

# Листогиб механический Bertech ZRD 3150



## **Преимущества листогибов Bertech серии ZRD:**

Высота подъема прижимной балки - 90 мм

Глубины подачи листа не ограничена

Опоры станка оснащены колесиками рояльного типа, что обеспечивает высокую мобильность Уголгиба 160° для бортиков высотой до 15 мм и 140° для бортиков более 15 мм

Реализован вертикальный подъем прижимной балки, возможна остановка балки на любой высоте раскрытия

Регулируемая геометрия гибочной балки обеспечивает равномерный гиб по всей длине станка

## **Комплектация:**

Листогиб;

Угломер;

Ограничитель углагиба гибочной балки;

Компенсаторы прогиба балок;

Задний упор;

Передний упор;

Фальцезакаточная машинка;

## **Опция:**

Роликовый нож.

## **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

Нижегород (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

Наименование свойства	Значение
Макс. толщина стального листа (мм.)	0.8
Макс. рабочая длина (мм.)	3150
Угол гибки металла (град.)	135
Сегментная балка	Нет
Глубина подачи листа (мм.)	Не ограничена
Тип привода	Ручной
Масса (кг.)	300
Габариты Д*Ш*В (мм)	3450x650x970
Страна-производитель	Польша
Высота раскрытия прижимной балки, мм	90

### Характеристики похожих станков:

Модель	ZRD 215	ZRD 265	ZRD 315
Длина сгибаемой детали, мм	2150	2650	3150
Толщина металла, сталь (Gv < 400 Mpa), мм 0,8		0,8	0,7
Толщина металла, нержавеющая сталь, мм 0,5		0,5	0,4
Толщина металла, алюминий, мм	1,0	1,0	1,0
Максимальный угол гиба, град	140	140	140
Максимальный гиб в разные стороны, мм	15	15	15
Габариты, мм	2450x	2950x	3450x
	650x	650x	650x
	970	970	970
Масса, кг	200	250	300

### 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

Нижегород (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