

Elite Серія

Спліт система

XAV1

Функції та опції



УНІКАЛЬНІ ПЕРЕВАГИ



Світлодіодний дисплей



Унікальний дизайн



Покриття Blue Fin



Подвійний дренаж



Безпечна конструкція

КЕРУВАННЯ ТА КОМФОРТ



Автопривід горизонтальних жалюзі



Wi-Fi керування (опція)



Розумний потік повітря



ВІДЕО-ОГЛЯД

СИСТЕМНІ ФУНКЦІЇ



Авторестарт



Таймер 24 години



Аварійна кнопка



Режим сну



Економічний режим



Пам'ять положення жалюзі



Функція самодіагностики



Турбо режим



Режим розумного відтакування



Антикорозійне покриття

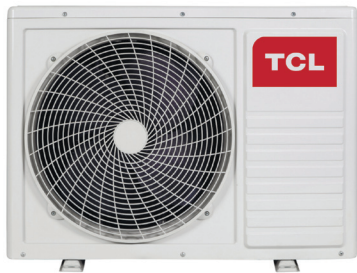


Незалежне осушення



Підсвічування пульта GYKQ-86E

В комплекті



GYKQ-68E
Модель 2020



GYKQ-86E
Модель 2021

Технічні характеристики

Спліт-система		ON/OFF		ON/OFF		ON/OFF		ON/OFF		ON/OFF		ON/OFF	
		TAC-07CHSA/XAV1	TAC-09CHSA/XAV1	TAC-12CHSA/XAV1	TAC-18CHSA/XAV1	TAC-24CHSA/XAV1	TAC-30CHSA/XAV1	TAC-36CHSA/XAV1					
Холодопродуктивність	BTU/год	7 000	9 000	12 000	18 000	24 000	30 000	36 000					
	Вт	2 050	2 640	3 520	5 280	7 030	8 792	10 550					
Теплопродуктивність	BTU/год	8 500	9 500	12 500	18 500	24 500	30 500	36 500					
	Вт	2 490	2 800	3 700	5 420	7 200	8 939	10 700					
EER		3,22	3,22	3,21	3,23	3,22	3,21	3,24					
Клас енергоефективності при Охолодженні		A	A	A	A	A	A	A					
COP		3,61	3,61	3,62	3,61	3,63	3,62	3,61					
Клас енергоефективності при Обігріві		A	A	A	A	A	A	A					
Видалення вологи	л/год	1,0	1,0	1,2	2,0	2,2	2,2	3,0					
Споживана потужність													
Охолодження	Вт	630	820	1100	1 640	2 180	2 738	3 250					
Обігрів	Вт	690	775	1 020	1 500	1 985	2 414	2 960					
Робочий струм													
Охолодження	A	2,9	3,8	5,1	7,6	10,1	12,7	15,1					
Обігрів	A	3,2	3,6	4,7	7,0	9,2	11,2	13,7					
Напруга / Частота джерела живлення	ф./В/Гц	1/220-240/50											
Тип холодоагенту		R410A											
Кількість холодоагенту	г	410	420	560	930	1 300	1 750	2 100					
Обсяг повітря, що рециркулюється (охолод. / обігр.)	м³/год	350 / 350	380 / 380	500 / 500	800 / 800	850 / 850	1 300 / 1 300	1 300 / 1 300					
Внутрішній блок													
Розміри (Ш × В × Г)	мм	700 × 256 × 190	700 × 256 × 190	777 × 250 × 201	920 × 295 × 210	920 × 295 × 210	1186 × 340 × 258	1186 × 340 × 258					
Маса (нетто/брутто)	кг	7 / 8,5	7 / 8,5	7,2 / 9,5	10,5 / 12,5	10,5 / 12,5	16 / 20	16 / 20					
Рівень шуму (Тих/Низ/Сер/Вис)	дБ	25 / 27 / 29 / 33	25 / 27 / 29 / 33	26 / 33 / 37 / 38	37 / 37 / 38 / 40	37 / 37 / 38 / 43	38 / 38 / 44 / 47	38 / 38 / 44 / 48					
Зовнішній блок													
Марка компресора		TCL RECHI	TCL RECHI	TCL RECHI	TCL RECHI	HIGHLY	GMCC	HITACHI					
Розміри (Ш × В × Г)	мм	600 × 510 × 230	600 × 510 × 230	754 × 552 × 300	765 × 555 × 260	820 × 600 × 310	968 × 655 × 375	953 × 808 × 433					
Маса (нетто/брутто)	кг	20 / 22,5	20 / 22,5	27 / 29	32,5 / 35	43 / 46	50 / 56	58 / 64					
Рівень шуму	дБ	50	50	52	55	55	56	57					
З'єднувальні труби													
Рідинна лінія	мм	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	9,52	9,52					
Газова лінія	мм	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88	15,88	15,88					
Максимальна довжина магістралі	м	15	15	15	15	15	16	16					
Максимальний перепад висот	м	5	5	5	5	5	5	5					
Підключення проводів	мм²	3 × 1 2 × 0,75	3 × 1 2 × 0,75	3 × 1 2 × 0,75	3 × 1,5 2 × 0,75	3 × 1,5 2 × 0,75	4 × 0,75 2 × 0,75	4 × 0,75 2 × 0,75					
Температурний режим													
Охолодження	°C	+14 ~ +43											
Обігрів	°C	-7~ +24											