

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

### Станок фрезерный BELMASH RT650L COMBO

Артикул: KN0094



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.8 кВт
Частота вращения шпинделя до	22000 об/мин

Цена без учета доставки: **74 372 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Высота рабочей поверхности относительно пола	450 мм
Материал рабочего стола	Чугун
Размер рабочего стола (ДхШхТ)	650x400x34 мм
Размеры дополнительного стола (ДхШ)	250x400 мм
Количество дополнительных столов	2 шт.
Тип паза	Т-образный
Количество пазов	1 шт.
Размер паза (ШхВ)	19x9,5 мм
Размер параллельного упора (ДхВ)	600x63,5 мм
Материал параллельного упора	алюминий + МДФ

Общая длина рабочих столов	1150 мм
Размер накладных щечек параллельного упора	290x63 мм
Количество накладных щечек параллельного упора	2 шт.
Размер пластины установочной	180x180 мм
Внутренние диаметры вставок стола	6,35/12,7/35 мм
Диаметр отверстия стола под вставки	70 мм
Диаметр патрубка пыле/стружкоудаления	63,5 мм

**Комплект включает в себя: фрезерный стол BELMASH [RT650L](#) с лифтом [D033A](#) и двигателем [1800F](#)**

. При такой комплектации получается небольшой фрезерный станок, который имеет собственную подставку и возможность подключить системы пылеудаления.

Фрезерный стол имеет большую рабочую поверхность 1150x400 мм: основной стол из чугуна и два расширения из листовой стали. К нижней части стола необходимо закрепить лифт, предварительно заменив его штатную пластину на пластину 2 из комплектации фрезерного стола (следуйте инструкции). Устройство обеспечивает рабочий ход 80 мм.

В лифт устанавливается двигатель мощностью 1800 Вт с частотой вращения 10000-22000 об./мин. и плавной регулировкой оборотов. Вместе с ним поставляются зажимные цанги диаметром 6, 8, и 12 мм.

Для точного позиционирования заготовки имеются параллельный и угловой упоры. Параллельный упор может располагаться как справа, так и слева от режущего инструмента. Его ход составляет 0-40 мм и 0-30 мм (имеются шкалы на рабочем столе). Основной и дополнительные столы имеют Т-образный паз под установку углового упора (-60...+60 град.). Параллельный упор имеет основание из высокоточного алюминиевого профиля. Оснащен двумя раздвижными накладками из МДФ размером 290x63 мм каждая (ДxВ). Ход накладки - 52 мм. Общая высота параллельного упора - 80 мм. Длина упора с максимально разведенными в обе стороны щечками - 705 мм. На верхней части имеются два специальных паза под установку защитного экрана и прижимов (D030A, D031A, в комплект поставки не входят). Сзади размещен патрубок для отведения отходов резания (диаметр 63,5 мм), положение патрубка можно регулировать.

**Комплект поставки:**

- Основание фрезерного станка BELMASH RT650L
- Фрезерный двигатель BELMASH 1800F
- Лифт фрезерный BELMASH D033A

Сформировано 03.06.2026 21:47 · KRATONSHOP.RU