

# ВОЛГА СТАНКИ

volgastanki.ru

**VB-S** серия  
Гидравлический  
Гибочный Пресс



**VB-R** серия  
Гидравлический  
Гибочный Пресс



-12 ЛЕТ ОПЫТА

-БОЛЕЕ 5000 ЕДИНИЦ ОБОРУДОВАНИЯ НА СКЛАДЕ

-СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

-БОЛЕЕ 6000 ДОВОЛЬНЫХ КЛИЕНТОВ

Наша компания более 12 лет занимается производством станков в России для металлообработки для одного из ведущих мировых производителей. За эти годы нами было поставлено более 5000 единиц оборудования – гибочных прессов, гильотин, лазеров, координатно-пробивных прессов, установок плазменной резки.

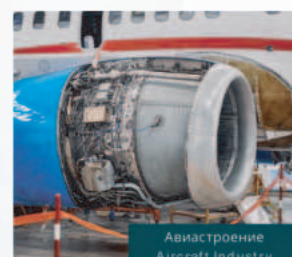
В ходе этой работы был накоплен значительный опыт и технические компетенции в области производства и обслуживания оборудования.

Основываясь на этом опыте, мы с гордостью представляем российскому рынку станки для металлообработки под маркой Volga, разработанные в тесном сотрудничестве с ведущим мировым производителем и зарубежными инженерами и технологами.

Продукция Volga отвечает самым высоким стандартам качества в отрасли.



ПРОМЫШЛЕННОЕ  
ПРИМЕНЕНИЕ



**ВОЛГА СТАНКИ**

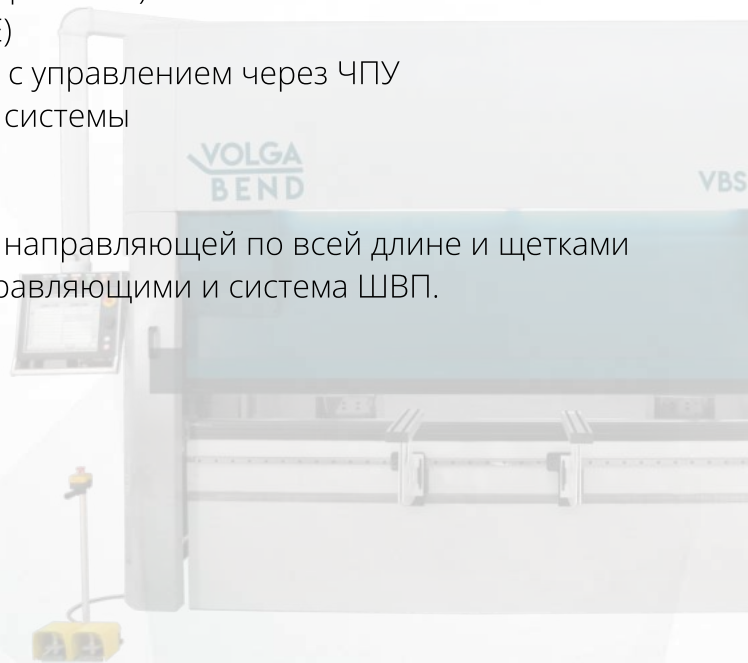
—

**ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД**

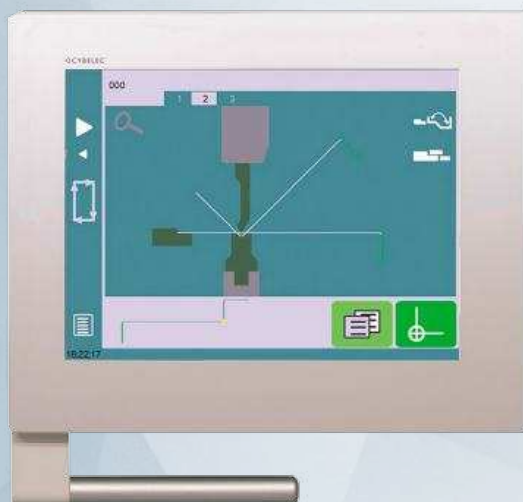
**VOLGA  
BEND**

● БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ :

- Y1, Y2, X, R (4-Оси)
- Графическая панель ЧПУ - Cybeleс Cybtouch 15 (до 6 осей) или Delem 58T с ПО ProfileT
- Система защиты на верхней балке (не нормы CE)
- Моторизованная компенсация прогиба стола с управлением через ЧПУ
- Быстросъемные зажимы пуансона европейской системы
- Держатель шириной 60 мм
- LED Подсветка на переднем кожухе
- Передние поддержки, скользящие по линейной направляющей по всей длине и щетками
- Задний упор: серводвигатель с линейными направляющими и система ШВП.
- Специальный дизайн кожухов



Сегодня самая простая, быстрая и точная гибка выполняется на станках с ЧПУ.



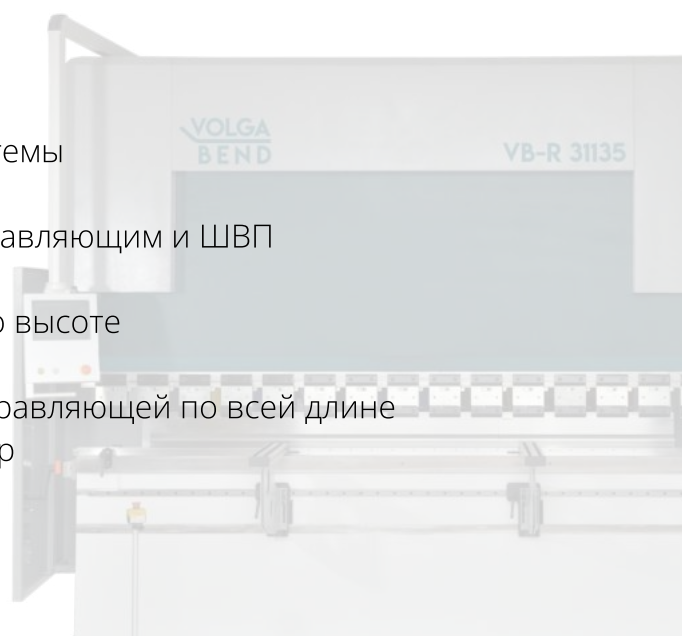
## Гидравлические гибочные прессы серия VB-S

МОДЕЛЬ	ДЛИНА ГИБКИ		УСИЛЕНИЕ ГИБКИ	ХОД	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОЙКАМИ	У ОСЬ СКОРОСТЬ ОПУСКАНИЯ	У ОСЬ СКОРОСТЬ ГИБКИ	У ОСЬ СКОРОСТЬ ВОЗВРАТА	Х ОСЬ РАССТОЯНИЕ	Х ОСЬ СКОРОСТЬ	ДЛИНА	ШИРИНА	ВЫСОТА	ВЫРЕЗ В СТОЙКАХ (ЗЕВ)		ПРОСВЕТ	МОЩНОСТЬ МОТОРА	ОБЪЕМ МАСЛА	ВЕС
	A	mm												B	mm				
VB-S 1260	1300		60	180	1000	180	10	140	650	500	2130	1620	2375	400	400	400	7,5	100	3250
VB-S 2060	2100		60	270	1650	180	10	140	750	500	2830	1680	2600	550	550	550	7,5	100	5300
VB-S 25100	2600		100	270	2100	180	10	160	750	500	3300	1700	2760	550	550	550	11	200	7000
VB-S 31100	3100		100	270	2550	180	10	160	750	500	3760	1700	2820	550	550	550	11	200	7800
VB-S 31135	3100		135	270	2550	180	10	140	750	500	3760	1700	2850	550	550	550	15	200	8600
VB-S 31175	3100		175	270	2550	160	10	140	750	500	3775	1825	2920	550	550	550	18,5	200	9800
VB-S 31220	3100		220	270	2550	140	10	120	750	500	3775	1830	2960	550	550	550	22	250	11000
VB-S 31260	3100		260	270	2550	120	10	120	750	500	3780	1830	2960	550	550	550	22	250	12000
VB-S 31320	3100		320	370	2550	120	10	100	750	500	3810	2050	3100	650	650	650	30	300	14500
VB-S 31400	3100		400	370	2550	100	8	90	750	500	3990	2250	3280	650	650	650	37	400	20500
VB-S 41175	4100		175	270	3550	160	10	140	750	500	4675	1825	2920	550	550	550	18,5	200	12500
VB-S 41220	4100		220	270	3550	140	10	120	750	500	4675	1830	2960	550	550	550	22	250	14500
VB-S 41260	4100		260	270	3550	140	10	120	750	500	4680	1830	2960	550	550	550	22	250	15000
VB-S 41320	4100		320	370	3550	120	10	100	750	500	4710	2050	3100	650	650	650	30	300	18500
VB-S 41400	4100		400	370	3550	100	8	80	750	500	4990	2250	3280	650	650	650	37	400	23000
VB-S 45175	4500		175	270	4000	150	10	130	750	500	5840	1830	2950	550	550	550	18,5	200	13600
VB-S 45220	4500		220	270	4000	140	10	120	750	500	5860	1830	2960	550	550	550	22	250	15800
VB-S 45220	4500		320	370	4000	140	10	120	750	500	5900	2050	3100	650	650	650	30	300	19650

# Серия VB-R Гидравлический Гибочный Пресс

## ● БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ :

- (Y1, Y2, X) 3 Оси
- Ручная Компенсация Прогиба
- Графическая панель ЧПУ- Cybelec Cytbtouch 12
- Система защиты на верхней балке (не нормы CE)
- Быстросъемные зажимы пуансона европейской системы
- Держатели матрицы шириной 60 мм
- Задний упор : моторизированный с линейным направляющим и ШВП
- LED подсветка на переднем кожухе
- Пальцевые блоки заднего упора - настраиваемые по высоте
- Привод заднего упора: Серво мотор
- Передние поддержки, скользящие по линейной направляющей по всей длине
- Боковые защитные кожуха и задний световой барьер



БЫСТРОСЪЕМНЫЕ ЗАЖИМЫ



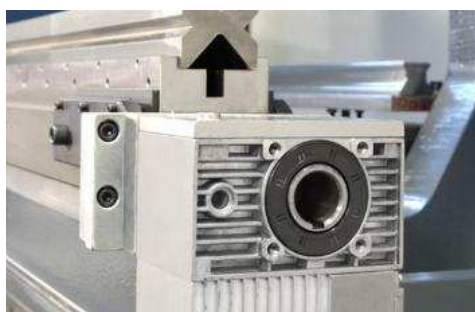
СЕРВОМОТОР MITSUBISHI



ПЕРЕДНЯЯ ПОДДЕРЖКА ЛИСТА  
С ЩЕТКАМИ НА ЛИНЕЙНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ



ЛИНЕЙНЫЙ ЭНКОДЕР ОРКОН



МОТОРИЗОВАННАЯ КОМПЕНСАЦИЯ  
ПРОГИБА С УПРАВЛЕНИЕМ ЧЕРЕЗ ЧПУ



СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ CE

## Гидравлические гибочные прессы VoigaVend серия VB-R

МОДЕЛЬ	ДЛИНА ГИБКИ	УСИЛЕНИЕ ГИБКИ	ХОД	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОЙКАМИ		У Ось СКОРОСТЬ ВОЗВРАТА	У Ось РАССТОЯНИЕ	У Ось СКОРОСТЬ	ДЛИНА	ШИРИНА		ВЫСОТА	ШИРИНА	ЗЕВ	ВЫСОТА СТОЛА	ПРОСВЕТ	ШИРИНА СТОЛА	МОЩНОСТЬ МОТОРА	ОБЪЕМ МАСЛА	ВЕС
	В, мм			А, мм	У Ось СКОРОСТЬ ПУСКАНИЯ					У Ось СКОРОСТЬ ГИБКИ	L, мм									
									MACHINE TRANSPORT DIMENSION											
VB-R-1240	1300	40	180	1000	160	10	140	350	2125	1950	2150	2100	300	770	345	100	5,5	100	2500	
VB-R-1260	1300	60	180	1000	160	10	140	350	2130	1990	2375	2400	400	850	400	100	5,5	100	3100	
VB-R-2060	2100	60	270	1650	160	10	140	350	2830	1990	2375	2400	450	850	550	100	5,5	100	3500	
VB-R-25100	2600	100	270	2100	160	10	120	350	3300	1700	2760	2150	450	850	550	100	7,5	200	6500	
VB-R-31100	3100	100	270	2550	160	10	120	350	3760	1700	2760	2150	450	850	550	100	7,5	200	7500	
VB-R-31135	3100	135	270	2550	160	10	120	350	3760	1700	2920	2150	450	850	550	120	11	200	8500	
VB-R-31175	3100	175	270	2550	160	10	120	350	3775	1825	2960	2250	450	920	550	120	15	200	9600	
VB-R-31220	3100	220	270	2550	140	10	120	350	3775	1830	3100	2270	450	920	550	120	18,5	200	11000	
VB-R-31300	3100	300	370	2550	140	10	100	350	3810	2050	3100	2550	450	920	650	150	30	300	13800	
VB-R-31400	3100	400	370	2550	100	10	100	350	3990	2250	3280	2700	550	1030	650	150	37	400	19500	
VB-R-37175	3700	175	270	3100	140	10	120	350	4325	1825	2920	2250	450	920	550	120	15	200	11200	
VB-R-37220	3700	220	270	3100	140	10	120	350	4325	1830	2960	2270	450	920	550	120	18,5	200	12300	
VB-R-37300	3700	300	370	3100	140	10	100	350	4360	2110	3150	2690	450	920	650	150	30	300	14800	
VB-R-41175	4100	175	270	3550	140	10	120	350	4675	1825	2920	2250	450	920	550	120	15	200	11600	
VB-R-41220	4100	220	270	3550	140	10	100	350	4675	1830	2960	2270	450	920	550	120	18,5	200	13200	
VB-R-41300	4100	300	370	3550	120	10	100	350	4710	2050	3100	2550	450	920	650	150	30	300	17000	
VB-R-41400	4100	400	370	3550	100	10	80	350	4990	2250	3280	2700	550	1030	650	150	37	400	22000	
VB-R-61220	6100	200	270	5100	120	10	100	350	6675	1850	2960	2250	450	1050	550	120	18,5	200	19800	
VB-R-61300	6100	300	370	5100	100	10	100	350	6675	2050	3100	2550	450	920	650	150	30	300	23550	
VB-R-61400	6100	400	370	5100	100	10	80	350	6660	2250	3280	2700	550	1030	650	150	37	400	30000	
VB-R-61500	6100	500	370	5100	100	10	80	350	6680	2300	3350	2850	550	1070	650	150	37	400	31500	
VB-R-61600	6100	600	370	5100	80	10	80	350	6720	2650	5100	3780	550	2230	650	150	45	500	51400	

# ВОЛГА СТАНКИ

[volgastanki.ru](http://volgastanki.ru)



ООО "Волга Станки"  
г. Нижний Новгород, ул. Нефтегазовская, 2.  
8 (831) 266-3-555  
8 (499) 638-2-555

**VOLGA**  
**BEND**