

МОДЕЛИ HSP50T и HSP100T

Усилие 50-100 т

HSP50T

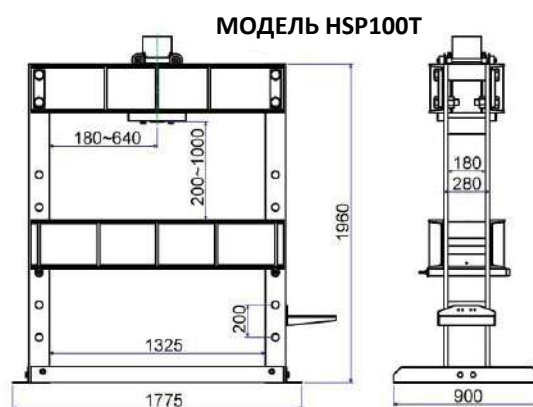
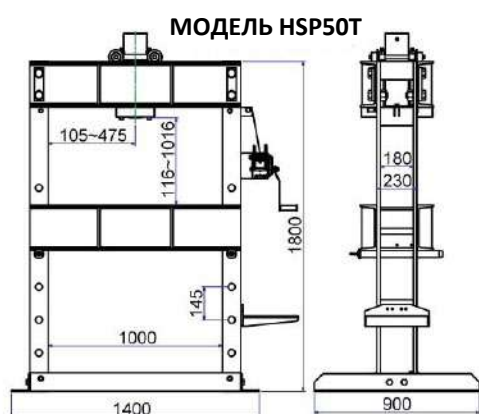


HSP100T



ОСОБЕННОСТИ

- Идеально подходят для цеховой прессовки.
- Прочная стальная рама обеспечивает максимальную жесткость.
- Несколько вариантов рабочего положения стола.
- Стальная поперечина предотвращает деформацию рамы под нагрузкой.
- По запросу доступны цилиндры: 100-тонный одностороннего действия с ходом поршня 13" или 100-тонный двухстороннего действия с 18-дюймовым ходом, а также 50-тонные цеховые прессы с ручным, пневмогидравлическим или электрическим насосами.
- 100-тонные цеховые прессы: электрический насос доступен в качестве опции.



Технические характеристики для сведения:

Модель	Усилие (т)	Ход (мм)	Тип насоса	Макс. давление на выходе (psi)	Объем резервуара (куб.см.)	Эл. двигатель	Вес (кг)	Размер длина х ширина х высота (см)	Комплект вспомогательных приспособлений *
HSP5013H	50	330	HP80	10000	7000	-	440	186x108x207	* Длинные V-образные блоки
HSP5013S	50	330	EP18S	10000	8000	0.37 кВт; 220 В; 50/60 Гц; однофазный	480	195x90x212	* V-образное основание
HSP5018D	50	457	EP18D	10000	8000	0.37 кВт; 220 В; 50/60 Гц; однофазный	480	195x90x212	* Толкающий адаптер
HSP10013S	100	330	EP211S	10000	11000	1.12 кВт; 220 В; 50/60 Гц; однофазный	840	213x90x221	* Длинные V-образные блоки
HSP10018D	100	457	EP211D	10000	11000	1.12 кВт; 220 В; 50/60 Гц; однофазный	840	213x90x221	* V-образное основание

* Указанные выше комплекты вспомогательного оборудования варьируются в соответствии с выбранным цилиндром.