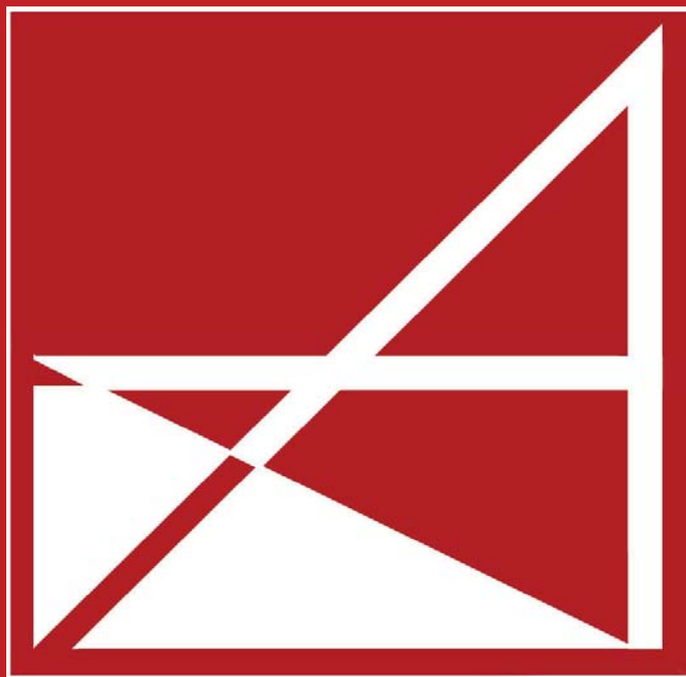


Ленточная пилорама «АВАНГАРД-ЛП-80-Д»



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

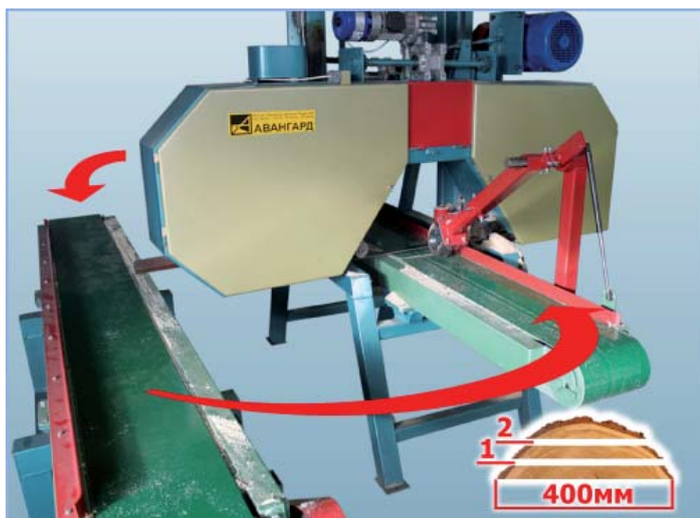
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.avangard.nt-rt.ru || эл. почта: adg@nt-rt.ru

Ленточная пилорама «АВАНГАРД-ЛП-80-Д»



Делительный станок представляет из себя ленточную пилораму, смонтированную на общем подрамнике с подающим ленточным конвейером, оснащенным пневмоприжимом. Он предназначен для деления по толщине горбыля, трехкантных и четырехкантных брусьев. За один проход отделяется одна доска. Распиливаемое сырье возвращается на подающий конвейер для повторной распиловки либо вручную, либо по-

средством возвратного конвейера, являющегося опцией.

ООО «АВАНГАРД» производит различные модификации ленточно-делительных станков серии «ЛП-80-Д». В соответствии с необходимым функционалом они комплектуются разным количеством пильных головок, от 1 до 6, и конвейеров, имеющих варианты ширины.



«АВАНГАРД-ЛП-80-Д-2К» - одноголовочный станок, предназначенный для переработки горбыля и деления по толщине досок и брусьев, подаваемых по двум конвейерам. Для проведения нескольких циклов деления станок может быть оснащен возвратным конвейером.

Модель «АВАНГАРД-ЛП-80-2Д» имеет две пильные головки. За один проход происходит отделение от горбыля двух необрезных досок.



Пилорама «АВАНГАРД-ЛП-80-2Д-2К» оснащена двумя пильными головками, установленными на подрамнике с двумя подающими конвейерами, позволяющими перерабатывать одновременно два горбыля. Станок целесообразно использовать в составе линии по распиловке длинномерной древесины.



Современный рынок лесопиления характеризуется разнообразием производимых пиломатериалов, имеющих существенные отличия в размерах, качестве, назначении и т. д. С другой стороны, каждый хозяин пилорамы имеет свой взгляд на организацию производства. В связи с этими двумя обстоятельствами к нам часто обращаются заказчики со своими техническими заданиями. Так, в частности, мы неоднократно производили ленточные делители с различными конфигурациями и размерами конвейеров. Если вы не нашли на страницах каталога своего варианта станка, позвоните или напишите нам, и наши инженеры предложат вам оптимальную модификацию станка и околостаночного оборудования.

Технические характеристики				
Наименование параметров	ЛП-80-Д	ЛП-80-Д-2К	ЛП-80-2Д	ЛП-80-2Д-2К
	300	2x350	300	2x350
Максимальный размер распиливаемого материала:				
- ширина, мм				
- длина	Не ограничена			
- макс. высота распила (толщина бруса), мм	300		150	
Пильный блок:				
- количество головок	1	1	2	2
- мощность эл. двигателя, кВт	11	15	11	15
Подающий конвейер:				
- количество	1	2	1	2
- мощность эл. двигателя, кВт	0,75	1,5	1,5	1,5
Низшая позиция резания, мм	5			
Ширина устанавливаемых пильных лент, мм	38...51			
Скорость подачи материала, м/мин	0-28			
Скорость подъёма головки (эл. мех.), мм/с	12			



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.avangard.nt-rt.ru || эл. почта: adg@nt-rt.ru