



*Икономични, ефективни и екологични
решения за Вашия дом*

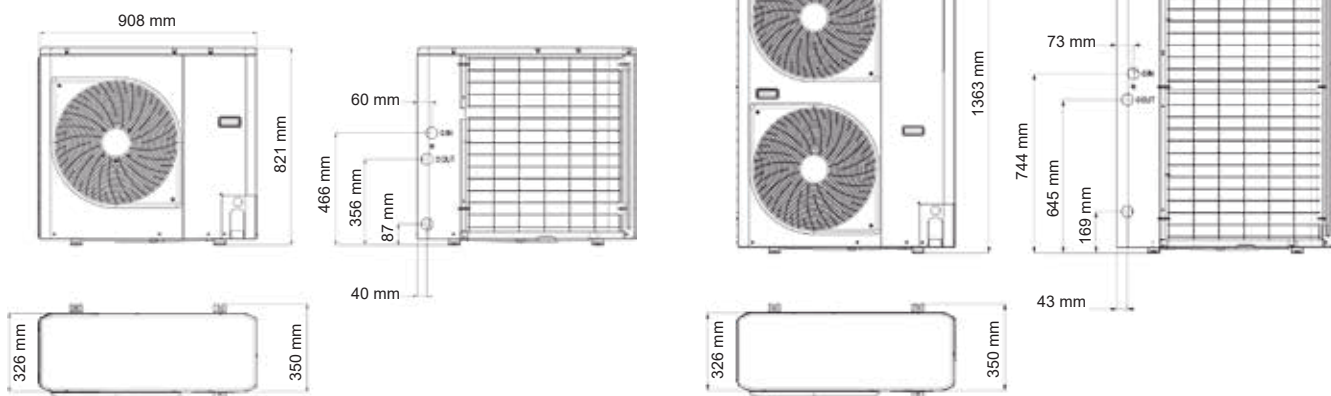


B BONGIOANNI

MONOLITH

ТЕРМОПОМПА - МОНОБЛОК

ТЕХНИЧЕСКИ РАЗМЕРИ



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Характеристики		Размерност	Модел термопомпа MONOLITH				
			05	07	11	11	15
Електрически параметри	Захранващо напрежение	-	230V/1/50Hz			400V/3/50Hz	
	Макс. консумация на електрически ток	A	8,9	16,7	23,3	16,8	16,8
Режим ОХЛАЖДАНЕ	Мощност на охлаждане (A35W18)	kW	4,85	8,00	13,70	13,75	17,00
	Входяща мощност (A35W18)	kW	1,11	2,00	2,98	2,96	4,10
	E.E.R. (A35W18)	W/W	4,35	4,00	4,60	4,65	4,15
	Мощност на охлаждане (A35W7)	kW	4,00	5,55	11,20	10,65	13,00
	Входяща мощност (A35W7)	kW	1,29	1,79	3,29	3,13	4,06
	E.E.R. (A35W7)	W/W	3,10	3,10	3,40	3,40	3,20
	SEER (W7)	W/W	4,85	5,75	5,15	5,40	5,25
Режим ОТОПЛЕНИЕ	ESEER (W7)	W/W	5,30	5,60	5,40	5,40	5,25
	Отоплителна мощност (A7W35)	kW	5,10	7,15	11,25	11,20	15,00
	Входяща мощност (A7W35)	kW	1,16	1,74	2,39	2,43	3,45
	C.O.P. (A7W35)	W/W	4,40	4,10	4,70	4,60	4,35
	Отоплителна мощност (A7W45)	kW	4,85	6,80	11,30	10,40	13,50
	Входяща мощност (A7W45)	kW	1,43	2,13	3,14	2,89	3,86
	C.O.P. (A7W45)	W/W	3,40	3,20	3,60	3,60	3,50
	SCOP (W35)	W/W	4,72	4,68	3,9	3,96	4,22
Клас на енергийна ефективност	-	A++	A++	A++	A++	A++	
Компресор	Тип	Ротационен DC инверторен					
Мотор на вентилатора	Тип	Безчетков DC					
	Брой		1	1	2	2	2
Хладилен агент	Тип		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Хидравличен кръг	Максимално налягане	bar	3	3	3	3	3
	Минимално налягане	bar	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Звукова мощност	Ниво на звукова мощност	dB(A)	64	65	68	68	69
Размери и тегло	Дължина	mm	908	908	908	908	908
	Височина	mm	821	821	1363	1363	1363
	Ширина	mm	350	350	350	350	350
	Нетно тегло	kg	57	69	107	121	121

BONGIOANNI

Изключителен представител
за България: Екотерм Проект ЕАД



Е·P·A·T·O

ХАСКОВО, тел.: 038 60 30 44; e-mail: office_haskovo@ecotherm.bg

СОФИЯ, тел.: 02 978 3990; e-mail: office_sofia@ecotherm.bg

ПЛЕВЕН, тел.: 0889 67 00 68; e-mail: office_pleven@ecotherm.bg