

Описание		ENP14M	ENP6M	ENP17M	ENP19M	ENP111M	ENP113T	
Захранване		220 V - 240 V / 1 ph / 50 Hz					380 - 415 V / 3N / 50 Hz	
Фреон	/	R32			R410A			
Потенциал за глобално затопляне	/	675			2088			
Тегло фреон	kg	0.50	0.65	1.10	1.30	1.50	2.10	
Тегло tCO ₂ eq	/	0.34	0.44	2.30	2.71	3.13	4.38	
Диапазон на затопляне ⁽¹⁾ Въздух 27 °C - RH 78 % - Вода 26 °C	kW	2.50--9.73	3.20--11.9	4.15--16.6	4.80--20.50	6.58--23.91	10.05--30.00	
Електрическа мощност ⁽¹⁾	kW	0.20--1.34	0.28--1.68	0.31--3.12	0.40--3.94	0.67--4.73	0.83--5.61	
Входен ток ⁽¹⁾	A	1.33--6.02	1.34--7.32	1.48--13.48	1.83--17.25	3.20--20.69	1.37--8.50	
COP ⁽¹⁾	/	12.32--7.12	11.51--7.10	13.39--5.32	12.00--5.20	9.83--5.10	12.11--5.33	
Среден диапазон ⁽¹⁾ Air 27°C - Hg 78 % - Вода 26°C	kW	6.01	8.4	12.1	16.90	20.80	24.32	
COP ⁽¹⁾	/	8.91	8.52	7.59	6.70	6.03	5.68	
Диапазон на затопляне ⁽²⁾ Въздух 15°C - Hg 71 % - Вода 26°C	kW	1.71--7.60	2.70--9.70	3.13--12.75	6.25--16.80	6.60--18.52	7.06--22.40	
Електрическа мощност ⁽²⁾	kW	0.27--1.49	0.44--1.88	0.44--2.79	0.95--3.64	1.07--4.54	0.707--5.21	
COP ⁽²⁾	/	6.40--5.1	6.10--5.55	7.12--4.57	6.57--4.41	6.15--4.08	9.99--4.29	
Среден диапазон ⁽²⁾ Въздух 15°C - Hg 71 % - Вода 26°C	kW	4.54	6.54	9.84	12.36	14.17	15.99	
COP ⁽²⁾	/	5.87	5.75	5.25	4.98	4.68	4.55	
Дебит	m ³ /h	4.20	5.10	5.30	6.70	8.00	9.50	
Хидравлична връзка	mm	50	50	50	50	50	50	
Хидравлична загуба	kPa	3.3	4.5	2.6	8.0	3.90	5.00	
Ниво на звук @1 m	dB(A)	33--41	33-41	44-53	45--56	46--57	48--58	
Ниво на звук @10 m	dB(A)	16--25	16--25	27--36	28--39	29--40	31--41	
Тип перка	/	DC inverter						
Брой перки	/	1			2		2	
Скорост перка	rpm	500--700	500--650	600--750	600--900	400--800	400--900	
Silent Mode перка скорост	rpm	300	400	500	500	500	450	
Тип компресор	/	DC Inverter Mitsubishi						
Ревърсивна термopомпа	/	Да						
Функция размразяване	/	Чрез циклична инверсия						
Тих режим	/	Да						
Зимно покривало	/	Да						
Приоритет на затоплянето	/	Да						
Анти - вибрационни подложки	/	Да						
Контролен панел	/	12.5 cm color touchscreen						
Размери на целия продукт	mm	1 046 / 400 / 768			1 150 / 485 / 868		1 150 / 485 / 1 275	
Тегло	kg	53	65	77	82	110	113	
Препорачителен размер басейн*	m ³	40	50	70	95	120	140	