

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: jl@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.jouanel.nt-rt.ru

Линии раскроя и резки MLC Jouanel

MLC1250

Данная линия имеет блок подачи металлического листа, функции раскроя и поперечной резки

- Приемный стол с двумя роликами подачи, с направляющими, которые регулируют ширину листа с помощью маховика, максимальная ширина листа 1250 мм
- Подача металла осуществляется электромеханическим блоком из 2х валцов (1 стальной +1 резиновый диаметром 80 мм)
- Блок раскроя включает в себя регулируемый вал (диам. 100 мм) и 3 пары дисковых ножей (диам. 154 мм). По линейке, установленной вдоль вала, можно быстро перенастроить ножи под нужную ширину металла
- 3 пары дисковых ножей имеют по 2 режущие грани (их можно переставлять!)
- Электромеханическая встроенная гильотина для поперечной резки
- Программатор для задания количества и длины готовых листов



Ножи легкодоступны и быстро перенастраиваются

Технические характеристики	MLC
Вес (кг)	1200
Размеры(мм)	1 450 x 1 600 x 1 900
Правильное и подающее устройство, мощность приводов, кВт	1,5
Гильотина, мощность привода, кВт	1,1
Устройство подъема/опускания ножей, мощность привода, кВт	0,18
Электропитание	400В 3фазы/ 16 Ампер
Толщина обрабатываемого листового металла, мм	1,2
Толщина металла при 3 ножах раскроя (мм)	1,0

Станки с другими параметрами по запросу

Дополнительное оборудование

- Числовое программное управление (MLC-НТ)
 - Программирование на 6-дюймовом цветном сенсорном экране
 - Функция автоматического обнуления
 - 1600 программ на 10 различных длин в каждой программе
 - Функция создания и сохранения программ
 - Эксплуатационные преимущества: возможность резки на полную и неполную длину
 - Возможность установки блока с автоматическим подъемом ножей (для экономии материала)
 - Погрешность резки +/- 0,5 мм на 2 метрах
 - Максимальная скорость подачи материала : 30м/мин
 - Возможность работы в ручном режиме
 - Минимальная ширина между ножами раскроя : 70мм
- Правильное устройство (MLC-BD)
 - 3 валка из закаленной стали Ø 80 мм (калибровка положения валков по специальной шкале)
- Дополнительный комплект ножей (MLC-C)



Комплектация	ЧПУ	Правильное устройство
MLC1250		
MLC1250-НТ	✓	
MLC1250-BD		✓
MLC1250-НТ-BD	✓	✓

* Каждый дополнительно установленный комплект ножей раскроя снижает толщину металла, которую можно ими отрезать

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: jl@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.jouanel.nt-rt.ru