

# Ленточная пила по дереву PP-312



Макс. высота заготовки (стол на 90°): 160 мм

Длина ленты: 2240 мм

Вылет: 310 мм

Размер стола: 400x480 мм

Угол установки стола: 0-45°

Высота без подставки: 1060 мм

Общая высота с подставкой: 1580 мм

Патрубок для подключения к вытяжке: 100

Вес без подставки: 65 кг

Вес с подставкой: 73 кг

Упаковка размер ящика (д х ш х в): 1115x380x510 мм

Подставка: да

Установленная лента: да

## Оборудование для распиливания дерева

Широко в наше время используется в промышленности и частных мастерских оборудование для распиливания дерева, в частности пила PP-312. Станки в данном случае наиболее популярны, т. к. позволяют намного более ускорить работу, чем если бы она выполнялась вручную. Ленточнопильный станок — самый распространенный и функциональный **деревообрабатывающий станок**, который пользуется спросом среди различных предприятий, ведущих работу с деревом. Основной частью конструкции ленточной пилы является замкнутая гибкая стальная лента, на которой расположены зубья, являющиеся в данном случае режущим элементом. Располагается она вертикально или горизонтально и приводится в движение при помощи шкивов.

## Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
<b>Напряжение</b>	230 В
<b>Потребляемая мощность</b>	800 Вт
<b>Скорость резания</b>	360/780 м/мин
<b>Число скоростей</b>	2 ст.
<b>Диаметр барабанов</b>	310 мм

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [pmr@nt-rt.ru](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)