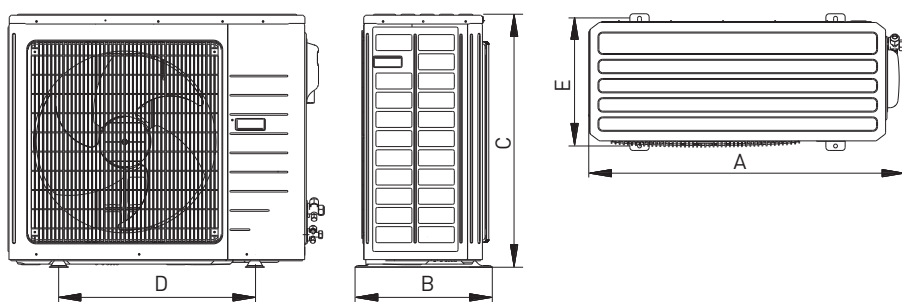


Блок внутренний / Блок наружный			T36H-LC2/I / TC04P-LC / T36H-LU2/O	T42H-LC2/I / TC04P-LC / T42H-LU2/O	T48H-LC2/I / TC04P-LC / T48H-LU2/O	T60H-LC2/I / TC04P-LC / T60H-LU2/O
Производительность	Охлаждение	кВт	10	12	14	15
	Обогрев	кВт	11,5	13,5	14,8	16,8
EER/COP		Вт/Вт	2,86/3,48	2,86/3,38	2,91/3,02	2,83/3,23
Электропитание	К внутреннему блоку	ф./В/Гц	1/220/50			
	К наружному блоку	ф./В/Гц	3/380/50			
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	3,5	4,2	4,8	5,3
	Обогрев	кВт	3,3	4,0	4,9	5,2
Рабочий ток	Охлаждение	А	8,0	8,0	9,3	10,5
	Обогрев	А	7,5	7,8	9,5	10,3
Блок внутренний						
Объем рециркуляции воздуха		м³/ч	1650/1610/1500/1300	1650/1610/1500/1300	1650/1610/1500/1300	1800/1750/1650/1450
Уровень шума		дБ(А)	52/47/46/43	52/47/46/43	52/47/46/43	53/51/49/47
Размеры	Д×В×Ш	мм	840×320×840	840×320×840	840×320×840	840×290×840
Упаковка	Д×В×Ш	мм	963×409×963	963×409×963	963×409×963	963×379×963
Масса нетто/брутто		кг	32/41	32/41	33/42	37/46
Панель						
Размеры панели	Д×В×Ш	мм	950×60×950	950×60×950	950×60×950	950×60×950
Упаковка панели	Д×В×Ш	мм	1033×133×1038	1033×133×1038	1033×133×1038	1033×133×1038
Масса панели нетто/брутто		кг	7/11	7/11	7/11	7/11
Блок наружный						
Уровень шума		дБ(А)	60	60	60	61
Размеры	Д×В×Ш	мм	980×790×425	1120×1100×440	1120×1100×440	980×1350×410
Упаковка	Д×В×Ш	мм	1083×875×488	1158×1235×483	1158×1235×483	1027×1500×443
Масса нетто/брутто		кг	69/74	100/112	103/115	118/129
Марка компрессора			HITACHI	HITACHI	SANYO	SANYO
Соединительные трубы	Газовая линия	дюйм (мм)	Ø3/4 (19)	Ø3/4 (19)	Ø3/4 (19)	Ø3/4 (19)
	Жидкостная линия	дюйм (мм)	Ø3/8 (9,52)	Ø1/2 (12,7)	Ø1/2 (12,7)	Ø1/2 (12,7)
Максимальные	Перепад высот	м	15	30	30	30
	Длина	м	30	50	50	50
Заводская заправка	R410A	кг	2,2	3,3	3,7	4,1
Дозаправка хладагентом	Свыше 5 м	г/м	54	90	90	90
Кабели электрических подключений	Электропитание внутреннего блока	мм²	3×1,0	3×1,0	3×1,0	3×1,0
	Электропитание наружного блока	мм²	5×1,5	5×2,5	5×2,5	5×2,5
	Межблочный	мм²	2×0,75	2×0,75	2×0,75	2×0,75
Наружный диаметр дренажного патрубка		мм	33	33	33	32
Автомат токовой защиты	Внутреннего блока	А	6	6	6	6
	Наружного блока	А	16	20	25	25
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	-15...+43	-15...+43	-15...+43	-15...+43
	Обогрев	°С	-15...+24	-15...+24	-15...+24	-15...+24
Высота подъема конденсата		мм	700	700	700	700

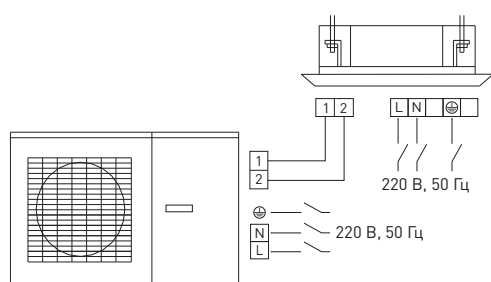
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ БЛОКОВ НАРУЖНЫХ



Модель / мм	A	B	C	D	E
T18H-LU2/O	955	395	700	560	360
T24H-LU2/O					
T30H-LU2/O	980	425	790	610	395
T36H-LU2/O					
T42H-LU2/O					
T48H-LU2/O	1120	440	1100	631	400
T60H-LU2/O	980	410	1350	572	376

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОДКЛЮЧЕНИЙ

T18H-T30H (1-фазные)



T36H-T60H (3-фазные)

