

**12,5
 БАР**

**МАКСИМАЛЬНОЕ
 ДАВЛЕНИЕ 12,5 БАР**
 ЗАПАС ПО МАКСИМАЛЬНОМУ
 ДАВЛЕНИЮ



**ТРЕХЦИЛИНДРОВЫЙ
 КОМПРЕССОР**
 СВЕРХВЫСОКАЯ
 ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



6 РАБОЧИХ ПОСТОВ
 ОДНОВРЕМЕННАЯ РАБОТА
 ДО 6 ЧЕЛОВЕК



**ВСТРОЕННЫЙ РЕГУЛЯТОР
 ДАВЛЕНИЯ С ОСУШИТЕЛЕМ**



9021



9022

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Компрессор	1 шт.
Колеса с крепёжным комплектом	4 шт.
Воздушный фильтр	2 шт.
Кран шаровый 1/2"М - 1/2"F	1 шт.
Бутылка компрессорного масла VDL100	1 шт.
Инструкция по эксплуатации + Гарантийный талон	1 компл.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение, Частота тока, В/Гц	400/50
Макс. мощность, кВт	11,0 14,5
Производительность, л/мин	1350 1650
Максимальное давление, бар	12,5
Компрессорная головка / блок	V3100 V3120
Объем ресивера, л	500
Количество быстросъемных выходов	4
Количество цилиндров	3
Размеры ресивера, мм	1500x500
Вес аппарата, кг	364,4 429,6

арт. 9021 | 9022



Двухступенчатый нагнетатель (арт. 9022)



Термозащита электродвигателя



Защита от перегрузки



Низкий уровень вибрации



Сеть 400 В/50 Гц



2 дополнительных запасных выхода на ресивере



Окошко для контроля уровня масла