

# Машина листогибочная трехвалковая ИБ 2216

## Технические характеристики



Наибольшая толщина изгибаемого листа при гибке из материала с пределом текучести $Q_T=250$ МПа ( $25 \text{ кгс/мм}^2$ ), мм при гибке при подгибке	4
Наибольшие размеры сечения листа при подгибке, мм:	2,5
Минимальный радиус гибки, мм	125
Скорость гибки нерегулируемая, м/мин	8,6
Диаметр верхнего валка, мм	$180 \pm 2$
Мощность электродвигателя, кВт	5,5
длина, мм	3600
ширина, мм	1040
высота, мм	1450
Масса, кг	2550

Листогибочная машина 3-х валковая с механическим приводом. Предназначена для гибки цилиндрических обечаек из листового материала с пределом текучести  $Q_T=250$  МПа ( $25 \text{ кгс/мм}^2$ ) в холодном состоянии. На машине допускается гибка конических обечаек из листового материала при комплектации ее соответствующим приспособлением. С целью расширения технологических возможностей, машина может комплектоваться инструментом для гибки уголков, полос, квадратов, труб, швеллеров. Для удобства обслуживания машина может комплектоваться средствами механизации - стол передний, механизм съема изделия, стол приемный, механизм поддержки обечайки.

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,  
Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

сайт: [mpres.nt-rt.ru](http://mpres.nt-rt.ru) || почта: [phm@nt-rt.ru](mailto:phm@nt-rt.ru)