

## Агрегаты компрессорные винтовые модели АКВ 4,5/1 П У2 М1

### Технические характеристики:

- конечное давление нагнетания  
(избыточное), МПа (кгс/см<sup>2</sup>) – 1,0 (10,2);
- мощность, потребляемая компрессором, кВт, не более – 39,5;
- напряжение питания системы управления  
и контроля постоянного тока, В – 110.

### Агрегат компрессорный винтовой АКВ 4,5/1 П У2-01 М1:

- производительность, м<sup>3</sup>/мин – 4,5;
- напряжение питания электродвигателей  
постоянного тока, В – 110;
- габаритные размеры (L×B×H), мм – 1700 × 867 × 1160;
- масса, кг, – 1150.

### Агрегат компрессорный винтовой АКВ 4,5/1 П У2-03 М1

(в комплекте с системой подготовки сжатого воздуха (СПВ)):

- производительность, м<sup>3</sup>/мин – 3,6;
- напряжение питания электродвигателей  
постоянного тока, В – 110;
- габаритные размеры:
  - АКВ (L×B×H), мм – 1700 × 867 × 1160;
  - СПВ (L×B×H), мм – 970 × 475 × 1000;
- масса, кг – 1510.

### Агрегат компрессорный винтовой АКВ 4,5/1 П У2-05 М1:

- производительность, м<sup>3</sup>/мин – 4,5;
- напряжение питания электродвигателей  
переменного тока частотой 50 Гц, В – 380;
- габаритные размеры (L×B×H), мм – 1600 × 851 × 1160;
- масса, кг – 1050.