

## Безмасляные компрессоры Jun-Air, серии OF301 и OF302

Модель (указать при заказе)	Рабочее давление, бар	Производительность, л/мин	Объем ресивера, л	Напряжение / частота, В/Гц	Максимальная сила тока, А	Потребляемая мощность, кВт	Габариты* (ДхШхВ), мм	Вес*, кг	Уровень шума, Дб
--------------------------------	--------------------------	------------------------------	----------------------	-------------------------------	---------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------	------------------

### Моторы к безмасляным компрессорам Jun-Air, серии OF301 и OF302

#### OF301 Мотор



8

54

нет

230/50

2,1

0,24

225×139×238

10

65

#### OF301 DC Мотор



8

69

нет

12 DC

27.0

24 DC

14.0

0.24

281×139×239

10

68

#### OF311 Мотор



6

67

нет

230/50

2,6

0,24

225×139×238

10

70

#### OF302 Мотор



8

108

нет

230/50

3,4

0,44

312×139×238

13

65

#### OF312 Мотор



6

134

нет

230/50

3,8

0,44

312×139×238

13

72

#### OF322 Мотор



12

67

нет

230/50

3,8

0,44

312×139×238

13

72

\* Указаны габариты аппарата. Транспортная упаковка на 150–250 мм и 2–5 кг превышает указанные значения. Заранее оговорите способ доставки Вашего груза.

Модель (указать при заказе)	Рабочее давление, бар	Производительность, л/мин	Объем ресивера, л	Напряжение / частота, В/Гц	Максимальная сила тока, А	Потребляемая мощность, кВт	Габариты* (ДхШхВ), мм	Вес*, кг	Уровень шума, Дб
--------------------------------	-----------------------------	------------------------------	-------------------------	----------------------------------	------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	-------------	---------------------

### Безмасляные компрессоры Jun-Air, серии OF301 и OF302

Компрессор  
OF301-4B



8

54

4

230/50

2,1

0,24

382×300×334

19

65

Компрессор  
OF301-4M



8

54

4

230/50

2,1

0,24

661×452×420

37

47

Компрессор  
OF301-4MD2



8

54

4

230/50

2,1

0,24

711×452×420

42

47

Компрессор  
OF302-4B



8

108

4

230/50

3,4

0,44

382×312×334

22

65

Компрессор  
OF302-4M



8

108

4

230/50

3,4


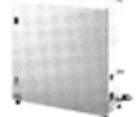




0,44

661×452×420





45

47

\* Указаны габариты аппарата. Транспортная упаковка на 150–250 мм и 2–5 кг превышает указанные значения. Заранее оговорите способ доставки Вашего груза.

Модель (указать при заказе)	Рабочее давление, бар	Производительность, л/мин	Объем ресивера, л	Напряжение / частота, В/Гц	Максимальная сила тока, А	Потребляемая мощность, кВт	Габариты* (ДхШхВ), мм	Вес*, кг	Уровень шума, Дб
Компрессор OF302-4MD2 	8	108	4	230/50	3,4	0,44	711×452×420	52	47
Компрессор OF302-4S 	8	108	4	230/50	3,4	0,44	252×614×617	44	52
Компрессор OF302-15B 	8	108	15	230/50	3,4	0,44	380×380×510	25	65
Компрессор OF302-25B 	8	108	25	230/50	3,4	0,44	380×380×590	28	65
Компрессор OF302-25BD2 	8	108	25	230/50	3,4	0,44	661×452×856	33	65
Компрессор OF302-25M 	8	108	25	230/50	3,4	0,44	661×452×856	78	47

\* Указаны габариты аппарата. Транспортная упаковка на 150–250 мм и 2–5 кг превышает указанные значения. Заранее оговорите способ доставки Вашего груза.

Модель (указать при заказе)	Рабочее давление, бар	Производительность, л/мин	Объем ресивера, л	Напряжение / частота, В/Гц	Максимальная сила тока, А	Потребляемая мощность, кВт	Габариты* (ДхШхВ), мм	Вес*, кг	Уровень шума, Дб
Компрессор OF302-25MD2 	8	108	25	230/50	3,4	0,44	711×452×856	83	47
Компрессор 2xOF302-40B 	8	216	40	230/50	6,8	0,88	420×540×609	46	68
Компрессор 2xOF302-40BD2 	8	216	40	230/50	6,8	0,88	540×570×625	59	68
Компрессор 2xOF302-40M 	8	216	40	230/50	6,8	0,88	661×643×856	107	50
Компрессор 2xOF302-40MD2 	8	216	40	230/50	6,8	0,88	661×643×856	112	50

\* Указаны габариты аппарата. Транспортная упаковка на 150–250 мм и 2–5 кг превышает указанные значения. Заранее оговорите способ доставки Вашего груза.