



Технические характеристики настенного кондиционера TOSOT AIRY INVERTER

Модель			TWN09AVCXB-K6DNA1B/I	TWN12AVCXD-K6DNA1A/I	TWN18AVDXE-K6DNA1A/I	TWN24AVEXF-K6DNA1A/I
Функция			Охл. / Обогрев	Охл. / Обогрев	Охл. / Обогрев	Охл. / Обогрев
Производительность	Охл.	Btu/h	9212,4	11942	18083,6	24000
	Обогрев	Btu/h	10236	12999,72	19107,2	26600
Производительность	Охл.	Kw/h	2,7	3,5	5,3	7,1
	Обогрев	Kw/h	3	3,8	5,6	7,8
Коэффициент энергоэффективности EER/COP	Охл/обогрев	W/W	4,5/4,41	4,0/4,002	3,6/4,1	3,80/4,10
Электропитание		Ph, V, Hz	1P/220-240V~/50Hz	1P/220-240V~/50Hz	1P/220-240V~/50Hz	1P/220-240V~/50Hz
Потребляемая мощность	Охл.	Kw/h	0,6	0,875	1,472	1,868
	Обогрев	Kw/h	0,68	0,952	1,365	1,902
Потребляемый ток	Охл.	A	3,2	4,181	6,6	8,7
	Обогрев	A	3,5	4,548	6,2	9
Обслуживаемая площадь	Охл/обогрев	m²/h	до 27	до 35	до 53	до 71
Расход воздуха	Внутр.	m³/h	680	720	1100	1350
Объем осушения	Внутр.	L/h	0,8	1,4	1,8	2,5
Внутренний блок						
Уровень звукового давления	Внутр.	dB (A)	41/58	44/60	43/60	51/65
Габаритные размеры	ШхВхГ	mm	907×292×200	907×292×200	970×347×257	1110×347×257
Размеры упаковки	ШхВхГ	mm	965×371×273	965×371×273	1027×419×339	1165×419×347
Вес	Внутр.	kg	10,5	10,5	15	17,5
Наружный блок						
Уровень звукового давления	Наружн.	dB (A)	47/60	53/64	59/65	57/65
Диаметр соединительных труб	Газ	D/mm	9,525 x ?m	9,525 x ?m	12,7 x ?m	15,875 x ?m
	Жидк.	D/mm	6,35 x ?m	6,35 x ?m	6,35 x ?m	6,35 x ?m
Размер дренажного шланга		D/mm	16,0x1,8m	16,0x1,8m	16,0x1,8m	16,0x1,8m
Кабель питания и связи		№×мм2	3/1x4m, 2/0,75x4m, 4/0,75x4m	3/1x4m, 2/0,75x4m, 4/0,75x4m	3/1x4m, 2/0,75x4m, 4/0,75x4m	3/1,5x4m, 2/0,75x4m, 2/0,75x4m
Длина трассы / перепад высоты	Гор/верт	m/m	15\10	20\10	25\10	25\10
Габаритные размеры	ШхВхГ	mm	732×555×330	802×555×350	873×555×376	958×660×402
Размеры упаковки	ШхВхГ	mm	794×376×615	872×398×620	951×431×620	1032×456×737
Производитель компрессора			GREE	GREE	GREE	GREE
Тип компрессора			Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Low Voltage Startup/Min-Max. Voltage			Есть/198-264V~	Есть/198-264V~	Есть/198-264V~	Есть/198-264V~
Мощность компрессора		W	756,60	847	1196	1330
Вес	Наружн.	kg	27	30	37	42,5
Заправка хладагента		kg	0,700	0,800	0,950	1,400
Фреон			R32	R32	R32	R32
Диапазон рабочих температур		°C	от -22 до +50	от -22 до +50	от -22 до +50	от -22 до +50

