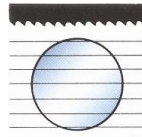
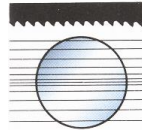


# Ленточнопильные станки

Две различных системы управления.



Стандартная система режущей подачи



Усилительный клапан для авто оптимизированной наладки, система сокращения режущей подачи

Модель		H-700A	H-700GA
Диапазон резания	мм	Ø720 □800 (Ш) x 720 (В)	
Размер пилы	мм	50 x 1,6 x 8128	
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80 (переменная скорость 20-80 опция)	
Мощность	кВт	Пила 7,5 кВт, Гидравлика; 2,2 кВт; СОЖ 0,1 кВт	
Размер	мм	3945 x 2500 x 2570	
Масса	кг	5300	

Модель		H-550A	H-550GA
Диапазон резания	мм	Ø550 □550 (Ш) x 600 (В)	
Резка стопки	мм	250(В) x 440(Д)	
Размер пилы	мм	38 x 1,3 x 5800	
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80 (переменная скорость 20-80 опция)	
Мощность	кВт	Пила 5,6 кВт, Гидравлика 1,5 кВт, СОЖ 0,1 кВт	
Размер	мм	2960 x 2320 x 2290	
Масса	кг	3800	

Модель		H-460A	H-460GA
Диапазон резания	мм	Ø460 □460(Ш) x 480(В)	
Резка стопки	мм	210(В) x 368(Д)	
Размер пилы	мм	50 x 1,6 x 5300	
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80 (переменная скорость 20-80 опция)	
Мощность	кВт	Пила 5,6 кВт, Гидравлика 1,5 кВт, СОЖ 0,1 кВт	
Размер	мм	3945 x 2500 x 2570	
Масса	кг	3200	

Модель		H-400A	H-400GA
Диапазон резания	мм	Ø420 □420(Ш) x 420(В)	
Резка стопки	мм	230(В) x 320(Д)	
Размер пилы	мм	32x 1,1 x 4570	
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80 (переменная скорость 20-80 опция)	
Мощность	кВт	Пила 3,75 кВт, Гидравлика; 0,75 кВт; СОЖ 0,1 кВт	
Размер	мм	2580 x 2290 x 2270	
Масса	кг	2550	

Модель		H-330A	H-330GA
Диапазон резания	мм	Ø330 □330(Ш) x 350(В)	
Резка стопки	мм	150(В) x 264(Д)	
Размер пилы	мм	32 x 1,06 x 3920	
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80 (переменная скорость 20-80 опция)	
Мощность	кВт	Пила 3,75 кВт, Гидравлика 0,75 кВт, СОЖ 0,1 кВт	
Размер	мм	2270 x 2100 x 1700	
Масса	кг	1450	

# Ленточнопильные станки



			Стандарт
CE			+ переменная скорость
			PNC + переменная скорость + усилительный клапан
CE			+ NC + переменная скорость + усилительный клапан

## BS-450 GA HA

Модель		BS-450GA-HA
Диапазон резания	мм	Ø 460 <sup>1</sup> 460x407
Резка стопки	мм	360 (Ш)x 225 (В)
Размер пилы	мм	38 x 1,3 x 4880
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80
Скорость пилы (опция)	м/мин	Переменная скорость 20-80 м/мин
Упаковочный размер	мм	2682x2255x1980
Масса брутто/нетто	кг	3100/3500

Мощность / модель	Пила				Гидравлика	СОЖ
	50 Гц	60 Гц	50 Гц	60 Гц		
450GAAS/HAAS	7,5 л/с x 4 л/с	7,5 л/с x 4 л/с	Переменная скорость 7,5 л/с x 4 л/с		2 л/с x 4 л/с	1/8 л/с

## BS-400GA HA

Модель		BS-400 HA - GA	BS-400 HAS - GA
Диапазон резания	мм	Ø 400 <sup>1</sup> 400x320	Ø 400 <sup>1</sup> 400x320
Резка стопки	мм	320 (Ш)x 205 (В)	320 (Ш)x 205 (В)
Размер пилы	мм	32 x 1,066 x 4115	32 x 1,066 x 4115
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80 Переменная скорость 20-80 м/мин*	
Упаковочный размер	мм	2225x2012x1615	2225x2012x1615
Масса брутто/нетто	кг	1480/1810	1630/1950

\* опция

Мощность / модель	Пила				Гидравлика	СОЖ
	50 Гц	60 Гц	50 Гц	60 Гц		
400	5 л/с x 4 л/с	5 л/с x 4 л/с	Переменная скорость 5 л/с x 4 л/с		1 л/с x 4 л/с	1/8 л/с

# Ленточнопильные станки



Модель		BS-450GA-HA
Диапазон резания	мм	Ø 360 1360 x 330
Резка стопки	мм	300 (Ш) x 190 (В)
Размер пилы	мм	32 x 1,066 x 4115
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80
Скорость пилы (опция)	м/мин	Переменная скорость 20-80 м/мин
Упаковочный размер	мм	2225x2012x1615
Масса брутто/нетто	кг	1400/1750

Мощность / модель	Пила				Гидравлика	СОЖ
	50 Гц	60 Гц	50 Гц	60 Гц		
360	5 л/с x 4 л/с	5 л/с x 4 л/с	Переменная скорость 5 л/с x 4 л/с		1 л/с x 4 л/с	1/8 л/с

## BS-300•250 GA-HA

Модель		BS-250 HAS - GA	BS-300 HAS - GA
Диапазон резания	мм	Ø 260 1300x180 280x250	Ø 330 1350x250 300x300
Резка стопки	мм	200 (Ш) x 140(В)	250 (Ш) x 165 (В)
Размер пилы	мм	25 x 0,9 x 3505	25 x 0,9 x 3660
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80 Переменная скорость 20-80 м/мин*	
Упаковочный размер	мм	1920x2012x1372	2040x2012x1465
Масса брутто/нетто	кг	1220/1450	1300/1550

\* опция

Мощность / модель	Пила				Гидравлика	СОЖ
	50 Гц	60 Гц	50 Гц	60 Гц		
250	3 л/с x 4 л/с	3 л/с x 4 л/с	Переменная скорость		1 л/с x 4 л/с	1/8 л/с
			3 л/с x 4 л/с	2 л/с x 4 л/с		
300	3 л/с x 4 л/с	2 л/с x 4 л/с	3 л/с x 4 л/с	2 л/с x 4 л/с	1 л/с x 4 л/с	1/8 л/с

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:
1. Набор инструмента ..... 1 набор 2. Длинный рольганг 2 м ..... 1 шт. С вертикальными роликовыми направляющими{*ориентирами*}. 3. Лента для удаления стружки ..... 2 шт. 4. Ленточная пила ..... 1 шт. 5. Инструкция по эксплуатации ..... 1 копия	1. Конвейер для удаления стружки 2. Привод переменной скорости лезвия. 3. Система переменного давления тисков 4. Усилительный клапан для автоналадки скорости подачи резания. 5. Дополнительный запасной рольганг, проводная щетка, освещение рабочей области полотна пилы.

# Ленточнопильные станки



## BS M • SA • A

Модель		BS-250 SA	BS-300 SA	BS-360 SA
Диапазон резания	мм	Ø 260 1300x180 280x250	Ø 330 1350x250 300x300	Ø 400 1400x250x310
Резка под углом	мм	Ø180 (45°)*	Ø180 (45°)*	Ø280 (45°)*
Размер пилы	мм	25 x 0,9 x 3505	25 x 0,9 x 3660	32 x 1,06 x 4115
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80 Переменная скорость 20-80 м/мин*		
Мощность	кВт	3,1	3,1	4,6
Упаковочный размер	мм	1920x2012x1372	2040x2012x1465	2225x1188x1525
Масса брутто/нетто	кг	960/1140	1010/1220	1060/1275

\* опция

Модель		BS-450 SA	BS-1626	BS-1830
Диапазон резания	мм	Ø 460 1460x407	Ø 400 1400x600	Ø 460 1460x760
Резка под углом	мм	Ø320 (45°)*	Ø400 (45°)*	Ø460 (45°)*
Размер пилы	мм	38 x 1,30 x 4670	38 x 1,30 x 4670	38 x 1,30 x 5300
Скорость пилы	м/мин	25,32,42,55,70,80 Переменная скорость 20-80 м/мин*		
Мощность	кВт	6,47	4,6	6,47
Упаковочный размер	мм	2680x1220x1980	2505x1188x1615	3000x1220x1980
Масса брутто/нетто	кг	1500/1750	1350/1620	1650/1910

\* опция

Модель		BS-250 A	BS-300A	BS-360A
Диапазон резания	мм	Ø 260 1300x180 280x250	Ø 310 1310x280	Ø 460 1380x310
Подача прутка		Система автоматической подачи прутка		
Размер пилы	мм	25 x 0,9 x 3505	25 x 0,9 x 3660	32 x 1,06 x 4115
Скорость пилы	м/мин	25, 32, 42, 55, 70, 80		
Мощность	кВт	3,1	2,34	4,6
Упаковочный размер	мм	1920x1130x1372	2045x2012x1465	2225x1188x1525
Масса брутто/нетто	кг	960/1160	1015/1225	1165/1380

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:
1. Набор инструмента 1 набор	1. Конвейер для удаления стружки
2. Длинный рольганг 1.5 м 1 шт.	2. Привод переменной скорости лезвия.
С вертикальными роликовыми направляющими{*ориентирами*}.	3. Система гидравлического давления тисков
3. Лента для удаления стружки ..... 2 шт.	4. Устройство резки под углом
4. Ленточная пила ..... 1 шт.	5. Дополнительный запасной рольганг.
5. Инструкция по эксплуатации ..... 1 копия	

# Ленточнопильные станки



Угол наклона пилы 90°



Угол наклона пилы 45°



Угол наклона пилы 30°



Модель	BS-450M	BS-760M
Диапазон резания при 90° Брус / трубка	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 320 мм</li> <li>■ цельный 320 x 320 мм</li> <li>○ полый Ø 320 мм</li> <li>□ полый 510 x 320 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 460 мм</li> <li>■ цельный 460 мм</li> <li>○ полый Ø 460 мм</li> <li>□ полый 760 x 400 мм</li> </ul>
Угловое резание при 60° Брус / трубка	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 300 мм</li> <li>■ цельный 300 мм</li> <li>○ полый Ø 320 мм</li> <li>□ полый 357 x 320 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 420 мм</li> <li>■ цельный 420 мм</li> <li>○ полый Ø 460 мм</li> <li>□ полый 490 x 400 мм</li> </ul>
Угловое резание при 45° Брус / трубка	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 250 мм</li> <li>■ цельный 250 мм</li> <li>○ полый Ø 320 мм</li> <li>□ полый 213 x 320 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 330 мм</li> <li>■ цельный 330 мм</li> <li>○ полый Ø 460 мм</li> <li>□ полый 500 x 400 мм</li> </ul>
Угловое резание при 30° Брус / трубка	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 83 мм</li> <li>■ цельный 83 мм</li> <li>○ полый Ø 83 мм</li> <li>□ полый 83 x 320 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● цельный Ø 220 мм</li> <li>■ цельный 220 мм</li> <li>○ полый Ø 220 мм</li> <li>□ полый 220 x 400 мм</li> </ul>
Размер пилы	34 x 1,1 x 4115 мм	38 x 1,3 x 5300 мм
Скорость пилы	25 – 80 м/мин (50/60 герц)	(25, 32, 42, 55, 70, 80 м/мин)*
Мощность	Пила 3,7 кВт Гидравлика 0,75 кВт СОЖ 0,1 кВт	Пила 5,65 кВт Гидравлика 1,5 кВт СОЖ 0,19 кВт
Отгрузочные размеры	2220 x 1670 x 1450 мм	2805 x 2300 x 2100 мм
Масса Нетто/брутто	1770 / 1970 кг	2600 / 2900 кг



# Ленточнопильные станки

Модель	СУ-260	СУ-350
Резка под углом	0° ~ 60°	0° ~ 60°
Размер пилы	27 x 0,9 x 2480 мм	20 x 0,9 x 2080 мм
Скорость пилы	45 м/мин, 90 м/мин	36 м/мин, 72 м/мин
Мощность	1,1 кВт	0,75 кВт
Диапазон резания	90° ● 225 мм ■ 245 x 180 мм 60° ● 100 мм ■ 100 x 100 мм 45° ● 160 мм ■ 160 x 160 мм	90° ● 270 ■ 260 — 350 x 210 мм 60°R ● 140 ■ 140 — 140 x 140 мм 45°R ● 230 ■ 210 — 230 x 150 мм 45°L ● 200 ■ 170 — 200 x 140 мм
Размер станка	1380 x 580 x 930 мм	1920 x 950 x 1800 мм
Масса нетто / брутто	265 / 285 кг	600 / 650 кг



Модель	СУ-275	СУ-210
Резка под углом	0° ~ 60°	0° ~ 45°
Размер пилы	27 x 0,9 x 2480 мм	20 x 0,9 x 2080 мм
Скорость пилы	65 м/мин, 90 м/мин	40 м/мин, 80 м/мин
Мощность	1,1 кВт	0,75 кВт
Диапазон резания	90° ● 225 мм ■ 245 x 180 мм 60° ● 100 мм ■ 100 x 100 мм 45° ● 160 мм ■ 160 x 160 мм	90° ● 170 мм ■ 140 x 210 мм 45° ● 125 мм ■ 100 x 125 мм
Размер станка	1380 x 580 x 930 мм	1300 x 580 x 780 мм
Масса нетто / брутто	200 / 216 кг	157 / 171 кг



Модель	СУ-135	СУ-135А
Резка под углом	0° ~ 45°	0° ~ 60°
Размер пилы	12,7 x 0,9 x 1735 мм	
Скорость пилы	65 об/мин	
Диапазон резания	90° ● 150 мм ■ 150 x 180 мм 45° ● 125 мм ■ 150 x 125 мм 60° ● 73 мм ■ 73 x 60 мм	
Размер станка	1100 x 390 x 590 мм	
Масса нетто / брутто	52 кг / 56кг	45,5 / 49 кг

Модель	СУ-125	СУ-90 S
Вращение головы	0° ~ 45°	0° ~ 45°
Размер пилы	12,7 x 0,64 x 1730 мм	12,7 x 0,64 x 1300 мм
Скорость пилы	20, 29, 50 м/мин (50Гц)	20, 29, 50 м/мин (50Гц)
Мощность	50 Гц / 60 Гц	50 Гц / 60Гц
Диапазон резания	90° ● 125 мм ■ 125 x 200 мм 45° ● 125 мм ■ 125 x 125 мм	90° ● 90 мм ■ 90 x 130 мм 45° ● 65 мм ■ 90 x 65 мм
Размер станка	1080 x 460 x 430 мм	750 x 315 x 470 мм
Масса нетто / брутто	65 / 70 кг	26 / 28 кг

Модель	СУ-115	СУ-115N	СУ-115NC
Вращение головы	0° ~ 45°	0° ~ 45°	0° ~ 45°
Размер пилы	12,7 x 0,64 x 1640 мм	12,7 x 0,9 x 1640 мм	12,7 x 0,64 x 1640 мм
Скорость пилы	20, 29, 50 м/мин (50Гц)	20, 29, 50 м/мин (50Гц)	20, 29, 50 м/мин (50Гц)
Мощность	50 Гц / 60 Гц	50 Гц / 60 Гц	50 Гц / 60Гц
Диапазон резания	90° ● 115 мм ■ 100 x 150 мм	90° ● 115 мм ■ 100 x 150 мм 45° ● 85 мм ■ 85 x 65 мм	90° ● 115 мм ■ 100 x 150 мм 45° ● 85 мм ■ 85 x 65 мм
Размер станка	1020 x 330 x 400 мм	1035 x 445 x 455 мм	1035 x 445 x 455 мм
Масса нетто / брутто	60 / 61 кг	60 / 61 кг	56 / 58 кг

# Ленточнопильные станки



Модель	916	270M	10A/10SA/10AA	12SA/12A/12AA
Диапазон резания при 90°	● 230 мм ■ 230 мм — 150 x 400 мм	● 220 мм ■ 200 мм — 150 x 320 мм	● 254 мм ■ 200 мм — 150 x 305 мм	● 300 мм ■ 230 мм — 150 x 330 мм
Диапазон резания при 45° (отпущенный зажим)	● 180 мм ■ 180 мм — 180 x 220 мм	● 200 мм ■ 150 мм — 150 x 230 мм	● 200 мм ■ 150 мм — 130 x 180 мм Только SA	● 230 мм ■ 175 мм — 150 x 230 мм Только SA
Размер лезвия	27x0,9x3265мм	27x0,9x2920мм	25x3820мм	25x3820мм
Двигатель	1,5кВт	1,12кВт	1,5кВт	2,25кВт
Диапазон скорости пилы	50, 125, 200, 275 об/мин	132 об/мин	75,130,180,220 об/мин	45,75,90,120,150,240 об/мин
Размер станка	72"x30"x42"	72"x30"x61.5"	82"x40"x54"	82"x40"x54"
Масса нетто	330 кг	320 кг	700 кг А.АА 600 кг SA	900 кг А.АА 800 кг SA

Модель	15SA/15A/15AA	12SAT	15SAT	1018M
Диапазон резания при 90°	● 380 мм ■ 280 мм — 150 x 410 мм	● 300 мм ■ 230 мм — 230 x 330 мм	● 380 мм ■ 280 мм — 280 x 520 мм	● 254 мм ■ 230 мм — 200 x 420 мм
Диапазон резания при 45° (отпущенный зажим)	● 280 мм ■ 230 мм — 180 x 280 мм	● 240 мм ■ 190 мм — 190 x 240 мм	● 290 мм ■ 254 мм — 254 x 400 мм	● 230 мм ■ 220 мм — 220 x 230 мм Только SA
Размер лезвия	25 x 4265 мм	25 x 3820 мм	25 x 4115 мм	25 x 3385 мм
Двигатель	2,25 кВт	2,25 кВт	2,25 кВт	1,5 кВт
Диапазон скорости пилы	47,80,95,127,158, 250 об/мин	42,70,85,110,135,210 об/мин	42,70,85,110,135,210 об/мин	50,125,200,275 об/мин
Размер станка	90" x 40" x 58"	83" x 32" x 60"	82" x 32" x 62"	72" x 30" x 42"
Масса нетто	1100 кг А.АА 1000 кг SA	850 кг	950 кг	370 кг

# Ленточнопильные станки

Модель	1018Т/1018САТ
Диапазон резания при 90°	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 254 мм</li> <li>■ 254 x 245 мм</li> <li>— 254 x 350 мм</li> </ul>
Диапазон резания при 45° →	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 254 мм</li> <li>■ 254 x 254 мм</li> <li>— 254 x 300 мм</li> </ul>
Диапазон резания при 60° →	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 155 мм</li> <li>■ 140 x 140 мм</li> <li>— 155 x 125 мм</li> </ul>
Вместимость при 45° Шарнирное соединение тисков ←	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 254 мм</li> <li>■ 254 x 254 мм</li> <li>— 254 x 300 мм</li> </ul>
Размер лезвия	27 x 0,9 x 3660 мм
Двигатель	1,5 кВт
Диапазон скорости пилы	50, 125, 200, 275 об/мин
Размер станка	80" x 38" x 43"
Масса нетто / брутто	430 кг / 500 кг



## 330-АТ

Диапазон резания при 90°	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 330 мм</li> <li>■ 250 x 250 мм</li> <li>— 250 x 450 мм</li> </ul>				
Диапазон резания при 45° (отпущенный зажим)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 330 мм</li> <li>■ 250 x 250 мм</li> <li>— 250 x 330 мм</li> </ul>				
Размер лезвия	34 x 4150 мм				
Двигатель	2,25 кВт				
Диапазон скорости пилы	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">60 Гц</td> <td>16, 22, 27, 35, 44, 69 об/мин</td> </tr> <tr> <td>50 Гц</td> <td>14, 20, 24, 30, 38, 60 об/мин</td> </tr> </table>	60 Гц	16, 22, 27, 35, 44, 69 об/мин	50 Гц	14, 20, 24, 30, 38, 60 об/мин
60 Гц	16, 22, 27, 35, 44, 69 об/мин				
50 Гц	14, 20, 24, 30, 38, 60 об/мин				
Мощность	Пила 2,25 кВт / Гидравлика 2,25 кВт				
Гидравлический резервуар	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">Емкость</td> <td>44 л</td> </tr> <tr> <td>Мощность</td> <td>28 кг/см<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Емкость	44 л	Мощность	28 кг/см <sup>2</sup>
Емкость	44 л				
Мощность	28 кг/см <sup>2</sup>				
Резервуар СОЖ	45 л				
Масса станка нетто / брутто	1620 кг / 1820 кг				
Размер станка	2360 x 2450 x 1940 мм				



ООО «Линарес» является официальным дилером ряда Тайваньских фирм - производителей металлообрабатывающего оборудования и, представляет на Российском рынке широкую гамму станков:

**Токарные станки, Фрезерные станки, Шлифовальные станки, Заточные станки, Ленточнопильные станки, Оснастка и инструмент для комплектации оборудования.**

Наш адрес: 142171, Московская обл. г. Щербинка,  
ул. Спортивная, д. 7, офис 13, 14, 15  
Тел./факс. (495) 580-27-10; 984-78-57  
E-mail: [linaresltd@bk.ru](mailto:linaresltd@bk.ru) [Http://www.linares.ru](http://www.linares.ru)