

## LV521 CE VESSEL 475l 21b

Воздушные ресиверы используются практически во всех пневмосетях и пневмолиниях, где требуются средние и большие объемы сжатого воздуха. Эксплуатация турбокомпрессоров и винтовых компрессорных станций невозможна без установки воздухохранилищ соответствующих объемов. Поэтому компания Атлас Копко предлагает достаточно широкий выбор воздухохранилищ разных объемов с разными предельными давлениями.



Воздушный ресивер Atlas Copco LV 521 объёмом 475 литров можно устанавливать после компрессоров, которые подают сжатый воздух при давлении не более 21 бар. Как правило, этот воздухохранилище устанавливают после поршневых или винтовых компрессорных установок. Ресивер LV 521 не попадает под обязательную регистрацию в Ростехнадзоре.

### Технические характеристики

Объём, л:	475
Давление, бар:	21
Высота, мм:	2290
Ширина, мм:	600
Масса, кг:	

Срок поставки \_\_\_\_\_

Стоимость с НДС \_\_\_\_\_

Дополнительная информация \_\_\_\_\_