

ПРАЙС-ЛИСТ от 14.06.2019 г.

## КОМПРЕССОРЫ HD, W

Воздушные компрессорные установки HD, W применяют в промышленных и бытовых условиях как источник сжатого воздуха для пневмоинструментов и других механизмов на небольших и средних предприятиях, автосервисах, мебельных и отделочных мастерских, для выполнения фасадных работ и ремонтов. Выполнены в виде передвижных установок с электрическим или бензиновым двигателем с воздушным охлаждением, все компрессоры оборудованы пневмоавтоматикой.

### Электрические воздушные компрессорные установки HD с прямым приводом



Электрические воздушные компрессорные установки HD с прямым приводом от вала электродвигателя к коленвалу поршневой головки. Они обладают рядом преимуществ: низкое энергопотребление в сравнении с ременным приводом; низкий уровень шума и вибрации; эффективность и простота конструкции, простота в обслуживании. Максимальное рабочее давление 7 атм. Напряжение питания 220В.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Ресивер, л	N, кВт	Габариты, мм	*Цена, тенге с НДС
35.94.01.001	*HD0208-2	0.1	6	0.75	470*210*470	<b>44,900</b>

### Одноступенчатые мобильные воздушные компрессоры HD, W с ременной передачей



Одноступенчатые мобильные воздушные компрессоры HD, W с воздушным охлаждением отличаются небольшими размерами, простой конструкцией и возможностью самостоятельного ремонта. Практически все детали могут быть заменены. Максимальное рабочее давление 7 атм.

35.94.01.002	W-1,9/7 (380)	1.9	295	15	1890*770*1380	<b>818,050</b>
--------------	---------------	-----	-----	----	---------------	----------------

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**\*Цена из наличия на складе**