

ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ ПО ДЕРЕВУ JWBS-18Q / JWBS-20Q



Industrial



JWBS-18Q

JWBS-20Q

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Пильное полотно 20x0,8 мм
- Параллельный упор
- Угловой упор

ОСОБЕННОСТИ:

- Две скорости движения пильной ленты
- Скользящие направляющие пильного полотна («пятаки»)
- Рычаг быстрого натяжения и ослабления пильного полотна
- Регулировка наклона пильного стола
- Регулировка высоты распиловки вращением рукоятки
- Рабочий стол из чугуна литья
- Регулируемый параллельный упор с эксцентриковым зажимом
- Подвижный угловой упор с направляющей вдоль Т-образного паза



ОПИСАНИЕ:

Ленточнопильные станки Jet JWBS-18Q и JWBS-20Q отличаются большой мощностью, хорошим оснащением и высокими предельными параметрами распиловки, достаточными для выполнения самых разных видов работ. Эти модели подходят как для интенсивной эксплуатации в условиях мастерской, так и для работы в производственном цеху предприятия. Обе модификации хорошо зарекомендовали себя на нашем рынке, о чем свидетельствует тот факт, что на протяжении многих лет JWBS-18Q – одна из самых продаваемых моделей в своем классе.

Пилы оснащены системой быстрого натяжения / ослабления полотна, причем она имеет не двух-, как часто бывает, а трехпозиционный рычаг. Кроме основного – рабочего – положения, другие два предназначены для замены ленты (максимальное сближение шкивов) и для хранения пилы (натяжение снижено для меньшего старения полотна).

Важно и то, что наибольшая допустимая ширина ленты увеличена до 30 мм – такое полотно лучше работает при прямом распиле и дольше служит. Стабилизация обеспечивается скользящими упорами («пятакими»), наиболее про-

стыми в настройке и дающими хорошую надежную фиксацию, необходимую для получения точного реза.

Для привода ведущего шкива использована двухскоростная передача. Переставив ремень, можно изменить скорость движения ленты с 970 до 550 м/мин, это бывает нужно при работе с толстыми заготовками из плотной древесины и при продольной распиловке.

Друг от друга пилы отличаются только размерами, весом и, соответственно, предельными параметрами распиловки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JWBS-18Q	JWBS-20Q
Артикул (230 В)	708750BM	-
Потребляемая (выходная) мощность	2,6 (1,5) кВт	-
Артикул (400 В)	708750BT	708752BT
Потребляемая (выходная) мощность	4,2 (2,2) кВт	4,2 (2,2) кВт
Скорость движения пильного полотна	550 и 970 м/мин	550 и 970 м/мин
Длина пильного полотна	3480 мм	3820 мм
Ширина пильного полотна	3-30 мм	6-30 мм
Диаметр шкивов	470 мм	520 мм
Угол наклона рабочего стола	-10°-0-45°	-10°-0-45°
Максимальная высота заготовки	300 мм	300 мм
Максимальная ширина заготовки (просвет до рамы)	460 мм	508 мм
Размеры рабочего стола (ДхШ)	485x485 мм	530x530 мм
Диаметр вытяжного штуцера	100 мм	100 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	850x1000x1900 мм	900x1100x1970 мм
Вес	165 кг	230 кг



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
	Ассортимент пильных полотен и принадлежностей, стр. 32-35