

ФОРМАТНО-РАСКРОЕЧНЫЙ СТАНОК С РОЛИКОВОЙ КАРЕТКОЙ И НАКЛОНОМ ПИЛЫ МОД. Е45-2000



Форматно-раскроечный станок с наклоняемой пилой и подвижной кареткой на роликовых направляющих. Предназначен для штучного и пакетного раскроя плитных материалов, в т.ч. облицованных ламинатом. Станок спроектирован для использования в тяжелых условиях работы, отлично зарекомендовал себя в условиях крупносерийного и массового производства. Применяется в серийном мебельном и столярном производствах для изготовления корпусной мебели.

Особенности конструкции :

- алюминиевая роликовая каретка длиной 2000 мм
- ширина каретки 370 мм
- стальные направляющие каретки
- наружная регулировка подрезного устройства
- надёжные роликовые направляющие каретки
- независимые двигатели на основную и подрезную пилу.
- наклон пильного узла до 45°

Надежная алюминиевая роликовая каретка и широкий поперечный стол позволяют устанавливать и перемещать относительно пильного механизма листы большого формата.

Пильный механизм включает в себя два режущих узла основную пилу и подрезную пилу. Подрезная пила имеет попутное вращения относительно подачи заготовки и за счет предварительного реза позволяет раскраивать ламинированные листы ДСП без появления сколов.

Многокамерная конструкция профилей обеспечивает высокую жесткость к скручиванию.

Направляющие ролики обеспечивают легкое и точное перемещение каретки.

Данная конструкция практически не требует ухода в процессе эксплуатации.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Макс. длина реза, мм	1900
Размеры основного стола, мм	900x660
Размер подвижной каретки, мм	2000x370
Тип каретки	Роликовая
Угол наклона пилы, град.	0-45
Диаметр основной пилы, мм	300x30
Диаметр подрезной пилы, мм	120 x 20
Макс. высота реза, мм	95
Макс. высота реза пилой 300 мм, 45 град.	55
Диаметр патрубков аспирации сети, мм	75
Частота вращения основной пилы, об./мин.	4000, 6000
Частота вращения подрезной пилы, об./мин.	8000
Мощность электродвигателя основной пилы, кВт	5
Мощность электродвигателя подрезной пилы, кВт	1,1
Габариты, мм	2000x2900x900
Транспортные габариты, м	1,5x1,15x1,2 2,1x0,45x0,4
Масса, кг	530
Масса станка в упаковке, кг.	580

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
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
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта tbr@nt-rt.ru || Сайт: <http://ttsib.nt-rt.ru>