

## Технические данные кондиционеров JAX

Модельный ряд 2013 года - 410 фреон

Модель	Длина станд., м	Длина тах, м	Перепад высот, м	Эл. питание В, Гц, Ф	Подключение электропитания (блок)	Способ подключения и сечение кабеля	Соединительный кабель, мм <sup>2</sup>	Диаметр труб (мм/дюйм)		Диаметр дренажн. трубы, мм
								жидкость	газ	
<b>СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии ELEGANCE, тип тепло-холод</b>										
АСЕ-05 холод	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	3x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3.8")	
АСЕ-07 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3.8")	ф16
АСЕ-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3.8")	ф16
АСЕ-12 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-18 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-24 HE	5	25	10	220-240,50,1	с внешнего	вилка клеммы	4x1,5	ф9.53(3/8")	ф16.0(5/8")	ф16
АСЕ-30 HE	5	25	10	220-240,50,1	с внешнего	клеммы 3x2,5	4x1,5	ф9.53(3/8")	ф16.0(5/8")	ф16
<b>СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии NEO, тип тепло-холод</b>										
АСН-07 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСН-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСН-14 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСН-20 HE	5	20	10	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСН-24 HE	5	25	10	220-240,50,1	с внешнего	вилка клеммы	4x1,5	ф16(5/8")	ф9.53(3/8")	ф16
АСН-30 HE	5	25	10	220-240,50,1	с внешнего	клеммы 3x2,5	4x1,5	ф16(5/8")	ф9.53(3/8")	ф16
<b>ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии NEO PLUS, тип тепло-холод</b>										
АСИ-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	4x1	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСИ-14 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	4x1,5	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСИ-20 HE	5	25	10	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	4x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
<b>СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии KANGAROO, тип тепло-холод</b>										
АСК-07 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСК-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСК-12 HE	5	20	8	220-240,50,1	с внутреннего	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф9.53(3/8")	ф16
АСК-18 HE	5	25	10	220-240,50,1				ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСК-24 HE	5	25	10	220-240,50,1				ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип напольно-потолочный</b>										
АСТ-30 HE	15	25	15	220-240,50,1	с внутреннего	клеммы 3x2,5	(3x2,5)+(3x2,5) +(1x0,75) экр.	ф9.5	ф15.9	ф25
АСТ-36 HE	15	30	20	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
АСТ-48 HE	25	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
АСТ-60 HE	15	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
Диапазон устанавливаемых температур с ПДУ 17~30 °С										
Температура окружающей среды при работе на охлаждение/обогрев 21~43 °С/ -5~24 °С										
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип кассетный</b>										
АСК-20 HE	10	25	15	220-240,50,1	с внутреннего	клеммы 3x2,5	(5x2,5)+(1x0,5) экр.	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф25
АСК-30 HE	15	25	15	220-240,50,1	с внутреннего	клеммы 3x2,5	(3x2,5)+(3x2,5) +(1x0,75) экр.	ф9.5	ф15.9	ф25
АСК-36 HE	15	30	20	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
АСК-48 HE	25	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
АСК-60 HE	15	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
Диапазон устанавливаемых температур с ПДУ 17~30 °С										
Температура окружающей среды при работе на охлаждение/обогрев 21~43 °С/ -5~24 °С										
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип канальный</b>										
АСД-48 HE	25	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
АСД-60 HE	15	50	25	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(3x2,5)	ф12.7	ф19	ф25
Диапазон устанавливаемых температур с ПДУ 17~30 °С										
Температура окружающей среды при работе на охлаждение/обогрев 21~43 °С/ -5~24 °С										
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип напольный (шкаф)</b>										
АСФ-30 HE	15	20	10	220-240,50,1	с внешнего	клеммы 3x4 клеммы	(3x4)+(3x1,5)+(2x0,75)	ф9.53(3/8")	ф16(5/8")	ф25
АСФ-48 HE	25	30	15	380,50,3	с внешнего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(4x1,5)+(3x1,5)	ф12.7(1/2")	ф19(3/4")	ф25
АСФ-60 HE	15	30	20	380,50,3	с внутреннего	клеммы 5x2,5	(5x2,5)+(5x1,5)	ф12.7(1/2")	ф19(3/4)	ф25
Диапазон устанавливаемых температур с ПДУ 17~30 °С										
Температура окружающей среды при работе на охлаждение/обогрев 18~43 °С/ -7~24 °С										

www.JAX.ru, e-mail: dileg@jax.ru, контактные телефоны (495) 234-96-76

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение конструктивных изменений без предварительного уведомления пользователя