

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ltsib.nt-rt.ru/> || tbr@nt-rt.ru

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ СТАНКИ ЛТТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК ВJF115H



Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	100
Минимальная ширина панели, мм	90
Толщина панели, мм	10-45
Ширина кромки, мм	12-48
Толщина кромки, мм	0,4-3
Скорость подачи, м/мин	7,4
Давление воздуха, МПа	0,7
Напряжение, В	380
Общая мощность, кВт	2,74
Габариты, м	2,32x0,8x1,13
Масса, кг	480

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК ЛТТ 230



Наименование	Параметры
Толщина панели, мм	10-60
Толщина кромки, мм	0,4-3
Ширина панели, мм	≥ 80
Скорость подачи, м/мин	12
Рабочее давление в пневмосистеме, МПа	0,6
Общая мощность, кВт	6,6
Габариты станка, мм	3000x1000x1600
Вес, кг	450

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК LTT-130PC



Наименование	Параметры
Толщина панели, мм	10-60
Толщина кромки, мм	0,4-3
Наименьшая длина детали, мм	80
Скорость подачи, м/мин	12-20
Рабочее давление в пневмосистеме, Бар	6
Общая мощность, кВт	15
Габариты станка, мм	6600x1000x1600
Масса станка, кг	2200

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК LTT-140



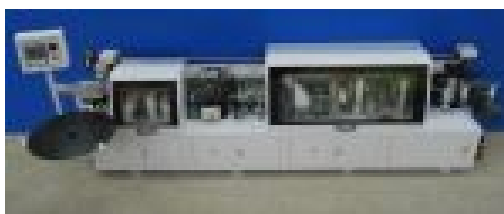
Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	120
Минимальная ширина панели, мм	80
Толщина панели, мм	10-60
Ширина кромки, мм	15-65
Скорость подачи, м/мин	12-20
Давление в пневмосистеме, Бар	6
Габариты, мм	4600x1000x1600
Суммарная мощность, кВт	9.9
Масса, кг	1540

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК LTT-220A



Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	120
Минимальная ширина панели, мм	60
Ширина кромки, мм	15-65
Толщина кромки, мм	0,3-3
Скорость подачи, м/мин	15
Давление воздуха, МПа	0,8
Общая мощность, кВт	17,8
Габариты, мм	4800×950×1450
Масса, кг	1350

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК LTT-220РА



Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	120
Минимальная ширина панели, мм	60
Ширина кромки, мм	15-65
Толщина кромки, мм	0,3-3
Скорость подачи, м/мин	15
Давление воздуха, МПа	0,8
Общая мощность, кВт	17,8
Габариты, мм	4800×950×1450
Масса, кг	1350

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК MFB600 MFB600T



Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	160
Минимальная ширина панели, мм	80
Толщина панели, мм	10-60
Ширина кромки, мм	15-63
Скорость подачи, м/мин	10,5/15,79
Максимальная толщина кромки, мм	15
Мощность двигателя подачи материала, кВт	1,8
Суммарная мощность, кВт	8,2
Габариты, мм	3860×850×1380
Масса, кг	1450

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК MFB60D



Наименование	Параметры
Минимальная длина панели, мм	160
Минимальная ширина панели, мм	60
Толщина панели, мм	10-60
Ширина кромки, мм	15-63
Толщина кромки, мм	0,4-3
Скорость подачи, м/мин	15,8
Давление воздуха, МПа	0,7
Напряжение, В	380
Общая мощность, кВт	4,8
Габариты, м	3,5x0,85x1,4
Масса, кг	450

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК MFB60E



Минимальная длина панели, мм	120
Минимальная ширина панели, мм	60
Толщина панели, мм	10-60
Ширина кромки, мм	15-63
Скорость подачи, м/мин	16
Максимальная толщина кромки, мм	3
Общая мощность, кВт	4,63
Габариты, мм	24000x850x1360
Масса, кг	840

КРОМКООБЛИЦОВОЧНЫЙ СТАНОК WDX-323



Наименование	Параметры
Толщина панели, мм	10-60
Толщина кромки, мм	0,4-3
Ширина панели, мм	≥ 60
Скорость подачи, м/мин	12-16(20)
Рабочее давление в пневмосистеме, Бар	6
Общая мощность, кВт	8
Габариты станка, мм	4200x1000x1600
Масса станка, кг	1500

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 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
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 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
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://ttsib.nt-rt.ru/> || tbr@nt-rt.ru