

СТАНОК ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫЙ «АЛТАЙ-700»

Технические характеристики

Параметры	Значение
Производительность, м3 в смену (при распиловке сосновых бревен на необрезные доски толщиной 25мм)	не менее 8
Диаметр бревен, мм	700
Длина обрабатываемого бревна, мм	1000...6500
Минимальная толщина получаемых пиломатериалов, мм	2
Длина пилы, мм	3570
Ширина пилы, мм	28...40
Толщина пилы, мм	0,9...1,1
Установленная мощность, кВт	7,5
Напряжение питания (род тока) , В	380 (3-фазный)
Диаметр пильных шкивов, мм	520
Подъем/опускание пильного блока	электромеханический
Транспортировочные параметры:	
1 МЕСТО - ПИЛЬНЫЙ БЛОК	
- длина, мм	1000
- ширина, мм	1600
- высота, мм	1500
2 МЕСТО - РЕЛЬСЫ	
- длина, мм	4250
- ширина, мм	1000
- высота, мм	300
- общий вес, кг	700
- объем, м3	3

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
единый адрес: atp@nt-rt.ru | altay.nt-rt.ru

Описание

Горизонтальные стационарные ленточные пилорамы «Алтай» предназначены для производства обрезных и необрезных досок, бруса, шпал, шпона из круглых бревен и других древесных заготовок. Конструкции ленточных пилорам отвечают всем требованиям безопасности и обеспечивают надежную работу даже при квапкруглосуточной загрузке станка.круглосуточной загрузке станка.

