



KLÍMA-COOP
A komfortépítő



Frissítve:
2020.04.28..

Változtatás
jogát
fenntartjuk



Tel: 30-933- 5530 tel/fax:26/350-942

Internetes elérhetőségeink: www.klimacoop.hu E-mail: info@klimacoop.hu

Fűtőtelj.	Hűtőtelj.	310. Ft/EU	AKCIÓS ÁR	kieg.fűtés	működési tart	Telj.felvét	víz hőfok	HMV víz	fázis	SCOP/SEER 35/18 C
kW	kW	bruttó ár	bruttó ár	kW	fűtés/hűtés C	kW	C fok	C fok	230/400	W/W

M-TERMÁL LEVEGŐ-VÍZ hőszivattyú. - 20 C fokig fűtés + 43 C fokig melegvíz előállítás, -5 - +46 C fokig hűtés

MHA-V8W/D2N8 SMK 160 R32	8,4	7,4	1 245 870	1 121 283	3,0	-20/+35/-5-+46	1,73/1,78	+7- +45	+60	1/230	4,85/3,02=A++
MHA-V10W/D2N8 SMK 160 R32	10	8,1	1 445 260	1 300 734	3					1/230	4,65/2,95=A++
MHA-V12W/D2N1 SMK 160	12,1	11,8	1 601 470	1 441 323	3	-20/+35/-5-+46	2,74/2,65	+7- +45	+60	1/230	4,42/4,45=A++
MHA-V12W/D2RN1 SMK 160	12	12,1	1 797 000	1 617 300	4,5	-20/+35/-5-+46	2,66/2,82	+7- +45	+60	3/400	4,51/3,87=A++
MHA-V16W/D2N1 SMK 160	15,5	14	1 657 350	1 491 615	3,0	-20/+35/-5-+46	3,82/3,62	+7- +45	+60	1/230	4,06/3,87=A++
MHA-V16W/D2RN1 SMK 160	15,5	14	1 827 530	1 644 777	4,5	-20/+35/-5-+46	3,79/3,68	+7- +45	+60	3/400	4,09/3,8=A++

M-THERMAL MONOBLOCK

Típuszám	hősziv.telj.	el.telj	Ár ÁFA nélkül	Nettó akciós ár	kieg.fűtés	működés.tart	felv telj.	víz.hősziv.	víz.h.elekt.	fázis	SCOP/SEER 35/18 C
MHC-V5W/D2N1	4,6	4,5	854 710	769 239		-20/+43/-5-+43	0,97-1,43	+7-+45		1/230	4,47/4,43=A++
MHC-V9W/D2N1	8,6	8,1	875 030	787 527		-20/+43/-5-+43	1,23-2,08	+7-+45		1/230	4,16/5,09=A++
MHC-V12W/D2N1	12,2	12,2	1 407 160	1 266 444		-20/+43/-5-+43	2,74-4,17	+7-+45		1/230	4,21/6,64=A++
MHC-V16W/D2N1	16,3	13,7	1 449 000	1 304 100		-20/+43/-5-+43	3,9-5,16	+7-+45		1/230	4,26/5,88=A++
MHC-V12W/D2RN1	12,3	12,6	1 426 200	1 283 580		-20/+43/-5-+43	2,76-4,32	+7-+45		3/400	4,45/5,78=A++
MHC-V16W/D2RN1	16,3	15,3	1 511 300	1 360 170		-20/+43/-5-+43	3,88-6,41	+7-+45		3/400	4,1/6,19=A++



M-THERMAL EGYSÉG



Monoblokk 4-8 kW-os



Monoblokk 12-16 kW-os



Frissítve:2020.04.29

változtatás jogát fenntartj



Internetes elérhetőségeink: www.klimacoop.hu ; e-mail: info@klimacoop.hu Tel: 30-933-5530 Tel/fax: 26/350-942

A DAIKIN ALTHERMA Levegő-víz hőszivattyúja az úttörő ezen a téren.

	Fűtő telj.	Hűtőtelj.	LISTA ÁR	AKCIÓS ÁR	névleges	működés tart	HMV kész.	Telj.felvét	Hangnyom	COP/EER
ALTHERMA LT kültéri egységek	kW	kW	ÁFA NÉLKÜL	(nettó)	kW	Fűtés/hűtés	C	kW	dB.	fűt/hűt W/W
ERLQ011CV3 1 fázis	11,2	11,72	1 113 000	1 001 700	11 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,43/4,31	51	4,6/2,72
ERLQ014CV3 1 fázis	14,5	12,55	1 331 000	1 197 900	14 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,37/5,09	52	4,3/2,47
ERLQ016CV3 1 fázis	16	13,12	1 512 000	1 360 800	16 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,76/5,74	53	4,69/2,29
ERLQ011CW1 3 fázis	11,2	11,72	1 236 000	1 112 400	11 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,43/4,31	51	4,6/2,72
ERLQ014CW1 3 fázis	14,5	12,55	1 460 000	1 314 000	14 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,37/5,09	52	4,3/2,47
ERLQ016CW1 3 fázis	16	13,12	1 655 000	1 489 500	16 kW	-25-+25/10-+43	-25-+35	3,76/5,74	53	4,69/2,29

Fali hidraulikus modul beltéri egység

ALTHERMA LT beltéri csak fűtésre	Fűtő telj.	Hűtő telj.		-	fűtőbetét	fűtővíz hőfok	hűtővíz	HMV kész	hangnyom	méret
EHBH 04CB3V 1 fázis / kültéri a 04-es	4	0	904 000	813 600	3 kW	15-+55	0	25-+80	26	890/480/344
EHBH 08CB3V 1 fázis/ kültéri a 06 és 08	8	0	952 000	856 800	3 kW	15-+55	0	25-+80	26	890/480/344
EHBH 08CB9W 3 fázis/kültéri a 06 és 08	8	0	1 001 000	900 900	9 kW	15-+55	0	25-+80	26	890/480/344
EHBH 11CB3V 1 fázis/kültéri a 11-es	11,2	0	999 000	899 100	3 kW	15-+55	0	25-+80	26	890/480/344
EHBH 11CB9W 3 fázis/kültéri a 11-es	11,2	0	1 050 000	945 000	9 kW	15-+55	0	25-+80	26	890/480/344
EHBH 16CB3V 1 fázis/ kültéri a 16	16	0	1 098 000	988 200	3 kW	15-+55	0	25-+80	33	890/480/344
EHBH 16CB9W 3 fázis/kültéri a 16	16	0	1 154 000	1 038 600	9 kW	15-+55	0	25-+80	33	890/480/344

ALTHERMA LT beltéri fűtés/hűtés	Fűtő telj.	Hűtő telj.		-	fűtőbetét	fűtővíz hőfok	hűtővíz	HMV kész	hangnyom	méret
EHBX 04CB3V 1 fázis / kültéri a 04-es	4	4	988 000	889 200	3 kW	15-+55	5-+22	25-+80	26	890/480/344
EHBX 08CB3V 1 fázis/ kültéri a 06 és 08	8	8	1 039 000	935 100	3 kW	15-+55	5-+22	25-+80	26	890/480/344
EHBX 08CB9W 3 fázis/kültéri a 06 és 08	8	8	1 097 000	987 300	9 kW	15-+55	5-+22	25-+80	26	890/480/344
EHBX 11CB3V 1 fázis/kültéri a 11-es	11,2	11,2	1 089 000	980 100	3kW	15-+55	5-+22	25-+80	26	890/480/344
EHBX 11CB9W 3 fázis/kültéri a 11-es	11,2	11,2	1 154 000	1 038 600	9 Kw	15-+55	5-+22	25-+80	26	890/480/344
EHBX 16CB3V 1 fázis/ kültéri a 16	16	16	1 198 000	1 078 200	3 kW	15-+55	5-+22	25-+80	33	890/480/344
EHBH 16CB9W 3 fázis/kültéri a 16	16	16	1 253 000	1 127 700	9 kW	15-+55	5-+22	25-+80	33	890/480/344

Padlón álló kompakt beltéri egység. Rozsdamentes HMV tartállyal.

ALTHERMA LT álló beltéri fűtésre	Fűtő telj.	Hűtő telj.		-	fűtőbetét	fűtővíz hőfok	hűtővíz	HMV kész	HMV tart.	méret
EHVH 04S18CB3V 1 f./ kültéri 04	4	0	1 318 000	1 186 200	3 kW	15-+55	0	25-+60	180	1732/600/728
EHVH 08S18CB3V 1 f./ kültéri 06 és 08	8	0	1 366 000	1 229 400	3 kW	15-+55	0	25-+60	180	1732/600/728
EHVH 08S26CB9V 3 f./ kültéri 06 és 08	8	0	1 468 000	1 321 200	9 kW	15-+55	0	25-+60	260	1732/600/728
EHVH 11S18CB3V 1 f./ kültéri 11	11	0	1 437 000	1 293 300	3kW	15-+55	0	25-+60	180	1732/600/728

EHVH 11S26CB9V 3 f./ kültéri 11	11	0	1 541 000	1 386 900	9 kW	15-+55	0	25-+60	260	1732/600/728
EHVH 16S18C3V 1 f./ kültéri 11 és 16	16	0	1 512 000	1 360 800	3 kW	15-+55	0	25-+60	180	1732/600/728
EHVH 16S26C9V 3 f./ kültéri 11 és 16	16	0	1 621 000	1 458 900	9 kW	15-+55	0	25-+60	260	1732/600/728
ALThERMA LT álló beltéri Hűtés/fűtés	Fűtő telj	Hűtő telj		-	fűtőbetét	fűtővíz hőfok	hűtővíz	HMV kész	HMV tart.	méret
EHVX 04S18CB3V 1 f./ kültéri 04	4	4	1 400 000	1 260 000	3 kW	15-+55	5-+22	25-+60	180	1732/600/728
EHVX 08S18CB3V 1 f./ kültéri 06 és 08	8	8	1 453 000	1 307 700	3 kW	15-+55	5-+22	25-+60	180	1732/600/728
EHVX 08S26CB9V 3 f./ kültéri 06 és 08	8	8	1 554 000	1 398 600	9 kW	15-+55	5-+22	25-+60	260	1732/600/728
EHVX 11S18CB3V 1 f./ kültéri 11	11	11	1 515 000	1 363 500	3 kW	15-+55	5-+22	25-+60	180	1732/600/728
EHVX 11S26CB9V 3 f./ kültéri 11	11	11	1 579 000	1 421 100	9 kW	15-+55	5-+22	25-+60	260	1732/600/728
EHVX 16S18CB3V 1 f./ kültéri 11 és 16	16	16	1 612 000	1 450 800	3 kW	15-+55	5-+22	25-+60	180	1732/600/728
EHVX 16S26CB9V 3 f./ kültéri 11 és 16	16	16	1 720 000	1 548 000	9 kW	15-+55	5-+22	25-+60	260	1732/600/728







Daikin HIBRID. Világon esőként a hőszivattyú és kondenzációs kazán egy egységben! Az az egység működik, mely akkor gazdaságosabb. Használati meleg vizet kizárólag a gázkazán állítja elő.

A hőszivattyú és a gázkazán is működhet önállóan. De célszerű a hőszivattyú beltérit felszerelni előbb, az tartja a kazánt. A hőleadóknak itt is a padó-fal fűtés a legmegfelelőbb, ill ez a leggazdaságosabb.

Kültéri egység / beltéri egység	Fűtő telj	hűtő telj	Nettó Lista ár		fesz.	Fűtés/hűtés tart.	fűtővíz hőf.	Telj felv.	Zajszint	COP/EER
EVLQ05CV3 / EHYHBH 05AV32	1,08-5,12	0	1 099 200	989 280	230 V	-25-+25	25-+55	0,87-1,13	48	5,04
EVLQ08CV3 / EHYHBH 08AV32	1,8-10,02	0	1 393 000	1 253 700	230 V	-25-+25	25-+55	1,66-2,01	49	4,45
EVLQ08CV3 / EHYHBX 08AV3	1,8-10,02	2,5-6,9	1 444 800	1 300 320	230V	-25-+25/+10-+43	25-+55	1,66-2,01	49	4,45/3,42
EHYKOMB 33AA3 kondenzációs kazán	7,9-32,7	0	541 000	486 900	230V	98-107%	40-+65	0,55		
EKRUCBL6 vezetékes szabályzó			44 700	40 230						
EKHY 093467 takarólemez			9 100	8 190						
EKHY 3PART váltószelep érzékelővel			71 000	63 900						
EKHY 090717 koncentrikus szűkítő			7 700	6 930						
EKHY 090707 soroló csatlakozó szett			6 700	6 030						
EKHYDP cseptálcá hűtés esetén			44 700	40 230						

ALThERMA HT magas hőmérsékletű levegő-víz hőszivattyú. 65 C fokos üzemi előremenő, de akár 80 C fokos vizet is képes előállítani + 7 C külső hőmérsékleten. - 20 C fokon is tudja tartani a + 60 C fokos működési tartományt. Így alkalmas a hagyományos radiátoros fűtési rendszerek működtetésére, melyre ez idáig csak próbálkozások voltak, de megoldások nem!

KÜLTÉRI + BELTÉRI EGYSÉGEK	Fűtő telj	Hűtőtelj.	LISTA ÁR	AKCIÓS ÁR	kieg.fűtés	működés tart	víz hőfok	Telj.felvét	fázis	COP
ERRQ 011AV1 + EKHBDRD 011ACV1	11	x	2 817 000	2 535 300	nem kell	-20 - +35	25-80	3,57	1	3,08
ERRQ 011AY1 + EKHBDRD 011ACY1	11	x	2 935 000	2 641 500	nem kell	-20 - +35	25-80	3,57	3	3,08
ERRQ 014AV1 + EKHBDRD 014ACV1	14	x	3 094 000	2 784 600	nem kell	-20 - +35	25-80	4,66	1	3
ERRQ 014AY1 + EKHBDRD 014ACY1	14	x	3 212 000	2 890 800	nem kell	-20 - +35	25-80	4,66	3	3
ERRQ 016AV1 + EKHBDRD 016ACV1	16	x	3 329 000	2 996 100	nem kell	-20 - +35	25-80	5,57	1	2,88
ERRQ 016AV1 + EKHBDRD 016ACY1	16	x	3 477 000	3 129 300	nem kell	-20 - +35	25-80	5,57	3	2,88

DAIKIN ALTHERMA FLEX nagy teljesítményű rendszer. Társasházak, szállodák, irodaházak számára. Egységek összeköthetőek a kívánt teljesítményig.											
3 fázisú kültéri egységek	Fűtő telj.	Hűtőtelj.	LISTA ÁR	AKCIÓS ÁR	TELJ LE	működés tart	HMV kész.	Telj.felvét	Hangnyom	COP	
EMRQ 8A 1680/1300/765 mm	22,4	20	2 910 000	2 619 000	8	-20-+20/-20-+35		6,37	58	3,52	
EMRQ 10A 1680/1300/765 mm	28	25	3 084 000	2 775 600	10	-20-+20/-20-+35		7,64	58	3,67	
EMRQ 12A 1680/1300/765 mm	33,6	30	3 375 000	3 037 500	12	-20-+20/-20-+35		9,4	60	3,57	
EMRQ 14A 1680/1300/765 mm	39,2	35	4 074 000	3 666 600	14	-20-+20/-20-+35		11,9	62	3,29	
EMRQ 16A 1680/1300/765 mm	44,8	40	4 656 000	4 190 400	16	-20-+20/-20-+35		14	63	3,2	
ALTHERMA FLEX HT fűtő beltéri egysége	R 134/A hűtőközeges 2 lépcsős hűtőkörrel.										
EKHRDO 11ADV17 230V	11		1 744 000	1 569 600		-20-+20	25-+80	1,46	40		
EKHRDO 14ADV17 230V	14		1 812 000	1 630 800		-20-+20	25-+80	1,46	42		
EKHRDO 16ADV17 230V	16		1 873 000	1 685 700							
EKHRDO 11ADY17 400V	11		1 744 000	1 569 600							
EKHRDO 14ADY17 400V	14		1 812 000	1 630 800							
EKHRDO 16ADY17 400V	16		1 873 000	1 685 700							
ALTHERMA FLEX fűtő/hűtő beltéri											
EKHMYD 50AB	5					-20-+20/-20-+35	25-+80	1,46	40		
EKHMYD 80AB	8					-20-+20/-20-+35	25-+80	1,46	42		
											
Új vezérlő	Altherma LT fali egység	Altherma HT, vagy FLEX beltéri		Padlón álló HMV tartály							
Daikin Monoblokk.											
Nincs külön hűtőkör, fűtési ill a melegvíz rendszerre közvetlen kapcsolható. Fagyásvédelmi berendezéssel alaplemez fűtéssel felszerelt. Megnövelt EER és COP érték!											
Monoblokk csak fűtő, 1 fázisú kiv.	Monoblokkos egység		Hibrid hőszivattyú kondenzációs kazánnal		11-16 kW-os kültéri		Altherma FLEX kültéri				
Monoblokk csak fűtő 1 fázisú	kW	kW	ÁFA NÉLKÜL	(nettó)	kW	Fűtés/hűtés tart	HMV tart	kW felv.	HMV hőf.	fűt/hűt COP	
EDLQ011C3V3	11,2	0	2 099 000	1 889 100	3 kW	-20-+35	-20-+43	2,47	25-+80	4,38	
EDLQ014C3V3	14	0	2 199 140	1 979 226	3 kW	-20-+35	-20-+43	3,2	25-+80	4,37	
EDLQ016C3V3	16	0	2 363 130	2 126 817	3 kW	-20-+35	-20-+43	3,79	25-+80	4,22	

Monoblokk hűtő-fűtő, 1 fázisú kiv.				-						
EBLQ011C3V3	11,2	12,85	2 039 000	1 835 100	3 kW	-20-+35/10-46	-20-+43	2,47/3,78	25-+80	4,31/3,32
EBLQ014C3V3	14	15,99	2 136 000	1 922 400	3 kW	-20-+35/10-46	-20-+43	3,2/5,65	25-+80	4,24/2,96
EBLQ016C3V3	16	16,73	2 303 000	2 072 700	3 Kw	-20-+35/10-46	-20-+43	3,79/6,28	25-+80	4,2/2,72
Monoblokk csak fűtő, 3 fázisú kiv.				-						
EDLQ011C3W1	11,2	0	2 160 000	1 944 000	3 kW	-20-+35	-20-+43	2,51	25-+80	4,38
EDLQ014C3W1	14	0	2 263 000	2 036 700	3 kW	-20-+35	-20-+43	3,22	25-+80	4,37
EDLQ016C3W1	16	0	2 371 000	2 133 900	3 kW	-20-+35	-20-+43	3,72	25-+80	4,22
Monoblokk hűtő-fűtő, 3 fázisú kiv.				-						
EBLQ011C3W1	11,2	12,85	2 278 000	2 050 200	3 kW	-20-+35/10-46	-20-+43	2,51/3,78	25-+80	4,31/3,32
EBLQ014C3W1	14	15,99	2 387 000	2 148 300	3 kW	-20-+35/10-46	-20-+43	3,22/5,32	25-+80	4,24/2,96
EBLQ016C3W1	16	16,73	2 500 000	2 250 000	3 kW	-20-+35/10-46	-20-+43	3,72/6,06	25-+80	4,2/2,72
DAIKIN használati melegvíz tartályok 1-2 fázisú kivitelben										
Tipusszám	térfogat	fázissz.	nettó Ft ár		fűtőbetét	magasság	átmérő	víz hőfok	szín	anyaga
EKHWS 150B3V3	150	1/230	381 000	342 900	3 kW	900	580	85	fehér	KOR acél
EKHWS 200B3V3 / vagy 2 fázisú 3Z2	200	1/230	393 000	353 700	3 kW	1150	580	85	fehér	KOR acél
EKHWS 300B3V3 / vagy 2 fázisú 3Z2	300	1/230	444 400	399 960	3 kW	1600	580	85	fehér	KOR acél
EKHWP 300B HMV hőcserélővel	300		681 000	612 900				85	fehér	KOR acél
EKHWP 500B HMV hőcserélővel	500		828 000	745 200					fehér	KOR acél
EKHTS 200AC beltéri egységre rakható	200		559 000	503 100		1335	600/695	75	ezüst	KOR acél
EKHTS 260AC beltéri egységre rakható	260		632 000	568 800		1335	600/695	75	ezüst	KOR acél
				-						
ALThERMA KIEGÉSZÍTŐ ELEMEK.				-						
EKHBDP Hidrolika modulhoz cseppvíztálca: DPK jelű egység			44 433	39 990						
EKBPHT16 kültéri alaplemez fűtés 1 m 50 Watt			-	-						
EKRP1HB vezérlő panel távriasztáshoz			42 470	38 223						
EKRTWA vezetékes szobathermosztát			45 000	40 500						
EKRTR vezeték nélküli szobathermosztát			88 000	79 200						
EKRTETS érzékelő szobathermosztáthoz			5 000	4 500						
EKSOLHWAV1 napkollektoros kiegészítő modul. Tartalmazza a PCB EKRP1HB vezérlőkártyát			275 000	247 500	EKHWS				EKHWP	EKHTS



TOSHIBA

Leading Innovation

MA-COOP

komfortépítő



Frissítve:2020.04.29.

változtatás jogát
fenntartjuk!



www.klimacoop.hu E-mail: info@klimacoop.hu tel: 06/30-966-5530 06/26-350-942

TOSHIBA ESTIA Levegő-víz hőszivattyú Fűtési kapacitás + 7 C/+2C fokon 35 C vízre, Hűtési kapacitás 35 C külső 10 C víz esetén Eurovent Certifikáció szerint.

Egy fázisú kültéri +1-2-3 fázisú beltéri	Fűtő telj	Hűtőtelj.	LISTA ÁR	AKCIÓS ÁR	kieg.fűtés	működés tart	víz hőfok	Telj.felvét	fázis	COP7-COP2/EER
Kültéri egység + hydro bkokk+vezérlés	kW	kW	ÁFA NÉLKÜL	(nettó)	kW	C	C	kW		fűt/hűt W/W
HWS 805H-E + HWS805 XWHM 3-E	8/5,67	7,55	1 844 770	1 660 293	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	1,79/1,94	1/230	4,46-3,34/3,06
HWS 805H-E + HWS805 XWHT 6-E			1 860 000	1 674 000	6 kW				2/400	
HWS 805H-E + HWS805 XWHT 9-E			1 893 000	1 703 700	9 kW				3/400	
HWS 1105H-E + HWS1405 XWHM 3-E	11,2/10,1	11,14	2 228 000	2 005 200	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	2,84/3,34	1/230	4,52-3,6/3,33
HWS 1105H-E + HWS1405 XWHT 6-E			2 256 400	2 030 760	6 kW				2/400	
HWS 1105H-E + HWS1405 XWHT 9-E			2 284 000	2 055 600	9 kW				3/400	
HWS 1405H-E + HWS1405 XWHM 3-E	14/10,65	12,59	2 328 000	2 095 200	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	3,2/4,07	1/230	4,5-3,33/3,09
HWS 1405H-E + HWS1405 XWHT 6-E			2 356 000	2 120 400	6 kW				2/400	
HWS 1405H-E + HWS1405 XWHT 9-E			2 383 900	2 145 510	9 kW				3/400	
Három fázisú kültéri +1-2-3 fázisú beltéri										
HWS 1105H8-E + HWS1405XWHM3- E	11,2/10,46	10,91	2 281 300	2 053 170	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	2,34/3,21	3/400	4,79-3,61/3,4
HWS 1105H8-E + HWS1405XWHT6- E			2 309 000	2 078 100	6 kW				3/400	
HWS 1105H8-E + HWS1405XWHT9- E			2 336 800	2 103 120	9 kW				3/400	
HWS 1405H8-E + HWS 1405XWHM3-E	15,77/11	12,88	2 378 000	2 140 200	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	3,55/4,2	3/400	4,44-3,44/3,07
HWS 1405H8-E + HWS 1405 XWHT6-E			2 406 000	2 165 400	6 kW				3/400	
HWS 1405H8-E + HWS 1405 XWHT9-E			2 433 820	2 190 438	9 kW				3/400	
HWS 1605H8+E + HWS1405 XWHM3-E	16,76/11,61	13,73	2 547 470	2 292 723	3 kW	-20-+25/10-42	10-55	3,72/4,72	3/400	4,3-3,36/2,91
HWS 1605H8+E + HWS1405 XWHT6-E			2 575 000	2 317 500	6 kW				3/400	
HWS 1605H8+E + HWS1405 XWHT9-E			2 602 000	2 341 800	9 kW				3/400	
ESTIA HI POWER. 60 C fokos előremenő fűtővíz. -25 C fokos külső hőmérsékletig. -15 C fokig névleges teljesítmény leadása. Radiátoros rendszerre is alkalmazható!										
HWS P805HR-E + HWSP805 XWHM 3-E	8	6	2 145 000	1 930 500	3 kW	-25-+25/10-42	10-60	1,68/1,64	1/230	4,76/3,66
HWS P805HR-E + HWSP805 XWHT 6-E			2 164 000	1 947 600	6 kW				2/400	
HWS P805HR-E + HWSP805 XWHT 9-E			2 198 000	1 978 200	9 kW				3/400	
HWS P1105HR-E + HWSP1105 XWHM 3-E	11,2	10	2 442 000	2 197 800	3 kW	-25-+25/10-42	10-60	2,3/3,33	1/230	4,88/3,0
HWS P1105HR-E + HWSP1105 XWHT 6-E			2 469 000	2 222 100	6 kW				2/400	
HWS P1105HR-E + HWSP1105 XWHT 9-E			2 497 000	2 247 300	9 kW				3/400	

ESTIA HI POWER három fázisú kültéri egységgel.

HWS-P805H8R-E+HWS-P805XWHM3-E	8	6	2 306 000	2 075 400	3 kW				3/400	
HWS-P805H8R-E+HWS-P805XWHM6-E	8	6	2 325 000	2 092 500	6 kW				3/400	
HWS-P805H8R-E+HWS-P805XWHM9-E	8	6	2 358 000	2 122 200	9 kW				3/400	
HWS-P1105H8R-E+HWS-P1105XWHM3-E	11,2	10	2 580 000	2 322 000	3 kW				3/400	
HWS-P1105H8R-E+HWS-P1105XWHM6-E	11,2	10	2 608 000	2 347 200	6 kW				3/400	
HWS-P1105H8R-E+HWS-P1105XWHM9-E	12,2	10	2 636 000	2 372 400	9 kW				3/400	
HWS-P1405H8R-E+HWS-P1405XWHM3-E	14	11	2 638 000	2 374 200	3 kW				3/400	
HWS-P1405H8R-E+HWS-P1405XWHM6-E	14	11	2 666 000	2 399 400	6 kW				3/400	
HWS-P1405H8R-E+HWS-P1405XWHM9-E	14	11	2 694 000	2 424 600	9 kW				3/400	

TOSHIBA NEMESACÉL melegvíz tárolók beépített hőcserélővel 2,75 kW kiegészítő fűtéssel.

Tipusszám	térfogat	Fázis sz.	Lista ár	Akciós ár	fűtőbetét	magasság	átmérő	víz hőfok	szín	anyaga
HWS 1501 CSHM3-E	150	1/230	375 610	338 049	2,75	1090	550	75	törtfehér	KOR acél
HWS 2101 CSHM3-E	210	1/230	443 500	399 150	2,75	1474	550	75	törtfehér	KOR acél
HWS 3001 CSHM3-E	300	1/230	521 000	468 900	2,75	2040	550	75	törtfehér	KOR acél

HŐSZIVATTYÚS HASZNÁLATI MELEGVÍZ TARTÁLYOK

HWS-G1901CNMR-E	190	1/230	776 000	698 400					Standard R 134/a 60 C fokos víz	
HWS-G1901ENXR-E	190	1/230	928 000	835 200					Deluxe kivitel. Keringtető szivattyúval, solar hőcserélővel R134/a 60 C fokos víz	
HWS-G2601CNMR-E	260	1/230	803 800	723 420					Standard R 134/a 60 C fokos víz	
HWS-G2601ENXR-E	260	1/230	956 000	860 400					Deluxe kivitel. Keringtető szivattyúval, solar hőcserélővel R134/a 60 C fokos víz	

Fontosabb alkatrészek, tartozékok, melyek szükségesek lehetnek a teljes rendszer megfelelő működéséhez.

TCB-PCMO3E Külső termosztát interfész, vagy külső ON-OFF jel kezelése, és meglévő HMV tartály termosztát jelének fogadására.	31,000 .- Ft + ÁFA
TBC -PCIN3E illesztő kártya külső fűtés vezérlésre, olvasztásjel, hibajel kezelésre	39,000.- Ft + ÁFA
95612037 sz. érzékelő. Külső idegen HMV tartály esetén. A TBC-PCMO3E jelű panellel szükséges beépíteni!	15,240.- Ft + ÁFA
HWS-AMS11E szobai termosztát, mely szükséges ahhoz, hogy ne csak a víz hőfokra szabályozzon a rendszer. Ezzel lesz teljes a komfort.	44,460+ ÁFA

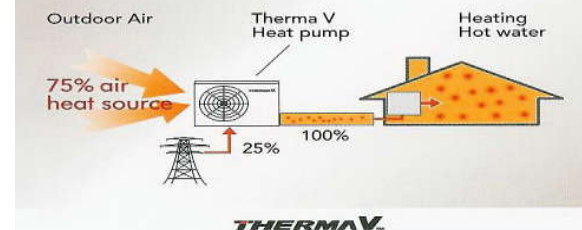
THERMA V™**KLÍMA-COOP**

A komfortépítő



Frissítve:2019.09.21.

változtatás jogát fenntartjuk!



elérhetőségeink: www.klimacoop.hu ; e-mail: info@klimacoop.hu Tel: 30-933-5530 Tel/fax: 26/350-942

Az LG THERMA V hőszivattyúja jelenleg nagyon jó ár-teljesítmény aránnyal rendelkező termék.

Fűtőteljesítmény + 7 C fokra	Fűtő telj	Hűtőtelj.	LISTA ÁR	AKCIÓS ÁR	kieg.fűtés	működés tart	víz hőfok	Telj.felvét	fázis	COPI/EER
230 Voltos típusok	kW	kW	BRUTTÓ	BRUTTÓ	kW	fűtés/hűtés C	C	kW		fűtt/hűt W/W
HUN 051 4	5	5	1 605 280	1 444 752	2+2 kW	-20-+30/5-+48	6-+57	1,07-1,56	1/230	4,67/3,7
HUN 071 4	7,0	6,4	1 633 220	1 469 898	2+2 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	1,59-2,09	1/230	4,4/3,62
HUN 091 4	9	8,6	1 659 890	1 493 901	2+2 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	2,2/2,7	1/230	4,31/3,63
HUN 121 6	12	11,5	2 001 520	1 801 368	3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	2,7-3,48	1/230	4,44/3,83
HUN 141 6	14	12	2 059 940	1 853 946	3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	3,19/4,03	1/230	4,39/3,62
HUN 161 6	16	13,2	2 141 220	1 927 098	3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	3,86/4,89	1/230	4,15/3,65
400 Voltos HÁROM FÁZISÚ berendezések				-						
HUN 123 9	12	10,4	2 176 780	1 959 102	3+3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	2,7-3,4	3/400	4,39/3,69
HUN 143 9	14	12	2 236 470	2 012 823	3+3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	3,19/4,0	3/400	4,39/3,69
HUN 163 6	16	13,2	2 371 090	2 133 981	3+3+3 kW	-20-+30/5-+48	6-+55	3,82/5,09	3/400	4,15/3,65

