




ЦЕНОВАЯ ПОЛИТИКА КОМПАНИИ (доллар, \$)

Оцилиндрованное бревно: 1. лунный паз 2. имитация финского паза 3. шип-паз	Стр. 1
Профилированный брус (естествен. влажности)	Стр. 2
Профилированный брус (камерной сушки (влажность 16÷18%))	Стр. 3

ОЦИЛИНДРОВАННОЕ БРЕВНО

Тип станка	Диаметр оцилиндрованного бревна, мм	Цена за 1м ³ бревна с чашками, \$*	Ширина посадочного паза	Рабочая высота бревна
"Шервуд ОФ-30Ц" лунный посадочный паз токарного типа  ЛУННЫЙ ПАЗ	180	271	90	150
	200	271	100	170
	220	273	110	190
	240	278	120	208
	260	278	130	225
	280	278	140	243
	300	292	150	260
"Шервуд ОФ-30Ц" имитация финского паза токарного типа  ФИНСКИЙ ПАЗ	220	287	137	172
	240	292	156	182
	260	292	171	196
	280	292	183	212
"Шервуд ОФ-30Ц" шип-паз токарного типа  ШИП ПАЗ	180÷220	280	см. лунный посадочный паз	см. лунный посадочный паз
	240÷280	287		

Елена Сергеевна Соломина

тел. 8-964-256-65-07

export@spk-ecodom.ru

Татьяна Викторовна Рожнева

тел. 8-909-133-96-33

www.spk-ecodom.ru



Изготовление эркерных чаш (Станок для выборки чашек в бревне 671СБ под углом 45°,60°)	Изготовление лысок и проемов под окосячку
	

ПРОФИЛИРОВАННЫЙ БРУС ЕСТЕСТВЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ

с чашкой сложного лабиринтного «замка» в двух плоскостях бруса

Наименование		95*145	145*145	145*195	195*195
Профилированный брус со стандартными чашами под проект, \$/мЗ*		410	389	389	396
Ширина бруса, мм/ Высота бруса, мм		95/145	145/145	195/145	195/195
Рабочая высота бруса, мм		133(+/-2)	133(+/-2)	133(+/-2)	183(+/-2)
Объем одного бруса длина 6м, мЗ		0,083	0,127	0,17	0,229

Елена Сергеевна Соломина

тел. 8-964-256-65-07


export@spk-ecodom.ru

Татьяна Викторовна Рожнева

тел. 8-909-133-96-33

www.spk-ecodom.ru

ПРОФИЛИРОВАННЫЙ БРУС КАМЕРНОЙ СУШКИ
с чашкой сложного лабиринтного «замка» в двух плоскостях бруса
(влажность 16÷18%)

Наименование		90*145	145*140	145*190	195*190
Профилированный брус со стандартными чашами под проект, \$/м3*		494	448	448	455
	Ширина бруса, мм/ Высота бруса, мм	90/145	140/145	190/145	190/195
Рабочая высота бруса, мм		133(+/-2)	133(+/-2)	133(+/-2)	183(+/-2)
Объем одного бруса длина 6м, м3		0,080	0,122	0,166	0,222

*Цена указана с учетом погрузки в машину пачками на месте производства, расположенного в 1) Кировская область, Белохолуницкий район, д. Юдино; 2) Кировская область, Белохолуницкий район, с. Троица.

Джутовое полотно для профилированного бруса шириной:

- ✓ 140 (145) необходимо 55мм + рекомендуется нахлест 5÷10 мм;
- ✓ 190 (195) необходимо 105мм + рекомендуется нахлест 5÷10 мм.

Важная информация!

Продукция упакована пачками, обвязанными упаковочной лентой (тип машины фура боковая загрузка/выгрузка с/без верхней выгрузки до 32м3)

Погрузка ручная валом оплачивается дополнительно (тип машины фура задняя загрузка/выгрузка; одиночные; машины с прицепом)

Возможна комплектация другими строительными материалами.

Условия поставки и цены Вы можете уточнить по телефонам и/или электронной почте указанным ниже.

Елена Сергеевна Соломина

тел. 8-964-256-65-07

export@spk-ecodom.ru

Татьяна Викторовна Рожнева




тел. 8-909-133-96-33

www.spk-ecodom.ru

ЦЕНОВАЯ ПОЛИТИКА КОМПАНИИ (евро, €)

Оцилиндрованное бревно: 4. лунный паз 5. имитация финского паза 6. шип-паз	Стр. 4
Профилированный брус (естествен. влажности)	Стр. 5
Профилированный брус (камерной сушки (влажность 16÷18%))	Стр. 6

ОЦИЛИНДРОВАННОЕ БРЕВНО

Тип станка	Диаметр оцилиндрованного бревна, мм	Цена за 1м3 бревна с чашками, €*	Ширина посадочного паза	Рабочая высота бревна
"Шервуд ОФ-30Ц" лунный посадочный паз токарного типа  ЛУННЫЙ ПАЗ	180	223	90	150
	200	223	100	170
	220	225	110	190
	240	229	120	208
	260	229	130	225
	280	229	140	243
	300	241	150	260
"Шервуд ОФ-30Ц" имитация финского паза токарного типа  ФИНСКИЙ ПАЗ	220	237	137	172
	240	241	156	182
	260	241	171	196
	280	241	183	212
"Шервуд ОФ-30Ц" шип-паз токарного типа  ШИП ПАЗ	180÷220	231	см. лунный посадочный паз	см. лунный посадочный паз
	240÷280	237		



Изготовление эркерных чаш (Станок для выборки чашек в бревне 671СБ под углом 45°,60°)	Изготовление лысок и проемов под окосячку
	

ПРОФИЛИРОВАННЫЙ БРУС ЕСТЕСТВЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ

с чашкой сложного лабиринтного «замка» в двух плоскостях бруса

Наименование		95*145	145*145	145*195	195*195
Профилированный брус со стандартными чашами под проект, €/мЗ*	 <p style="text-align: center;">ФИНСКИЙ ПАЗ</p>	338	320	320	326
Ширина бруса, мм/ Высота бруса, мм		95/145	145/145	195/145	195/195
Рабочая высота бруса, мм		133(+/-2)	133(+/-2)	133(+/-2)	183(+/-2)
Объем одного бруса длина 6м, мЗ		0,083	0,127	0,17	0,229

Елена Сергеевна Соломина

тел. 8-964-256-65-07


export@spk-ecodom.ru

Татьяна Викторовна Рожнева

тел. 8-909-133-96-33

www.spk-ecodom.ru

ПРОФИЛИРОВАННЫЙ БРУС КАМЕРНОЙ СУШКИ
с чашкой сложного лабиринтного «замка» в двух плоскостях бруса
(влажность 16÷18%)

Наименование		90*145	145*140	145*190	195*190
Профилированный брус со стандартными чашами под проект, €/м ³ *		407	369	369	375
	Ширина бруса, мм/ Высота бруса, мм	90/145	140/145	190/145	190/195
Рабочая высота бруса, мм		133(+/-2)	133(+/-2)	133(+/-2)	183(+/-2)
Объем одного бруса длина 6м, м ³		0,080	0,122	0,166	0,222

*Цена указана с учетом погрузки в машину пачками на месте производства, расположенного в 1) Кировская область, Белохолуницкий район, д. Юдино; 2) Кировская область, Белохолуницкий район, с. Троица.

Джутовое полотно для профилированного бруса шириной:

- ✓ 140 (145) необходимо 55мм + рекомендуется нахлест 5÷10 мм;
- ✓ 190 (195) необходимо 105мм + рекомендуется нахлест 5÷10 мм.

Важная информация!

Продукция упакована пачками, обвязанными упаковочной лентой (тип машины фура боковая загрузка/выгрузка с/без верхней выгрузки до 32м³)

Погрузка ручная валом оплачивается дополнительно (тип машины фура задняя загрузка/выгрузка; одиночные; машины с прицепом)

Возможна комплектация другими строительными материалами.

Условия поставки и цены Вы можете уточнить по телефонам и/или электронной почте указанным ниже.

Елена Сергеевна Соломина

тел. 8-964-256-65-07

export@spk-ecodom.ru

Татьяна Викторовна Рожнева

тел. 8-909-133-96-33

www.spk-ecodom.ru