

**Станок двухпильный круглопильный торцовочный (усозарезной)  
модели – TR 2 B N  
Производства компании OMGA, Италия**

Предназначен для резки, распила, торцовки в размер под различными углами заготовок из древесины и древесных материалов.

Наиболее часто используется при производстве рамочных конструкции, дверей, фасадов, картинных рамок.

Двойной электропневматический торцовочный станок.

Электрический переключатель позволяет использовать одновременно или попеременно две рабочие группы, или работать, используя только одну правую группу.

Обе рабочие группы выполнены из закаленного чугуна, что гарантирует прочность при длительной и напряженной эксплуатации.

**В базовое оснащение входит:**

- Два горизонтальных и два вертикальных пневмоприжима
- Фиксированные стопоры для установки головок под углом 45-90-45<sup>0</sup>
- Ручная блокировка для промежуточных значений угла.
- Подвижный суппорт (для длинных деталей)
- Фильтрационная группа
- Руководство по эксплуатации на русском языке.

<b>Технические характеристики</b>	
Максимальная длина резки, мм	2800
Минимальная длина резки под углом 45 <sup>0</sup> , мм	320
Максимальная ширина резки под углом 45 <sup>0</sup> , мм	110
Максимальная ширина под углом 90 <sup>0</sup> , мм	170
Максимальная высота резки, мм	102
Частота вращения, мин <sup>-1</sup>	3000
Максимальный диаметр пилы, мм	350
Посадочный диаметр пилы, мм	30
Мощность двигателей, кВт	2x2,2
Диаметр аспирационных патрубков, мм	2x80
Вес, кг	600

**СТОИМОСТЬ СТАНКА НА СКЛАДЕ Г. МИНСК – 8.000,00 ЕВРО С НДС и пуско-наладкой.**

**Станок – 2003 год выпуска! Станок проверен и в хорошем, рабочем состоянии!**

Срок действия предложения: до его продажи!!!

Пуско-наладка: входит в стоимость!

Порядок оплаты: по дополнительной договоренности !!!

Срок поставки: Наличие на складе г. Минск

Страна происхождения: Италия

Надеемся, что наше предложение Вас заинтересует, мы будем рады сотрудничать с Вами.  
С наилучшими пожеланиями, ООО «ЭСА»

По вопросам приобретения обращаться к Шуплякову Владимиру Витальевичу

Тел.: +375 17 209-39-90

Тел. моб. +375 29 193-39-90

Факс: +375 17 201-16-67

e-mail: [info@esa.by](mailto:info@esa.by)