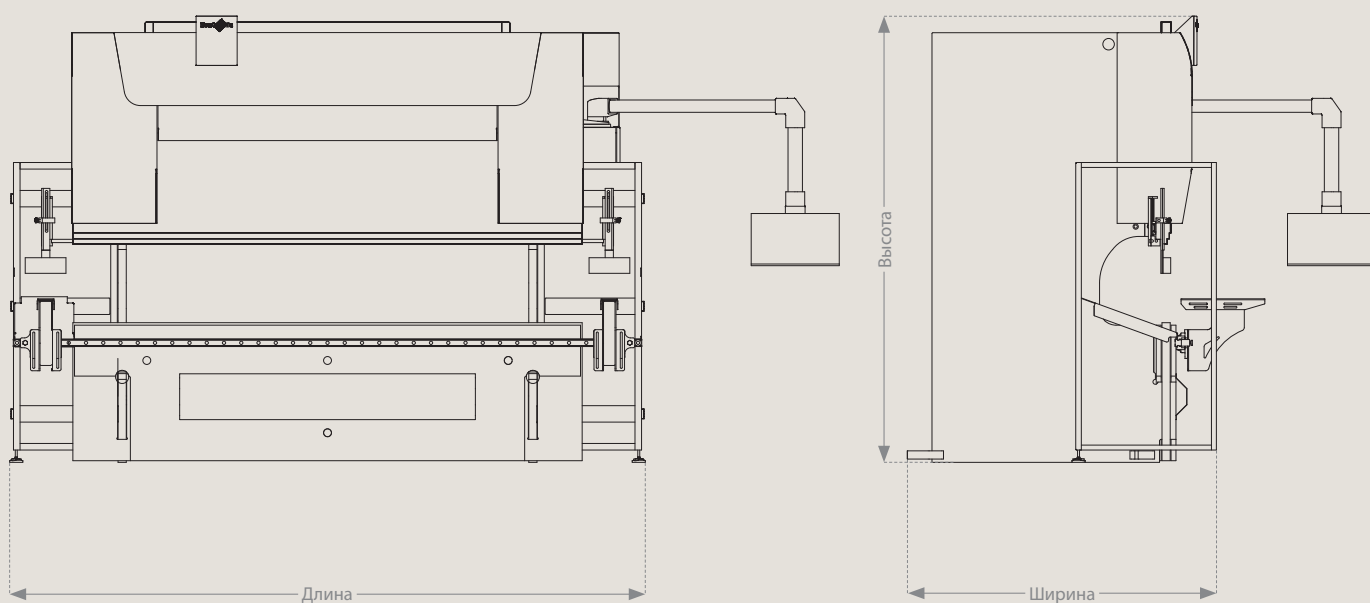


Технические данные Хакт Smart

	Хакт Smart 100/3100	Хакт Smart 160/3100	Хакт Smart 225/4100	Хакт Smart 300/4100	
Длина	3900	3920	4910	4950	мм
Ширина	1870	1880	1880	2060	мм
Высота	2720	2720	2780	3130	мм



Тип	Хаст Smart 100/3100	Хаст Smart 160/3100	Хаст Smart 225/4100	Хаст Smart 300/4100	
Усилие гибки	1000	1600	2250	3000	кН
Длина линии сгиба	3100	3100	4100	4100	мм
Ход ползуна	200	200	200	300	мм
Рабочая высота	480	480	480	580	мм
Расстояние между боковыми опорами	2450	2450	3420	3420	мм
Вылет	400	400	400	500	мм
Ширина стола	60	60	60	60	мм
Макс. зона перемещения тыльных упоров по X	850	850	850	850	мм
Перемещение по оси X	600	600	600	600	мм
Скорость по оси X	600	600	600	600	мм/с
Точность по оси X	0,05	0,05	0,05	0,05	мм
Перемещение по оси R	150	150	150	150	мм
Скорость по оси R	200	200	200	200	мм/с
Точность по оси R	0,05	0,05	0,05	0,05	мм
Перемещение по оси Z	1830	1830	2800	2800	мм
Скорость по оси Z	1000	1000	1000	1000	мм/с
Макс. скорость подвода по оси Y	140	140	140	100	мм/с
Макс. рабочий ход по оси Y	10	10	10	9	мм/с
Точность по оси Y	0,01	0,01	0,01	0,01	мм
Емкость гидравлической системы	250	250	350	425	л
Мощность главного двигателя	7,5	11	15	22	кВт
Масса	9	10,5	15	20	т

Производитель сохраняет за собой право на изменение размеров, конструкции и комплектации оборудования. Сертифицировано по ISO 9001

Bystronic: Best choice.

Cutting | Bending | Automation
bystronic.com