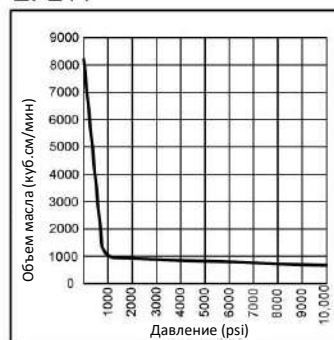


СЕРИЯ EP. МОДЕЛИ EP211S и EP211D

Электрические насосы с ёмкостью бака 11 л. Макс. давление: 700 бар (10,000 psi).

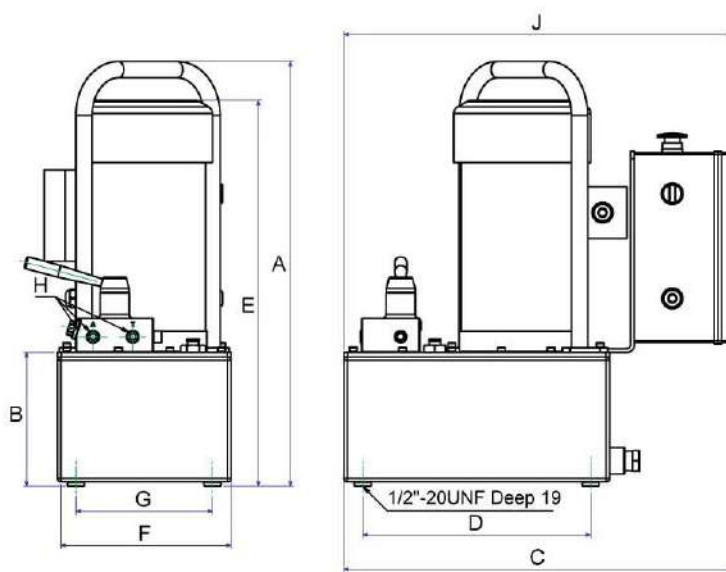


EP211



ОСОБЕННОСТИ

- Оригинальные насосы с однофазным универсальным бесщеточным двигателем 220 В, 50/60 Гц, 1,5 л.с.
- Внутренний предохранительный клапан (700 бар) защищает компоненты и обеспечивает безопасность работы.
- Насосы поставляются с 3-метровым кабелем и пультом дистанционного управления на 24 В.
- Тихо работающие насосы соответствуют ограничениям по шуму Администрации профессиональной безопасности и здравоохранения (80 дБА при 700 бар).
- EP211D специально разработан для цилиндров двухстороннего действия без необходимости использования дополнительного регулирующего клапана и переходников.
- Соответствуют стандартам CE.
- Обе модели доступны в варианте с электромагнитным клапаном.



Модель	Действие	Частота вращения (об/мин)	Объем резервуара (см³)	Рабочий объем масла (см³)	Эл. двигатель	Макс. давление на выходе (Psi)	Клапан		Подача масла (куб. см/мин)*			
							Тип	Функция	0 psi	100 psi	5000 psi	10000 psi
EP211S EP211SS*	Одностороннее	2860/3450	11000	9500	0,45 кВт 110 В/220 В 50/60 Гц однофазный	10000	2х-позиционный/2х-ходовой	Фиксация/втягивание	8200	7400	840	750
EP211D EP211DS*	Двухстороннее	2860/3450	11000	9500			3х-позиционный/4х-ходовой	Выдвижение/фиксация/втягивание	8200	7400	840	750

Модель	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	F (мм)	G (мм)	H (")	J (мм)	Вес (кг)
Обе модели EP211	559	176	515.5	300	391.5	224.4	180	3/8"-NPT	515.5	38.9

* Версия с электромагнитным клапаном; ** Вес без учета гидравлического масла