

## Модельный ряд 2012 года - 410 фреон

Модель	Длина	Длина	Перепад	Эл. питание В, Гц, Ф	Подключение электропитания (блок)	Сетевой кабель, мм	Сигнальный кабель, мм <sup>2</sup>	Диаметр труб (мм/дюйм)		Диаметр дренажн. трубы, мм
	станд., м	max, м	высот, м					жидкость	газ	
<b>СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии ELEGANCE, тип тепло-холод</b>										
АСЕ-07 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСЕ-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСЕ-12 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-14 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-18 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-20 HE	5	25	10	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСЕ-22 HE	5	25	10	220-240,50,1	наружный	3x2,5	5x1,5	ф9.53(3/8")	ф16.0(5/8")	ф16
АСЕ-26 HE	5	25	10	220-240,50,1	наружный	3x2,5	5x1,5	ф9.53(3/8")	ф16.0(5/8")	ф16
АСЕ-30 HE	5	25	10	220-240,50,1	наружный	3x2,5	5x1,5	ф9.53(3/8")	ф16.0(5/8")	ф16
АСЕ-36 HE	5	25	10	380,50,3	наружный	5x2,5	5x1,5	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	внутренний	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСН-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСН-14 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x1,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
АСН-20 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	5x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
<b>ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ серии NEO PLUS, тип тепло-холод</b>										
АСИ-09 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	4x1	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСИ-14 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	4x1,5	ф6.35(1/4")	ф9.52(3/8")	ф16
АСИ-20 HE	5	20	8	220-240,50,1	внутренний	вилка	4x2,5	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф16
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип напольно-потолочный</b>										
АСТ-30 HE	15	30	20	220-240,50,1	внутренний	3x4	(3x4)+(3x1,5)+(2x0,75)	ф9.5	Ф15.9	ф25
АСТ-36 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
АСТ-48 HE	25	50	25	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
АСТ-60 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип кассетный</b>										
АСQ-20 HE	10	20	15	220-240,50,1	внутренний	3x2,5	(5x2,5)+(2x0,75)	ф6.35(1/4")	ф12.7(1/2")	ф25
АСQ-30 HE	15	30	20	220-240,50,1	внутренний	3x4	(3x4)+(3x1,5)+(2x0,75)	ф9.5	Ф15.9	ф25
АСQ-36 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
АСQ-48 HE	25	50	25	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
АСQ-60 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип канальный</b>										
АСD-48 HE	25	50	25	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
АСD-60 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	Ф12.7	Ф19	ф25
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип канальный высокого давления</b>										
АСH-48 HE	25	50	25	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)			ф25
АСH-60 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)			ф25
<b>ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ, тип напольный (шкаф)</b>										
АСF-30 HE	15	30	20	220-240,50,1	внутренний	3x4	(3x4)+(3x1,5)+(2x0,75)	ф9.53(3/8")	ф16(5/8")	ф25
АСF-48 HE	25	50	25	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	ф12.7(1/2")	ф19(3/4")	ф25
АСF-60 HE	15	30	20	380,50,3	внутренний	5x4	(5x4)+(3x1,5)	ф12.7(1/2")	ф19(3/4")	ф25

www.JAX.ru, e-mail: diler@jax.ru, контактные телефоны (495) 234-96-76, 792-55-45

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