

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

mbf@nt-rt.ru || <https://mprof.nt-rt.ru>

Ручные листогибочные станки ЛТБ-2500/0,8(0,9)

 **МОБИПРОФ®**



Листогибочный станок снят с производства!

Листогиб ЛТБ-2500/0,8 (0,9) предназначен для изготовления всего спектра изделий для кровли и фасадов из стали толщиной до 0,8 (0,9) мм. Благодаря грамотно продуманной конструкции листогиб позволяет гарантированно гнуть металл толщиной до 0,8 (0,9) мм и догибать на 180 градусов сталь толщиной до 0,6 мм, выдерживая постоянную геометрию профиля по всей длине. Минимальная ширина гибочной планки в 14 мм позволяет выпускать широкий спектр сложных изделий с минимальным обратным гибом различной конфигурации.

Снято с производства

Преимущества

- жесткая конструкция гарантированно обеспечивает идеальный гиб заготовки из стали толщиной 0,8 (0,9) мм на станках разной длины (при увеличении рабочей длины листогиба его жесткость обеспечивается увеличением металлоемкости);
- «мягкая механика» гармоничная работа всех узлов, обеспечивающая плавную передачу усилия, повышают производительность оператора;
- система компенсации прогиба основной и поворотной балок позволяет производить тонкую подстройку станка для обеспечения постоянства заданных параметровгиба (угол и радиус) по всей длине изделия на любом используемом материале при различных толщинах;

- настройка положения гибочной балки по вертикали позволяет выполнить качественный гиб и обеспечить регулировку радиусагиба при различных толщинах и материалах заготовки;
- ремонтпригодная быстросменная накладка прижимной балки с углом в 25 градусов обеспечивает максимальный первоначальный гиб в 155 °;
- полнопроходная конструкция (без ограничения по глубине подачи) значительно расширяет спектр использования листогиба, позволяя гнуть крупногабаритные изделия (парапеты, и т.д.), нарезать металл с рулона, изготавливать воздуховоды и т.д.;
- эксцентриковый механизм прижимной балки осуществляет быстрый и надежный прижим заготовки по всей длине;
- быстрая регулировка высоты подъема прижимной балки;
- пневмокомпенсаторы прижимной балки облегчают ее подъем и фиксацию.

Технические характеристики

Рабочая длина, мм	2540
Толщинагиба, мм	0,8(0,9)
Уголгиба, °	155
Ширинагибочной планки, мм	14
Минимальная полка, толщина металла, мм	10
Минимальный противогиб, мм	16
Высота раскрытия, мм	70
Глубина подачи, мм	без ограничения
Размеры, ДхШхВ, мм	2850х650х1090
Масса, кг	400

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 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
 Иркутск (395)279-98-46
 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
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курган (3522)50-90-47
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Россия +7(495)268-04-70

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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 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
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саранск (8342)22-96-24
 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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 Киргизия +996(312)96-26-47

Тверь (4822)63-31-35
 Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93