

## ■ Размеры

### Трёхфазные стандартного типа

Кат. №	Размеры (мм)			Масса (кг)
	Высота	Ширина	Глубина	
V1040	380	190	230	5
V1540	380	190	230	5
V2040	380	190	230	5
V2540	380	190	230	7.5
V3040	380	190	230	10
V4040	380	365	230	10
V5040	380	365	230	12.5
V6040	380	365	230	15
V7540	380	365	230	15
V9040	380	540	230	75
V10040	380	540	230	75
V12540	380	540	230	85
V15040	770	320	520	100
V17540	770	320	520	125

### Трёхфазные типа Н

Кат. №	Размеры (мм)			Масса (кг)
	Высота	Ширина	Глубина	
VH1040	380	190	230	5
VH1540	380	190	230	5
VH2040	380	190	230	5
VH2540	380	190	230	7.5
VH3040	380	190	230	10
VH4040	380	365	230	10
VH5040	380	365	230	12.5
VH6040	380	365	230	15
VH7540	380	365	230	15
VH9040	380	540	230	75
VH10040	380	540	230	75
VH12540	380	540	230	85
VH15040	770	320	520	100
VH17540	770	320	520	125

## ■ Размеры

### Трёхфазные типа SAH, стандартный класс

Кат. №	Размеры (мм)			Масса (кг)
	Высота	Ширина	Глубина	
BS5040.189	1400	600	500	125
BS7540.189	1400	600	500	145
BS10040.189	1400	600	500	165
BS15040.189	1900	600	500	190
BS20040.189	1900	800	500	260
BS25040.189	2100	800	500	285
BS30040.189	2100	800	500	320

### Трёхфазные типа SAH, усиленный класс

Кат. №	Размеры (мм)			Масса (кг)
	Высота	Ширина	Глубина	
BS.R4040.189	1400	600	500	125
BS.R8040.189	1400	600	500	155
BS.R12040.189	1900	600	500	200
BS.R16040.189	1900	800	500	230
BS.R20040.189	1900	800	500	270
BS.R24040.189	1900	800	500	290
BS.R28040.189	2100	800	500	350

### Трёхфазные типа SAH, сверхусиленный класс

Кат. №	Размеры (мм)			Масса (кг)
	Высота	Ширина	Глубина	
BS.RS7240.189	2100	1000	600	185
BS.RS14440.189	2100	1000	600	255
BS.RS21640.189	2100	1000	600	325
BS.RS28840.189	2100	1000	600	385