



www.tossvitavy.by

PWK 60/70



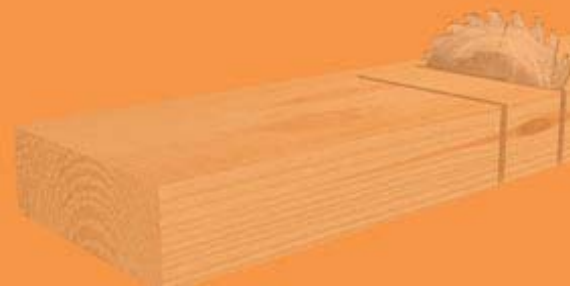
Пила предназначена для поперечной распиловки досок и заготовок. Станок подготовлен для 3 PE 400 V AC 50 Hz.

Стандартная версия

- двигатель режущего вала 7,5 кВт
- пильный диск Ø 600 мм или 700 мм
- входной конвейер с роликами в режиме ожидания, длина 2100 мм
- выходной конвейер с роликами на холостом ходу, длина 1750 мм
- ручной регулируемый упор 1 шт.

Специальная версия

- экстра-входной конвейер с роликами холостого хода, длина 2100 мм
- экстра-выходной конвейер с роликами холостого хода, длина 1750 мм
- регулируемые пневматические упоры
- открывающийся бар



Технические параметры:

Диаметр пильного диска	мм	600 / 700
Макс. сечение распиливаемого материала - пильный диск \varnothing 600 mm - пильный диск \varnothing 700 mm	мм мм	530x20; 285x180 625x20; 345x220
Миним. длина распила с упором	мм	150
Обороты инструмента	мин ⁻¹	2070
Мощность главного эл.двигателя	кВт	5.5 (7.5)
Входной транспортер - длина модуля - расстояние между роликами	мм мм	2100 700
Выходной транспортер - длина модуля - расстояние между роликами	мм мм	1750 350
Упор, управляемый пневматически	шт.	0 - 3
Рабочая высота столов	мм	850
Диаметр патрубка аспирации	мм	120
Скорость аспирации, не менее	м.сек ⁻¹	25
Габариты станка - пила - входной транспортер - выходной транспортер	мм мм мм	660x1290x1467 2100x620x850 1750x620x850
Общая потребляемая мощность	кВт	6 - 8
Масса - пила - входной транспортер - выходной транспортер	кг кг кг	620 80 110

