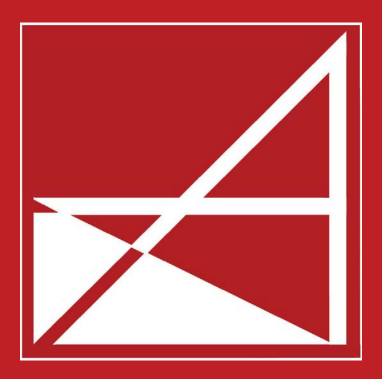
Установка для торцовки пакетов досок «АВАНГАРД-TΠ-1200»



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +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 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 **К**алуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 **К**иров (8332)68-02-04 киров (8352)06-02-04 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

Нижний Новгород (831)429-08-12**С**моленск (4812)29-41-54 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 Мипецк (4742)52-20-81 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Ульяновск (8422)24-23-59 Магнитогорск (3519)55-03-13 Рязань (4912)46-61-64 Уфа (347)229-48-12 Москва (495)268-04-70 Самара (846)206-03-16 Черлюнск (351)202-03-61 Мурманск (8152)59-64-93 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Череповец (8202)49-02-64 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78 Ярославль (4852)69-52-93

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

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

Установка для торцовки пакетов досок «АВАНГАРД-ТП-1200»



Станок предназначен для торцовки штабелей (пакетов) досок и резки их на определенный размер по длине. Также может быть использован для резки полиэтиленовых труб, бумаги, а также некоторых каменных материалов, например пенобетона, при установке специальных пильных цепей.

Принцип действия

Отрезка производится при вертикальном перемещении шины с пильной цепью шириной 10,2 мм. Двухопорная система крепления шины обеспечивает высокую точность и качество среза. Привод вертикального перемещения – электромеханический с возможностью плавной регулировки скорости. Горизонтальное перемещение портала станка производится также с помощью электропривода с электромагнитным тормозом, при этом величина перемещения с точностью до миллиметра задается оператором на электронном блоке управления (электронной линейке). Раскрой по длине может производиться как по предварительной разметке, так и с использованием электронной линейки, являющейся опцией.

Технические характеристики	
Параметр	Значение (но- мин)
Максималиные размеры штабеля (высота/ширина), мм	1500/1300
Длина ннаправляющих, м	8
Мощность электродвигателя, кВт	7,5
Напряжение питания, В	380
Скорость движения цепи, м/сек	22,5
Режущая цепь	0,404
Толщина пропила, мм	8





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **Б**елгород (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 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 **М**агнитогорск (3519)55-03-13 **М**осква (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12**С**моленск (4812)29-41-54 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 **Р**язань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Череповец (8202)49-02-64 **Н**абережные Челны (8552)20-53-41**С**аратов (845)249-38-78

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 **Т**верь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Ярославль (4852)69-52-93

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