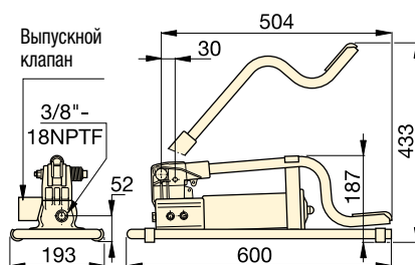


# Легкий гидравлический ножной насос

▼ На фото: P-392FP



- **Сильный, надежный и компактный**
  - Стальная рама придает устойчивость
  - Стальная pedalь
  - Алюминиевый резервуар
- **Закрепляемая pedalь и легкая конструкция для легкого переноса**
- **Работа в двухскоростном режиме сокращает ход рукоятки**
- **Pedalь выпускного клапана обеспечивает контроль опускания груза.**
- **Встроенный предохранительный клапан для избежание перегрузок.**



Полезный Объем резервуара (см <sup>3</sup> )	Номер модели	Номинальное давление (бар)		Объем масла, за 1 ход (см <sup>3</sup> )		Макс. усилие ручки (кг)	Ход штока (мм)	🏋️ (кг)
		1-я ступень	2-я ступень	1-я ступень	2-я ступень			
492	P-392FP *	15	700	11,26	2,47	42	25,4	7,0

\* Доступен в составе комплекта. См. замечание на следующей странице.

**P**  
серия



Емкость резервуара:

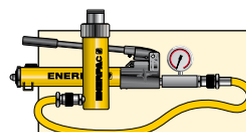
**492 см<sup>3</sup>**

Расход при номинальном давлении:

**2,47 см<sup>3</sup>/ход**

Максимальное рабочее давление:

**700 бар**



**Комплекты «насос-цилиндр»**

Все цилиндры, помеченные \*, для вашего удобства выпускаются в составе комплектов (насос, цилиндр, манометр, соединительные элементы и шланг).

Страница: **62**



**Шланги**

Енерпас предлагает полный набор высококачественных гидравлических шлангов. Чтобы обеспечить работоспособность своей системы, заказывайте только гидравлические шланги Енерпас.

Страница: **120**

▼ P-392FP позволяет пользоваться преимуществом свободных рук - при работе с ним можно держать цилиндр или инструмент в руках.

