

## Ленточнопильный станок Тип BSB

### Стандартный станок


станина выполнена из стали и имеет современную конструкцию, литые шкивы с резиновым покрытием, наклонный стол с уровнем наклона 20°, линейка упора применяемая слева от полотна, индикатор натяжения полотна (кроме BSB 900), механическое изменение высоты при помощи маховика со стопором, автоматический тормоз мотора с главным выключателем и предохранительным выключателем мотора, 2 аспирационных патрубка, напряжение 400 В / 50 Гц.

### Техническое описание

- Верхние и нижние PANHANS- направляющие APA II
- Наклоняемый до 20° стол
- Строганный литой стол
- литые шкивы с резиновым покрытием



### Краткое описание

CE - испытан М 192-197/94 /  испытан №. 021097  
Электрическая часть по VDE 0113/EN 60204

Технические данные	BSB 400	BSB 500	BSB 600	BSB 700	BSB 800	BSB 900
Диаметр шкивов - Øмм	400	500	600	700	800	900
двигатель кВт/л.с.	1,1 (1,5)	1,5 (2,0)	2,2 (3,0)	3,0 (4,0)	4,0 (5,5)	5,5 (7,5)
частота						
вращения шкивов 1/мин	1120	820	820	715	717	608
высота реза макс. мм	210	330	380	405	500	550
ширина реза мм	370	470	570	670	780	880
макс.длина полотна мм	3320	4130	4710	5150	5760	6250
размер стола мм	425x560	495x675	590x810	695x990	760x1145	835x1280
высота стола мм	900	890	905	920	930	1015
аспираторный						
патрубок мм	2 x 100	2 x 100	2 x 100	2 x 120	2 x 120	2 x 120
занимаемая						
площадь мм	760x610x1750	900x700x1935	1120x750x2125	1260x840x227	1415x900x2475	1590x1010x2650
вес кг	130	210	275	400	525	685
уровень эмиссии на рабочем месте dB(A) DIN 45 635 часть 1661						
уровень шума при холостом ходе dB/A	80,3	79,6	79,7	82,3	87,4	85,1
уровень шума при нагрузке dB/A	90,6	88,2	84,4	90,3	91,6	92,8
Эмиссия пыли мг /м³	0,48	0,48	0,48	0,95	0,95	0,95

Минимальная скорость аспирации на патрубке 20 м/сек