

TCL



VOYAGE



Автозащита



Музыкальный сигнал



Мощное охлаждение



10 часовой таймер отключения



Функция автоматического перезапуска



24 -часовой таймер



Универсальная совместимость с электросетями



6 уровневое антигрязевое покрытие



Мягкое осушение воздуха



Защита от холодного воздуха в режиме обогрева



Режим комфортного сна



Легко моющаяся панель и фильтр



Мягкая авторазморозка



Авто самоосушение



Высокоэффективная медная трубка



Тихая работа



Фотокаталитический фильтр



Фильтр «Active Carbon»

Технические характеристики

VOYAGE



Модель			TAC-07CHS/BY	TAC-09CHS/BY	TAC-12CHS/BY	TAC-18CHS/BY	TAC-24CHS/BY
Мощность охлаждения	Бте/ч;Вт		7000;2060	9000;2640	12000;3520	18000;5280	24000;7000
Мощность нагрева	Бте/ч;Вт		7200;2110	9500;2780	12800;3750	19000;5570	24500;7100
EER охлаждения	Бте/ч.Вт; Вт/Вт		8.97;2.63	8.94;2.62	9.01;2.64	9.14;2.68	2,60
COP нагрева	Вт/Вт		2,89	2,63	2,75	2,75	2,70
Удаление влаги	л/ч		0,5	0,8	1	1,5	2,0
Давление	Высокий (DP)	МПа	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
	Низкий (SP)	МПа	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Уровень шума при охлаждении	В / С / Н	дБ(А)	27/29/31	28/29/32	29/32/34	32/36/39	33/37/40
Рабочий ток	Охлаждение	А	3,6	4,6	6,0	9,0	13,0
	Нагрев	А	3,3	4,8	6,2	9,2	13,8
Макс. ток	Охлаждение	А	4,7	6,0	7,9	11,7	16,9
	Нагрев	А	4,3	6,3	8,1	12,0	17,9
Хладагент тип			R22	R22	R22	R22	R22
Расход воздуха (охлаждение / обогрев)		м³/ч	430	430/430	530/530	800/850	850
Подключение труб	Газ	Дюйм	Ф9.52(3/8")	Ф9.52(3/8")	Ф12.7(1/2")	Ф12.7(1/2")	Ф15.88(5/8")
	Жидкость	Дюйм	Ф6.35(1/4")	Ф6.35(1/4")	Ф6.35(1/4")	Ф6.35(1/4")	Ф9.52(3/8")
Подключение питания			1.0x3; 0.75x2	1.0x3; 0.75x2	1.0x3; 0.75x2	1.5x3; 0.75x2	4x0.75;2x0.75
Дренажные трубы			O.D 16mm				
Размер	Внутр. блок	мм	718x240x180	718x240x180	770x240x180	900x280x202	900x280x202
	Наружн. блок	мм	600x500x232	600x500x232	700x552x256	820x605x300	820x605x300
Вес	Внутр. блок	кг	7	7	8	11	11
	Наружн. блок	кг	23	24	30	41	48



03680, Украина, г.Киев
ул. Пшеничная, 9
Телефоны:
+38 (044) 248-88-48
+38 (044) 248-48-07
info@optim.ua
www.optim.ua

