

# PETRO-PACK

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АЗС

рабочее давление

макс. **12 бар**

диапазон рабочих температур

до **45 °C** \*

пропускная способность (ISO 1217)

**350 Нл/мин**



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Накачка шин сжатым воздухом
- Подача воды

PETRO-PACK имеет широкое применение. Для неуказанных областей применения свяжитесь с производителем или вашим поставщиком.

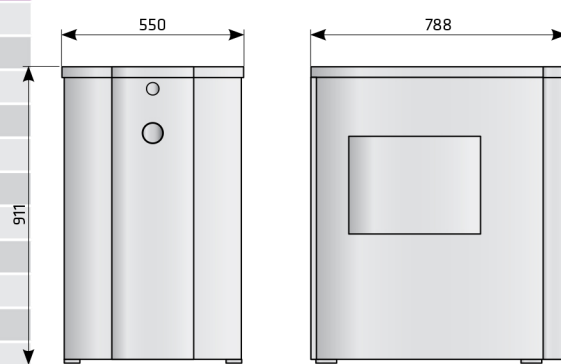
## ОПИСАНИЕ

PETRO-PACK - компрессор, предназначенный для заправочных станций. Это отличное решение для станций с ограниченным внутренним пространством. Система производит сжатый воздух высокого качества. Все соединения располагаются на поверхности. Замок защищает оборудование от несанкционированного доступа.

### Основные элементы

- прочный корпус из нержавеющей стали,
- встроенный компрессор,
- шумоизоляция,
- защита от несанкционированного доступа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	PETRO-PACK
Рабочее давление	макс. 12 бар (и.д.) (макс. 174 psi)
Температурный диапазон *	-15 до +45 °C (5 до 113 °F)
Пропускная способность (ISO 1217)	350 Нл/мин
Электропитание	400 В / 50 Гц
Мощность электродвигателя	2,2 кВт
Уровень шума (A) 1м	67 ± 2 дБ
Мощность электронагревателя	по заказу
Вес	108 кг
Материал корпуса	Нержавеющая сталь (INOX)
Материал ресивера	Углеродистая сталь
Объем ресивера	25 л



\* Если на месте установки возможна температура окружающей среды ниже 1,5 °C, то свяжитесь с производителем или вашим поставщиком.