

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Круглопильный станок REALREZ RPS254 (400V)

Артикул: REZ-RPS254-400V



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.2 кВт

Максимальная глубина реза 80 мм

Цена без учета доставки: **166 127 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность двигателя 2200 Вт

Максимальная глубина реза 90° 80 мм

Количество оборотов 4000 об / мин

Напряжение 400 В/50 Гц

Диск 254 x 3.0 / 2.0 x 30 мм 40Т

Диапазон наклона диска	90-45°
Максимальная глубина реза 45°	50 мм
Максимальная ширина реза	1250 мм
Максимальная длина реза	1300 мм
Размеры рабочего стола	350 x 800 мм
Размеры подвижного стола	240 x 1320 мм
Габаритные размеры	1550 x 1900 x 820 мм
Вес	180 кг

Распиловочный станок **REALREZ RPS254** — это высокоточный столярный инструмент, который сочетает в себе расширенные функциональные возможности и надежную конструкцию. Эта инновационная циркулярная пила разработана для плотников, производителей мебели и мастеров, предлагая мощное, точное и универсальное решение в компактном формате. Станок оснащен множеством функций, которые обычно встречаются только в более дорогих моделях, что обеспечивает отличное соотношение цены и качества без компромиссов в надежности и универсальности.

Преимущества:

- Максимальный диаметр лезвия 254 мм – позволяет резать заготовки толщиной до 80 мм под прямым углом.
- Точная регулировка высоты и угла реза – точная ручка позволяет плавно подстраивать параметры реза под заготовку.
- Мощный двигатель 2,2 кВт – обеспечивает стабильную мощность даже при резке твердой древесины.
- Чугунный рабочий стол – устойчив к деформации, обеспечивает стабильность и точность ведения материала.
- Большой подвижный стол и боковой стол – увеличивают возможности обработки при работе с большими заготовками.
- Стабильная стальная конструкция – сводит к минимуму вибрации и повышает безопасность и качество резки.

