

E-ECO HŐSZIVATTYÚ

A hőszivattyú működési elve az, hogy a külső, környezeti levegő energiáját használja fel a víz hűtésére vagy fűtésére. A felhasznált elektromos áram ennek az energiának a továbbítására szolgál és nem pl. a víz fűtésére.

- Polipropilén műanyag ház
- Alacsony, akár -5°C külső hőmérsékleten is működik
- LED kijelző
- Hatékony működés COP =(MAX) 5,8
- Alacsony zajszint
- Könnyen telepíthető
- Titánium/PVC hőcserélő



	kód	EURO	VOLT	WATT	AMP.	CAP.	Medence
E-ECO 04	SC630	849,00	240	0,75kW	3,4	4,12kW	<13m³
E-ECO 06	SC631	1045,00	240	1,05kW	4,6	5,95kW	<23m³
E-ECO 09	SC632	1355,00	240	1,48kW	6,3	8,47kW	<32m³
E-ECO 12	SC633	1490,00	240	1,98kW	8,2	11,6kW	<40m³
E-ECO 14	SC634	1680,00	240	2,41kW	9,9	13,7kW	<52m³



ENERGY ECO

E-Eco4

E-Eco6

E-Eco9

E-Eco12

E-Eco14

Ház

PP

PP

PP

PP

PP

Levegő kimenet

horizontális

horizontális

horizontális

horizontális

horizontális

Hűtés, fűtés

igen

igen

igen

igen

igen

4-állású csap

igen/leolvasztás

igen/leolvasztás

igen/leolvasztás

igen/leolvasztás

igen/leolvasztás

LED szabályzó

igen

igen

igen

igen

igen

levegő 27°C	Fűtő kapacitás	kW	4,12	5,95	8,47	11,6	13,7
	Névleges teljesítmény	kW	0,73	1,04	1,45	1,98	2,41
víz 26°C	Névleges áramfelvétel	A	3,40	4,80	6,50	9,10	11
	COP		5,64	5,72	5,84	5,86	5,68
levegő 24°C	Fűtő kapacitás	kW	3,82	5,36	7,74	10	12,5
	Névleges teljesítmény	kW	0,75	1,05	1,48	1,9	2,36
víz 26°C	Névleges áramfelvétel	A	3,5	4,9	6,6	8,7	10,8
	COP		5,09	5,1	5,23	5,26	5,3
levegő 15°C	Fűtő kapacitás	kW	3,05	4,25	6,01	8,02	9,8
	Névleges teljesítmény	kW	0,74	1,00	1,40	1,80	2,17
víz 26°C	Névleges áramfelvétel	A	3,40	4,60	6,30	8,20	9,9
	COP		4,12	4,25	4,29	4,46	4,52
Vízömeg min/max		m³	0-10	0-20	25-33	40-50	50
		A	16	16	16	16	16
		V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Zajszint 1m-en		dB(A)	48	50	52	54	56
Zajszint 10m-en		dB(A)	37	38	42	42	44
Hőm. tartomány min-max		°C	-5 - 35	-5 - 35	-5 - 35	-5 - 35	-5 - 35
Hűtőközeg			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Hőcserélő			Titanium/PVC	Titanium/PVC	Titanium/PVC	Titanium/PVC	Titanium/PVC
Áramláskapcsoló			van	van	van	van	van
Csőcsatlakozás		mm	50	50	50	50	50
Vízátfolyás min-max		m³/ó	1,5	2,3	3,0	4,5	5,3
Dimensions unit (WxDxH)		mm	770x315x585	770x315x585	953x360x605	953x360x605	953x360x605
Súly		kg	35	40	52	67	72