

Естественная эволюция в области насосов. Больше скорости, больше эргономики, больше дополнительного оборудования

SR 20

Компактный бензиновый и электрический насосы для подключения одного или одновременно нескольких инструментов

Технология трехступенчатого насоса

- Гораздо больше подача масла/скорость работы на второй ступени для более оперативного проведения спасательных операций
- Меньше подача масла/скорость работы на третьей ступени для лучшего управления инструментом

Компактный и легкий

- Стандартная версия весит всего лишь 22,7 кг
- Эргономичный компактный дизайн
- Можно легко перенести в любое место
- Легко хранить

Рукоятка для переноса с мягким захватом

- Лучший захват
- Эргономичный дизайн для улучшенной балансировки
- Насос легче транспортировать

Большой заправочный объем масла гидросистемы

- Насос может быть использован вместе с любым инструментом, включая все спасательное оборудование для тяжелых работ (модели STO)
- Достаточно масла для одновременной работы любых двух спасательных инструментов (модели МТО)

Индикатор уровня масла гидросистемы

- Для быстрого и простого контроля уровня масла





Технология CORE™



- Одношланговая, одноразъемная система
- Для более безопасного, быстрого и легкого использования инструментов



Светодиодная подсветка (дополнительная опция)



- Легко располагать и распознавать насос в темноте
- Легко подключать и отключать шланги в темноте



Режим ЭКО (по желанию)



- Экономия топлива и снижение уровня шума, когда оборудование не используется



Двухшланговое соединение (по желанию)



- Для традиционных двухшланговых систем
- С опускающимися разъемами для простого хранения (разъемы не выступают вперед за габарит)



Насосы Holmatro серии Spider - SR 20


Насосные станции – Компактные		Petrol		Electric
		SR 20 PC 2	SR 20 PC 2 E *	SR 20 DC 1
характеристики				
оснащены		CORE™		
артикул номер		150.152.696	150.152.697	150.152.699
по классификации EN 13204 ¹⁾		MTO	MTO	STO
подсоединяемых инструментов		2 (одновременная работа)		1
рабочее давление	бар / МПа	720 / 72		
двигатель / электромотор		4-тактный бензиновый – 3,0 HP – 2,2 кВт ²⁾		1,1 кВт – 230В- 50Гц – 1Ф
объем топливного бака	см ³	1700		--
непрерывная работа	часы	3		--
тип насоса		3-ступенчатый осевой		
объем бака с гидромаслом	см ³	4340		
эфф. объем гидромасла	см ³	4000		
подача 1й ступени (0 - 150 бар)	см ³ / мин	2 x 2700		2000
подача 2й ступени (150 - 280 бар)	см ³ / мин	2 x 1200		900
подача 3й ступени (280 - 720 бар)	см ³ / мин	2 x 500		600
габариты (Д x Ш x В)	мм	455 x 315 x 460		
рабочий вес ³⁾	кг	22,7	22,9	24,9
Уровень шума на 1 м ⁴⁾	дБ(А)	85		75
Уровень шума (не загружен)	дБ(А)	81	78	73
диапазон температур		-20°C - +55°C		
индикатор уровня гидрав. масла		✓		

*** E = режим ЭКО**

В режиме ЭКО скорость двигателя увеличивается автоматически до максимума во время использования инструмента. Когда инструмент не используется, скорость двигателя возвращается к обычной. Это уменьшает уровень шума и расход топлива.

¹⁾ STO = подключается один инструмент, MTO = подключается несколько инструментов | ²⁾ в соответствии с SAE J1349 | ³⁾ включает гидравлическое и моторное масла, топливо и разъем | ⁴⁾ уровень шума с одним инструментом при макс. давлении на расстоянии 1 м в соответствии с EN 13204

Сертифицировано в соответствии с EN 13204 и NFPA 1936. Сертификация проведена UL (Лаборатория Underwriter's Inc.)

Насосные станции – Компактные с двухшланговой версией		Бензиновые	Электрические
модель		SR 20 PT 2	SR 20 DT 1
артикул номер		150.152.698	150.152.700
по классификации EN 13204 ¹⁾		MTO	STO
подсоединяемых инструментов		2 (одновременная работа)	1
вес	кг	23,6	25,4
Уровень шума на 1 м ⁴⁾	дБ(А)	85	75
Уровень шума (не загружен)	дБ(А)	81	73

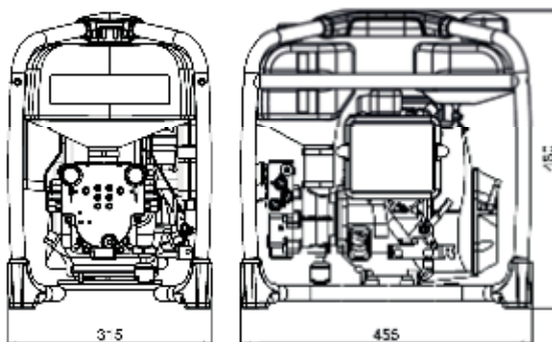
Для более подробной информации обратитесь к основной таблице графы бензиновый/электрический

Приспособления насосов SR 20


	арт.№
Блок со светодиодной подсветкой	590.000.343
Монтажная плита со стороны насоса для Крепления быстрой фиксации и расцепления. Для монтажа насоса .	150.062.190
Крепление быстрой фиксации и расцепления *. Для закрепления насоса в спасательном автомобиле, для быстрого и легкого доступа.	150.062.188
Угловая монтажная плита в кузове грузового автомобиля для Крепления быстрой фиксации и расцепления. Для крепления разъема под углом. Для меньшего физического напряжения на спасателей во время вытаскивания и обратной установки насоса.	150.062.193

* Поставляется вместе с крепежными материалами.

модели SR 20 P



модели SR 20 D

