
Лазерная направляющая	нет
Диаметр диска	210 мм
Габариты (Д*Ш*В)	475*320*290 мм
Вес	6.5 кг

### **Торцовочная пила М 2000-255**



Напряжение	230
Частота	50 Гц
Выходная мощность	2000 Вт
Скорость вращения	5000 об/мин
Наклон пилы влево/вправо	90-45 °
Рез 0-90 °	135*75 мм
Рез 0-45 °	90*75 мм
Рез 45/45 °	95*45 мм
Рез 45/90 °	135*45 мм
Лазерная направляющая	да
Диаметр диска	255 мм
Габариты (Д*Ш*В)	540*390*395 мм
Вес	10 кг

### Торцовочная пила М 2500-255S



Напряжение	230
Частота	50 Гц
Выходная мощность	2500 Вт
Скорость вращения	5100 об/мин
Наклон пилы влево/вправо	90-45 °
Рез 0-90 °	340*75 мм
Рез 0-45 °	240*75 мм
Рез 45/45 °	240*42 мм
Рез 45/90 °	340*42 мм
Лазерная направляющая	да
Диаметр диска	255 мм
Габариты (Д*Ш*В)	805*465*580 мм
Вес	15.8 кг

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов**

**hin@nt-rt.ru**

**<http://hyundai.nt-rt.ru>**