



## Крышные вентиляторы WD

Крышные вентиляторы WD применяются для вытяжки воздуха из цехов, складов, торговых павильонов и т.п. Удаляемый воздух может содержать испарения, пыль и коррозионные газы в пределах, допустимых нормами охраны окружающей среды.

### КОНСТРУКЦИЯ

Модельный ряд крышных вентиляторов состоит из 5 типоразмеров. В конструкцию вентилятора входят: - высокопроизводительное центробежное рабочее колесо, изготовленное из стали; - электродвигатель; а также выполненные из стеклопластика-полиэстера: - опорная плита; - корпус; - крышка. Вентиляторы устанавливаются на кровле при помощи крышных коробов или крышных оснований.

### УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Температура вытяжного воздуха не должна превышать 50°C.

## WD-16-TD

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



трехфазные двухскоростные двигатели		
Тип	SKh71-6/4 A	
Напряжение, В	400	
Скорост	1	2
Мощность двигателя, кВт	0,06	0,18
Ток, А	0,5	1,1
Скорость вращения, обор./мин.	940	1400

## WD-20-TD

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



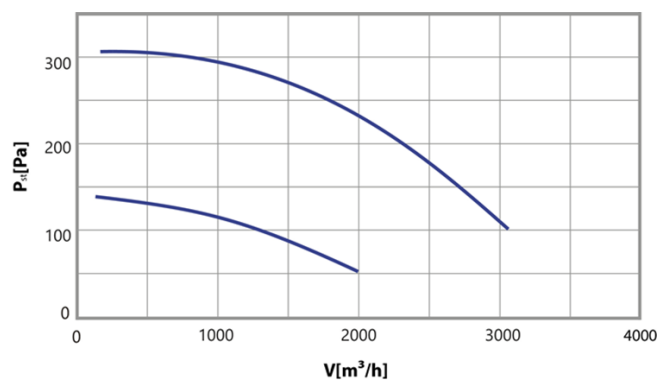
трехфазные двухскоростные двигатели		
Тип	SKh71-6/4A	
Напряжение, В	400	
Скорост	1	2
Мощность двигателя, кВт	0,06	0,18
Ток, А	0,5	1,1
Скорость вращения, обор./мин.	940	1400

## WD-25-TD

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



трехфазные двухскоростные двигатели		
Тип	SKh71-6/4A	
Напряжение, В	400	
Скорост	1	2
Мощность двигателя, кВт	0,06	0,18
Ток, А	0,5	1,1
Скорость вращения, обор./мин.	940	1400

## WD-31,5-TD

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



трехфазные двухскоростные двигатели		
Тип	SKh80-6/4A	
Напряжение, В	400	
Скорост	1	2
Мощность двигателя, кВт	0,12	0,37
Ток, А	0,9	1,4
Скорость вращения, обор./мин.	960	1390

## WD-40-T

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



трехфазные двухскоростные двигатели		
Тип	SKh80X-6C	SKh80X-8D
Напряжение, В	400	400
Мощность двигателя, кВт	0,75	0,55
Ток, А	2,3	2,4
Скорость вращения, обор./мин.	900	700

## WD-16-J

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



Однофазный электродвигатель		
Тип	SSKh71-4A	SSKh71-6A
Напряжение, В	230	230
Мощность двигателя, кВт	0,18	0,12
Ток, А	1,4	1,2
Скорость вращения, обор./мин.	1420	900

## WD-20-J

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



Однофазный электродвигатель		
Тип	SSKH71-4A	SSKh71-6A
Напряжение, В	230	230
Мощность двигателя, кВт	0,18	0,12
Ток, А	1,4	1,2
Скорость вращения, обор./мин.	1420	900

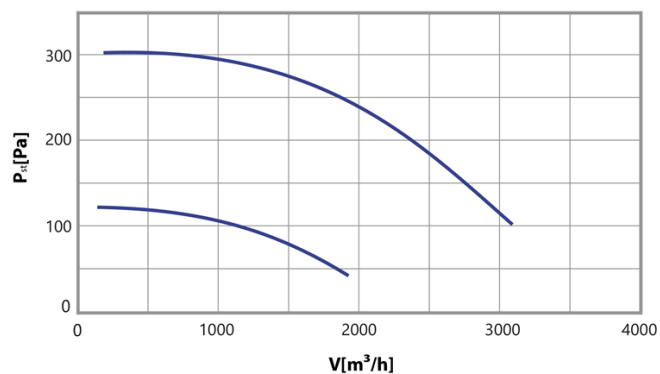


## WD-25-J

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



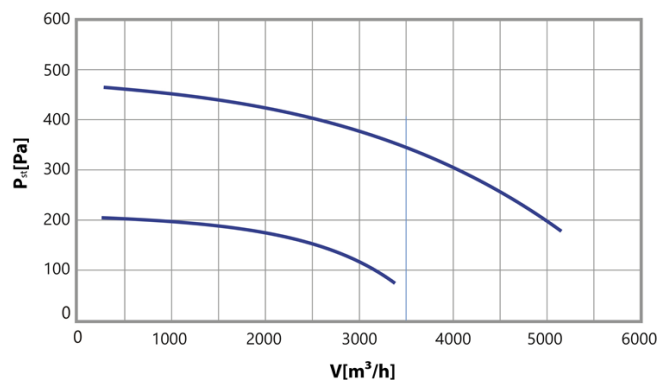
Однофазный электродвигатель		
Тип	SSKh71-4A	SSKh71-6A
Напряжение, В	230	230
Мощность двигателя, кВт	0,18	0,12
Ток, А	1,4	1,2
Скорость вращения, обор./мин.	1420	900

## WD-31,5-J

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



Однофазный электродвигатель		
Тип	SSKh80-4A	SSKh80-6A
Напряжение, В	230	230
Мощность двигателя, кВт	0,37	0,25
Ток, А	2,8	2,3
Скорость вращения, обор./мин.	1420	900

## WD-40-J

### РАЗМЕРЫ:



### ХАРАКТЕРИСТИКА:



Однофазный электродвигатель		
Тип	SSKhR90-6L	SSKh80-8B
Напряжение, В	230	230
Мощность двигателя, кВт	0,75	0,18
Ток, А	5,3	1,95
Скорость вращения, обор./мин.	900	700