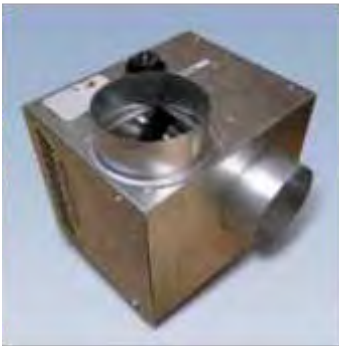




Grejanje

VENTILACIONA KUĆIŠTA ZA REKUPERACIJU TOPLOTE KAMINA

Serija CHEMINAIR



Za rekuperaciju i distribuciju toplote kamina

Ventilatori posebno projektovani kako bi se **iskoristila i distribuirala toplota proizvedena u kaminima**. Mogu da vrše distribuciju vazduha toplote **do 180°C**. Sačinjeni su od galvanizovanog čelika, sa toplotnom izolacijom, ugrađenim termostatom (od 0 do 90°C), monofazni motor 230V-50Hz, mogućnost regulacije.

PRIMENA



INSTALACIJA



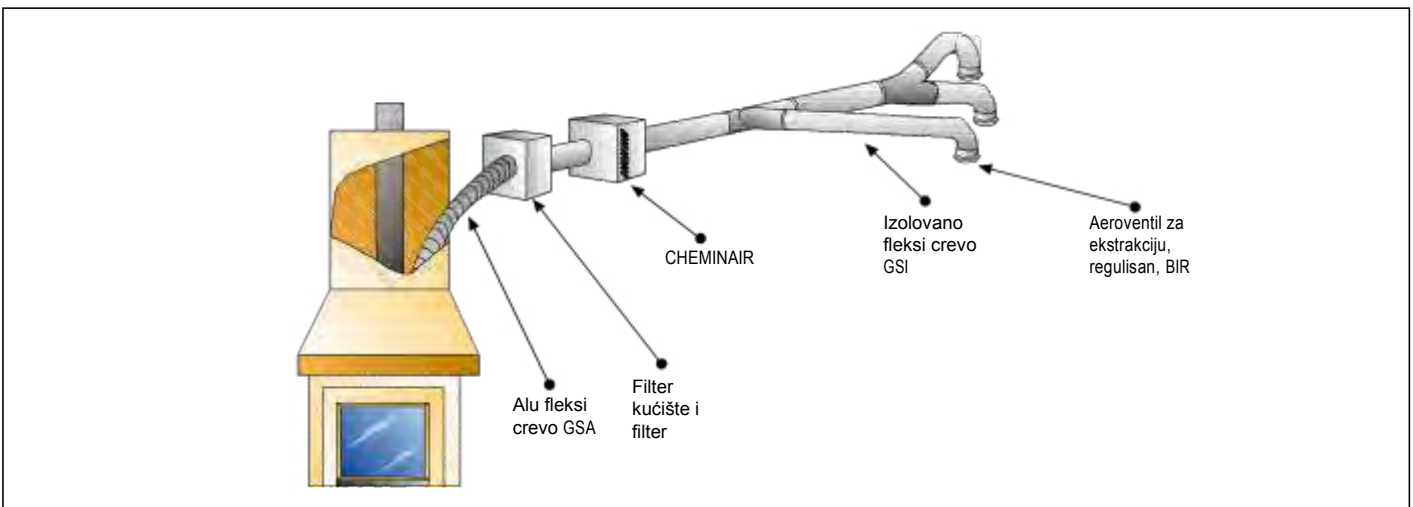
Može se instalirati na tavanima ili potkrovljima jednospratnih, odnosno višespratnih kuća ili u podrumima.

Kod	Model	Snaga (W)	Broj/min	Jačina struje (A)	Regulacija	Ugrađeni termostat (0-90 °C)	Ø Prečnik potisa (mm)	Protok (m ³ /h)	Težina (kg)	Cena 1G
5126008200	CHEMINAIR-400	65	1100	0,29	•	•	125	400	6	447,00
5126008300	CHEMINAIR-600	100	1050	0,45	•	•	160	600	7,7	489,00

Filter kućišta (sa filterom uključenim) za seriju CHEMINAIR

5416754700	CAJA FILTRANTE CHEMINAIR 400									
5416754800	CAJA FILTRANTE CHEMINAIR 600									

Dodatna oprema:



ELEKTRIČNI KALORIFERI SA UPOTREBOM KOD KAMINA

Serija FIRE FAN



Prenosivi kalorifer za grejanje radionica, komercijalnih prostorija.

Karakteristike:

Zaštita motora IP20
Sačinjeni od ofarbanog čelika.
Aksijani ventilator, skoro bešuman.
Prekidač ON/OFF.
Postolje koje omogućava okretanje.
Gumene noge koje omogućavaju bolje prijanjanje na podu kamina.
Termička zaštita.

Upotreba kod kamina



Kod	Model	Napon 50 Hz	Ukupna snaga	Snaga grejanja	Max. jačina struje	Broj	Max. protok	Nivo šuma*	Povećanje temperature	Zaštita od kapljanja vode	Brzina vazduha pri potišu	Dimenzije (mm)	Težina (kg)	Cena 2G
		(V)	(W)	(W)	(A)	(o/min)	(m ³ /h)	(dB(A))	(°C)			DxVxŠ		
5226050500	FIRE FAN - P ON/OFF	230	2014	2000	8,51	2125	230	35	42	IP20	3,2	190x174x290	2,4	

ELEKTRIČNI KALORIFERI

Serija EP-N



Prenosivi kaloriferi, za kućnu ili industrijsku upotrebu, ili za sušenje proizvoda.

Karakteristike:

IP24

Sačinje ni od ofarbanog čelika.

Ručka se može pomerati.

Aksijani ventilator, skoro bešuman.

Prekidač koji omogućava regulaciju ventilatora i grejača (samo ventilacija; ventilacija i grejač – srednja snaga; ventilacija i grejač – máx. snaga).

Termostat koji omogućava održanje željene temperature prostorije.

Prekidač sa zadnje strane koji omogućava biranje delovanja termostata na ventilator i grejač, ili samo na grejač (ventilator funkcioniše stalno i nepromenljivo).

Termička zaštita.

Manualno reset dugme (RESET).

Kod	Model	Napon (V)	Ukupna snaga (W)	Snaga grejača (W)	Jačina struje (A)	Broj o/min	Protok (m ³ /h)	Δ Temperatura (°C)	Dimenzije (mm)			Težina (kg)	Cena 2G
									D	V	Š		
5131013400	EP-3N	230	3033	3000	13	1300	350	26	395	333	490	7.5	287,00
5131014200	EP-5N	3N AC 400	5033	5000	7.2	1300	450	33	395	333	490	7.5	364,00
5131015900	EP-9N	3N AC 400	9050	9000	13	1300	800	33	495	408	595	10	454,00
5131016700	EP-12N	3N AC 400	12040	12000	17.3	1370	1100	32	506	408	600	12	682,00
5131017500	EP-15N	3N AC 400	15040	15000	21.7	1370	1100	40	506	408	600	12	740,00

Serija EC-N



Zidni kaloriferi, za fiksnu instalaciju, za idustrijsku ili komercijalnu primenu.

Karakteristike:

IP24

Sačinje ni od ofarbanog čelika.

Aksijani ventilator, skoro bešuman.

Prekidač sa zadnje strane koji omogućava biranje delovanja termostata na ventilator i grejač, ili samo na grejač (ventilator funkcioniše stalno i nepromenljivo).

Termička zaštita.

Manualno reset dugme (RESET).

Kod	Model	Napon (V)	Ukupna snaga (W)	Snaga grejača (W)	Jačina struje (A)	Broj o/min	Protok (m ³ /h)	Temperatura (°C)	Termička zaštita	Mogućnost kačenja	Zaštita od kapljanja vode IP24	Dimenzije (mm)			Težina (kg)	Cena 2G
												D	V	Š		
5131029000	EC-3N	230	3033	3000	13	1300	350	26	•	•	•	370	300	450	9.7	342,00
5131030800	EC-5N	3N AC 400	5033	5000	7.2	1300	450	33	•	•	•	370	300	450	9.7	364,00
5131031600	EC-9N	3N AC 400	9050	9000	13	1300	800	33	•	•	•	450	375	565	15	454,00
5131032400	EC-12N	3N AC 400	12040	12000	17.3	1370	1100	32	•	•	•	450	460	565	17	682,00
5131033200	EC-15N	3N AC 400	15040	15000	21.7	1370	1100	40	•	•	•	450	460	565	17	740,00

Serija EC-N
Daljinsko upravljanje

Kod	Model	Modeli sa toplim vazduhom	N° regulisanih uređaja	Dimenzije DxVxŠ (mm)	Cena 2G
5401289300	CR-25	Svi	5	80x57x120	35,00
5401310700	TR-1N	EC-3N, EC-5N, EC-9N	5	80x57x120	65,00
5401291900	TR-2	EC-12N, EC-15N	5	113x74x154	132,00



Dizajnirano za instalaciju na odsisnoj strani ventilatora.
Minimalna brzina protoka vazduha mora biti 1,5 m/s.
Maksimalna temperatura vazduha koji prolazi kroz grejač je 40°C.

Grejači su opremljeni sa:

- Oklopljenim grejnim elementom
- Dvostruka zaštita, povezana sa automatikom, na način da je prvi termostat za zaštitu od pregrevanja automatski i redno je vezan sa drugim termostatom za zaštitu od pregrevanja, koji se resetuje ručno.
- Priključna kutija IP43

Dostupni su i senzori za temperaturu kanala, senzori za temperaturu ambijenta i regulatori brzine da bi se fino podesila temperatura vazduha.

Kod	Model	Napon (V)	Snaga (W)	Najmanji protok (m3/h)	Ø kanal (mm)	Kontroler	Cena 1G
5211800700	MBE-100/04B	1/230	400	50	100	PULSER	137,00
5211808300	MBE-100/08B	1/230	800	50	100	PULSER	156,00
5211808400	MBE-125/04B	1/230	400	70	125	PULSER	143,00
5211808500	MBE-125/08B	1/230	800	70	125	PULSER	165,00
5211801500	MBE-125/12B	1/230	1.200	70	125	PULSER	171,00
5211808600	MBE-160/07B	1/230	700	110	160	PULSER	174,00
5211808700	MBE-160/14B	1/230	1.400	110	160	PULSER	176,00
5211802300	MBE-160/21B	1/230	2.100	110	160	PULSER	212,00
5211808800	MBE-200/21B	1/230	2.100	170	200	PULSER	262,00
5211808900	MBE-200/20T	2/400	2.000	170	200	PULSER	187,00
5211809000	MBE-200/30T	2/400	3.000	170	200	PULSER	218,00
5211809100	MBE-200/40T	2/400	4.000	170	200	PULSER	247,00
5211803100	MBE-200/50T	2/400	5.000	170	200	PULSER	264,00
5211809200	MBE-200/60T	2/400	6.000	170	200	TTC-25/TTC-2000	286,00
5211809300	MBE-200/90T	3/400	9.000	170	200	TTC-25	318,00
5211809400	MBE-250/20T	2/400	2.000	270	250	PULSER	194,00
5211809500	MBE-250/30T	2/400	3.000	270	250	PULSER	226,00
5211809600	MBE-250/40T	2/400	4.000	270	250	PULSER	275,00
5211809700	MBE-250/50T	2/400	5.000	270	250	PULSER	287,00
5211804900	MBE-250/60T	2/400	6.000	270	250	PULSER	314,00
5211799000	MBE-250/90T	3/400	9.000	270	250	TTC-25/TTC-2000	355,00
5211799100	MBE-315/30T	2/400	3.000	430	315	PULSER	247,00
5211806400	MBE-315/60T	2/400	6.000	430	315	PULSER	321,00
5211805600	MBE-315/90T	3/400	9.000	430	315	TTC-25/TTC-2000	368,00
5211799200	MBE-315/120T	3/400	12.000	430	315	TTC-25/TTC-2000	453,00
5211799300	MBE-315/150T	3/400	15.000	430	315	TTC-25/TTC-2000	521,00
5211799400	MBE-355/60T	2/400	6.000	540	355	PULSER	349,00
5211807200	MBE-355/90T	3/400	9.000	540	355	TTC-25/TTC-2000	390,00
5211807300	MBE-355/120T	3/400	12.000	540	355	TTC-25/TTC-2000	467,00
5211799500	MBE-355/150T	3/400	15.000	540	355	TTC-25/TTC-2000	529,00
5211799600	MBE-355/180T	3/400	18.000	540	355	TTC-40F	573,00
5211808100	MBE-400/60T	2/400	6.000	680	400	PULSER	354,00
5211808200	MBE-400/90T	3/400	9.000	680	400	TTC-25/TTC-2000	415,00
5211808000	MBE-400/120T	3/400	12.000	680	400	TTC-25/TTC-2000	500,00
5211799700	MBE-400/150T	3/400	15.000	680	400	TTC-25/TTC-2000	574,00
5211799800	MBE-400/180T	3/400	18.000	680	400	TTC-40F	638,00
5211799900	MBE-500/60T	2/400	6.000	1.070	500	PULSER	416,00
5211800000	MBE-500/90T	3/400	9.000	1.070	500	TTC-25	503,00
5211800100	MBE-500/120T	3/400	12.000	1.070	500	TTC-25	548,00
5211800200	MBE-500/150T	3/400	15.000	1.070	500	TTC-25	607,00
5211800300	MBE-500/180T	3/400	18.000	1.070	500	TTC-40F	674,00

Seriya MBE-R



Dizajnirano za instalaciju na odsisnoj strani ventilatora.
Minimalna brzina protoka vazduha mora biti 1,5 m/s.
Maksimalna temperatura vazduha koji prolazi kroz grejač je 40°C.

Grejači su opremljeni sa:

- Električni regulator na bateriju
- Oklopljenim grejnim elementom
- Dvostruka zaštita, povezana sa automatikom, na način da je prvi termostat za zaštitu od pregrevanja automatski i redno je vezan sa drugim termostatom za zaštitu od pregrevanja, koji se resetuje ručno.
- Priključna kutija IP43

Za pravilan rad, mora biti ugrađen zajedno sa temperaturnim senzorom (TG-K, TG-R430 ili TG-R530). Temp. senzor TG-K pri ugradnji u kanal mora biti na minimalnoj distanci od 1m u odnosu bateriju.

Kod	Model	Napon (V)	Snaga (W)	Najmanji protok (m³/h)	Ø kanal (mm)	Cena 1G
5211780000	MBE-100/04B-R	1/230	400	50	100	322,00
5211781000	MBE-100/08B-R	1/230	800	50	100	343,00
5211781200	MBE-125/04B-R	1/230	400	70	125	352,00
5211781300	MBE-125/08B-R	1/230	800	70	125	361,00
5211781400	MBE-125/12B-R	1/230	1.200	70	125	367,00
5211781600	MBE-160/07B-R	1/230	700	110	160	344,00
5211781700	MBE-160/14B-R	1/230	1.400	11	160	367,00
5211781800	MBE-160/21B-R	1/230	2.100	11	160	395,00
5211782000	MBE-200/20T-R	2/400		170	200	414,00
5211782100	MBE-200/30T-R	2/400	3.000	170	200	435,00
5211782200	MBE-200/40T-R	2/400	4.000	170	200	480,00
5211782300	MBE-200/50T-R	2/400	5.000	170	200	513,00
5211782400	MBE-200/60T-R	2/400	6.000	170	200	540,00
5211782600	MBE-250/20T-R	2/400	2.000	270	250	431,00
5211782700	MBE-250/30T-R	2/400	3.000	270	250	448,00
5211782800	MBE-250/40T-R	2/400	4.000	270	250	487,00
5211782900	MBE-250/50T-R	2/400	5.000	270	250	517,00
5211783000	MBE-250/60T-R	2/400	6.000	270	250	534,00
5211783100	MBE-250/90T-R	3/400	9.000	270	250	703,00
5211783300	MBE-315/30T-R	2/400	3.000	430	315	516,00
5211783400	MBE-315/60T-R	2/400	6.000	430	315	556,00
5211783500	MBE-315/90T-R	3/400	9.000	430	315	819,00
5211783600	MBE-315/120T-R	3/400	12.000	430	315	888,00
5211783800	MBE-355/60T-R	2/400	6.000	540	355	617,00
5211783900	MBE-355/90T-R	3/400	9.000	540	355	834,00
5211784000	MBE-355/120T-R	3/400	12.000	540	355	863,00
5211784200	MBE-400/60T-R	637	637	637	637	637,00
5211784300	MBE-400/90T-R	848	848	848	848	848,00
5211784400	MBE-400/120T-R	892	892	892	892	892,00
5211784500	MBE-400/150T-R	980	980	980	980	980,00
5211784700	MBE-500/60T-R		6.000	1070	500	657,00
5211784800	MBE-500/90T-R		9.000	1070	500	882,00
5211784900	MBE-500/120T-R		12.000	1070	500	922,00

ELEKTRIČNI GREJAČI



Serija IBE

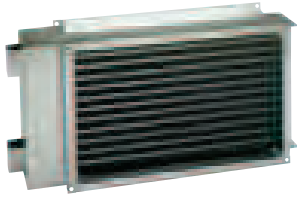
Kanalski grejači koji se nalaze iza kanalskog ventilatora. Minimalna brzina strujanja vazduha preko grejača mora da bude 2 m/s. Maksimalna temperatura vazduha kroz grejač je 40°C. Uređaj je opremljen sa:

- oklopljenim grejačima spremnim da se priključe na trofaznu mrežu (3/400V).
- dvostrukim zaštitnim kolom koje je priključeno na automatski termostat (60 °C) koji je redno vezan za račni termostat (RESET).
- Razvodna kutija **IP43**

Postoji mogućnost ugradnje davača temperature u kanalu, temperatur u prostoru i naponskim kontrolerom i na taj način je moguće postići fino prilagođavanje temperature u prostoriji. Maksimalna temperatura prostora može da bude 50°C.

Kod	Model	Napon (V)	Snaga grejača (kW)	Stepenovanje grejača (kW)	Min. protok vazduha (m ³ /h)	Tip regulacije	Cena 1G
5132831800	IBE-200/9T	3/400	9	3 x 3	580	TTC-2000	1.061,00
5132832600	IBE-225/16,5T	3/400	16,5	3 x 5,5	900	TTC-2000	1.420,00
5132833400	IBE-250/16,5T	3/400	16,5	3 x 5,5	1100	TTC-2000	1.441,00
5132834200	IBE-285/20T	3/400	20	3 x 6,7	1300	TTC-2000 + TTS-1	1.668,00
5132835900	IBE-315/30T	3/400	30	6,8+6,8+8,2+8,2	1500	TTC-2000 + TTS-1	2.247,00
5132836700	IBE-355/30T	3/400	30	6,8+6,8+8,2+8,2	2000	TTC-2000 + TTS-1	2.283,00
5132837500	IBE-400/50T	3/400	50	3 x 16,7	2400	-	2.665,00
5132838300	IBE-450/63T	3/400	63	3 x 21	3600	-	3.787,00

TOPLOVODNI GREJAČI



Serija IBW

Kućište je od pocinkovanog čelika. Cevi izmenjivača su od bakra, a rebra na cevima su od aluminijuma. Predviđen je za pravougaone kanale (pravougaone prirubnice). Može da se ugrani horizontalno i vertikalno. Priključci su vodonepropusni. Maksimalni radni pritisak je 16 bar-i, a najviša dozvoljena temperatura vode je 120°C. Preporuka je da se ugradi filterska sekcija ispred jedinice, gledano po toku vazduha i presostat da bi se smanjilo i kontrolisalo prijanje izmenjivača.

Kod	Model	Vazduh					Voda		Težina (kg)	Izmenjivač (")	Cena 1G
		Snaga		ΔT vazduha		Protok (m³/h)	Pritisak (kPa)*	Zapremina (l/h)*			
		KW*	KW**	80/60 (°C)*	60/40 (°C)**						
5132838400	IBW-200-2	10,1	5,9	25,9	15,1	1.152	1,2	435	6	3/4	210,00
5132838500	IBW-200-4	17,6	11,5	45,1	29,4	1.152	3	756	7	3/4	317,00
5132838600	IBW-225-2	16,5	10,2	27	16,8	1.800	2,2	709	7	3/4	260,00
5132838700	IBW-225-4	28,3	18,9	46,5	31,1	1.800	2,6	1.213	10	3/4	380,00
5132838800	IBW-250-2	19,8	12,3	27	16,8	2.160	2,2	853	8	3/4	300,00
5132838900	IBW-250-4	33,6	22,3	46	30,5	2.160	4,8	1.443	11	1	424,00
5132839000	IBW-285-2	24,4	15,6	27,8	17,8	2.592	3,6	1.051	9	3/4	330,00
5132839100	IBW-285-4	41	27,6	46,8	31,5	2.592	7,8	1.760	12	1	468,00
5132839200	IBW-315-2	28,4	18,2	27,8	17,8	3.024	3,6	1.228	10	3/4	364,00
5132839300	IBW-315-4	48	32,4	46,9	31,7	3.024	8,3	2.063	13	1	528,00
5132839400	IBW-355-2	42,2	26,5	31	19,4	4.032	2,9	1.821	14	1	428,00
5132839500	IBW-355-3	57,8	36,5	42,4	26,8	4.032	2,4	2.476	16	1	543,00
5132839600	IBW-400-2	62,2	40,2	31,9	20,6	5.760	4,9	2.685	20	1	532,00
5132839700	IBW-400-4	84,5	54,5	43,4	28	5.760	3,7	3.628	25	1	667,00
5132839800	IBW-450-2	79,8	52,7	32,8	21,6	7.200	8,7	3.424	23	1	617,00
5132839900	IBW-450-4	122	82,6	42	28	7.200	6,7	5.370	28,2	1	775,00

TOPLOVODNI GREJAČI



Serija MBW

Toplovodni grejači sa prirubicama od 100 do 500mm. Kućište je od pocinkovanog čelika. Cevi izmenjivača su od bakra, a rebra na cevima su od aluminijuma. Poseduje revizionu stranicu radi lakšeg održavanja. Može da se ugrani horizontalno i vertikalno. Priključci su vodonepropusni. Maksimalni radni pritisak je 10 bar-i, a najviša dozvoljena temperatura vode je 100°C. Ventili moraju da se ugrade na oba voda kako bi mogla jedinica da se isključi iz sistema zbog održavanja, i ujedno da bi se izbeglo pražnjenje čitave instalacije. Preporuka je da se ugradi i filter MFL-F + MFR ispred jedinice, gledano po toku vazduha.

Kod	Model	Vazduh					Voda		Težina (kg)	Cena 1G
		Snaga		ΔT vazduha		Protok (m³/h)	Pritisak (kPa)*	Zapremina (l/h)*		
		KW*	KW**	80/60 (°C)*	60/40 (°C)**					
5132864000	MBW-100	1,7	1,0	33	18	150	1	70	5,8	268,00
5132864100	MBW-125	2,1	1,2	29	17	220	1	90	5,8	283,00
5132864200	MBW-160	4,6	3,0	39	25	360	4	200	7,7	313,00
5132864300	MBW-200	6,1	4,0	32	21	560	7	270	7,7	336,00
5132864400	MBW-250	9,7	6,2	32	20	900	4	430	9,6	470,00
5132864500	MBW-315	16,6	10,9	35	23	1.400	6	730	11,9	559,00
5132864600	MBW-355	22,3	14,9	36	24	1.800	9	980	14,5	703,00
5132864700	MBW-400	25,6	16,9	34	22	2.300	9	1.130	20,5	703,00
5132864900	MBW-450	36,7	24,8	37	25	2.900	16	1.610	20,3	781,00
5132864800	MBW-500	41,1	27,6	34	23	3.500	17	1.810	20,5	781,00

Komplet za ugradnju toplovodnih grejača



Serija PWW

Kontrola temperature i protoka. Toplotna izolacija. Tri operativna nivoa. Napajanje za motor 24V AC. Termometri na oba voda. Mehanički ventili za vodu. Svi spojevi su vodonepropusni. Temperaturni kontroler AQUA 24TF sa napajanjem 24V AC. Izolovan transformator 230V/24V AC. Senzor protiv zamrzavanja. Kontakt za alarm (protiv zamrzavanja): izlazi na 24V i 230V 2A.

Kod	Model	Cena 1G
5132840000	PWW-S1	1.457,00
5132840200	PWW-S3	1.706,00

Infracrveni kaloliferi

Seriya HE



Zidni infracrveni kaloliferi koji mogu da se koriste u prostorijama ili na otvorenom. Dizajnirani da naprave lokalnu zonu komfora u prostoru, kratkotalasnim infra-crvenim zračenjem.

Karakteristike:

Napravljene su od aluminijuma i nerđajućeg čelika. Lokalizovana toplota: Samo zagreva čvrste predmete i osobe.

Kod	Model	Cena 2G
5226831500	HE-1800	187,00
5226831600	HE-2400	239,00

Seriya INFRARED



Zidna infracrvena grejalica.

Karakteristike:

Šipke od kvarca.

Prekidač sa obe strane grejača (dualni sistem).

Mogućnost različitog pozicioniranja. Zaštićeni od kapljica vode.

Model	Vizor pozicije	Termička sigurnosna zaštita	Zaštićeni od kapljica vode	Dualni sistem	Mogućnost raz. poz.
INFRARED-120	•	•	•	•	•
INFRARED-180	•	•	•	•	•

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz	Snaga (W)	Jačina struje (A)	Broj šipki	Tip šipki	Tip prekidača	Pozicije selektora snage	Dimenzije (mm)			Cena 2G
									D	V	Š	
5226400900	INFRARED-120	230	600/1200	5,2	2	Kvarc	Uzica	3	610	110	173	62,00
5226401700	INFRARED-180	230	600/1200/1800	7,8	3	Kvarc	Uzica	4	610	110	173	66,00

Grejne ploče

TERMOTECH-1250



Grejne ploče niske i srednje temperature, od **100°C**, visokih performansi, za komercijalnu i industrijsku primenu: brodovi, hodnici supermarketa ili skladišta, sportski objekti, pijace, sajmovi.

Model TERMOTECH-1250

Temperatura površini: 100°C.

Posebno su pogodni za **instalaciju u blizini ljudi**.

Karakteristike:

Vrlo jednostavna instalacija: kače se na plafon uz pomoć nosača koji su uključeni uz proizvod. Nikakvo posebno održavanje nije potrebno. Regulacija se vrši putem kronotermostata.

PRIMENA



Temperatura

100°C

Kod	Model	Snaga (W)	Napajanje (V)	Jačina struje (A)	Zaštita	Izolacija	Max. površinska temperatura (°C)	Dimenzije (mm)			Težina (kg)	Cena 2G
								D	V	Š		
5226120300	TERMOTECH-1250	1250	230	5,4	IP40	Klasa I	100	1800	590	62	9,5	685,00

Set TERMOTECH-TS



Set se sastoji od table za napajanje i nekog broja grejnih ploča visoke temperature (do 400°C), visokog zračenja.

Karakteristike grejnih ploča:

Nikakvo posebno održavanje nije potrebno. Zaštita IP21. Klasa I. Dimenzije (mm): 2000x200x62.

Vrlo jednostavna instalacija: može se direktno instalirati na plafon, na zid ili bilo koji drugi element uz pomoć nosača.

Takođe obuhvata i 4 nosača kako bi se okačili o plafon žicama (koje nisu uključene).

PRIMENA

Obezbeđuje grejanje u prostorijama sa visokim plafonima i/ili velike zapremine (skladišta, magacini, radionice, sportske hale). Obezbeđuje komfor u radnim prostorima gde ne postoji nijedan drugi tip grejanja.

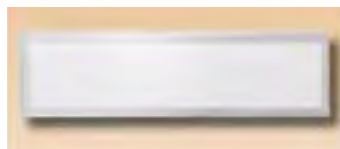
Temperatura

400°C



Model seta	Razvodna tabla	Broj grejnih ploča Termotech-TS	Snaga (kW)	Napajanje (V)	Zaštita	Izolacija	Max. površinska temperatura (°C)	Cena 2G
KIT-TS200/03	CE260N	3	6,5	400V	IP21	Klasa I	390°C	
KIT-TS200/04	CE260N	4	6,5	400V	IP21	Klasa I	290°C	
KIT-TS200/06	CE540N	6	14	400V	IP21	Klasa I	390°C	
KIT-TS200/07	CE540N	7	14	400V	IP21	Klasa I	290°C	
KIT-TS200/12	CE540P	12	28	400V	IP21	Klasa I	390°C	
KIT-TS200/14	CE540P	14	28	400V	IP21	Klasa I	290°C	

TERMOTECH-MT za farbare



Grejne ploče srednje temperature (130°C), visokih performansi, posebno dizajnirane za fazu sušenja pri kabinama za farbanje.

Karakteristike:

Jednostavno održavanje. Zaštita IP65. Klasa II. Modeli S uključuju sondu za merenje temperature.



PRIMENA

Procesi sušenja u farbarama

Temperatura

130°C

Kod	Model	Početna snaga (W)	Radna snaga (W)	Napajanje (V)	Početna jačina struje (A)	Radna jačina struje (A)	Zaštita	Izolacija	Max. površ. temp. (°C)	Temp. sonda	Dimenzije D x V x Š (mm)	Težina (kg)	Cena 2G
5226121500	TERMOTECH-MT 380/1400	1000	700	400	2,5	1,75	IP65	Klasa II	130		380x1400x28	6	837,00
5226121200	TERMOTECH-MT 380/2750	1400	1250	400	3,5	3,12	IP65	Klasa II	130		380x2750x28	12	1113,00
5226121600	TERMOTECH-MT650/2250	2200	1700	400	5,5	4,25	IP65	Klasa II	130		650x2250x28	14	1393,00
5226121900	TERMOTECH-MT650/2250S	2200	1700	400	5,5	4,25	IP65	Klasa II	130	•	650x2250x28	14	1532,00
5226121300	TERMOTECH-MT650/2750	2800	2500	400	7	6,25	IP65	Klasa II	130		650x2750x28	20	1615,00
5226121800	TERMOTECH-MT650/2750S	2800	2500	400	7	6,25	IP65	Klasa II	130	•	650x2750x28	16	1755,00
5226121400	TERMOTECH-MT980/2750	5000	3600	400	12,5	9	IP65	Klasa II	130		980x2750x28	28	2449,00
5226121700	TERMOTECH-MT980/2750S	5000	3600	400	12,5	9	IP65	Klasa II	130	•	980x2750x28	28	2589,00

TERMOTECH-HT za farbare



Grejne ploče visoke temperature (450°C), visokih performansi, posebno dizajnirane za fazu sušenja pri kabinama za farbanje.

Karakteristike:

Jednostavno održavanje. Zaštita IP21. Klasa I. Uključena dva postolja, za instalaciju na zid ili plafon (osim modela CHT).

Temperatura

450°C

PRIMENA



Primena modela CHT



Procesi sušenja u farbarama

Kod	Model	Snaga (W)	Napajanje (V)	Početna jačina struje (A)	Radna jačina struje (A)	Zaštita	Izolacija	Max. površ. temp. (°C)	Temp. sonda	Dimenzije D x V x Š (mm)	Težina (kg)	Cena 2G
5226122000	TERMOTECH-HT 200/2000	2 - 3,5	80 - 135	40	25	IP21	Klasa I	450		200x2000x82	9,5	812,00
5226122100	TERMOTECH-HT 200/2000S	2 - 3,5	80 - 135	40	25	IP21	Klasa I	450	•	200x2000x82	9,5	947,00
5226122200	TERMOTECH-HTP 200/2700	2	400	85	60	IP21	Klasa I	450		200x2700x82	13	1892,00
5226122300	TERMOTECH-HTP 200/2700S	2	400	85	60	IP21	Klasa I	450	•	200x2700x82	13	2027,00
5226122400	TERMOTECH-CHT 600/1900	220 - 380		45	26	IP21	Klasa I	450		600x1900x82	13	4862,00

Model CHT mora biti povezan na razvodnu tablu CECHT.

Razvodne table za grejne ploče za farbare, serije TERMOTECH-MT i TERMOTECH-HT

Kod	Model	Cena 2G
5226121000	CEHTP	
5226120700	CEMT	
5226120900	CECHT	3339,00

Radijatori

Seriya EMIBLUE A



Zidni radijatori visoke efikasnosti, analogni.

Karakteristike:

Sačinjeni od livenog aluminijuma. Električni termostat sa tri različita programa rada:

- Program komfort R (korisnik bira željenu temperaturu)
- Program redukcije ϵ (3,5°C manje od temperature u komfort programu. Tokom noći i kratkih napuštanja prostora)
- Program protiv samrzavanja T (održava temperature od 5°C)

Kod	Model	N° elemenata	Snaga (W)	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	Termička sigurnosna zaštita	Sigurnosni ventil	Digitalni termostat	Težina (kg)	Dužina kabla (mm)	Dimenzije D x V x Š (mm)	Cena 2G
5226829000	EMIBLUE-4 A	4	500	230	2,2	•	•	•	9,0	900	400x95x570	273,00
5226829100	EMIBLUE-6 A	6	750	230	3,3	•	•	•	12,8	900	560x95x570	333,00
5226829200	EMIBLUE-8 A	8	1000	230	4,3	•	•	•	16,6	900	720x95x570	393,00
5226829300	EMIBLUE-10 A	10	1250	230	5,4	•	•	•	20,4	900	880x95x570	455,00
5226829400	EMIBLUE-12 A	12	1500	230	6,5	•	•	•	24,2	900	1040x95x570	512,00

Seriya EMIBLUE DP



Zidni radijatori visoke efikasnosti, digitalno programiranje.

Karakteristike:

Sačinjeni od livenog aluminijuma. Električni termostat sa tri različita programa rada:

- Program komfort R (korisnik bira željenu temperaturu)
- Program redukcije ϵ (3,5°C manje od temperature u komfort programu. Tokom noći i kratkih napuštanja prostora)
- Program protiv samrzavanja T (održava temperature od 5°C)

LCD ekran.

Daljinsko upravljanje MP-Emiblu.

Dodatna oprema: Daljinski upravljač MP-Emiblu

Omogućava individualno programiranje radijatora. Programiranje se vrši istom komandom i putem infracrvenih talasa se transmituje do svakog radijatora. Dostupna su 4 već definisana programa i 4 koje sam korisnik modifikuje.

Kod	Model	N° elemenata	Snaga (W)	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	Termička sigurnosna zaštita	Sigurnosni ventil	Digitalni termostat	Raz. programi (daljinsko upravljanje MP-EMIBLUe)	Težina (kg)	Dužina kabla (mm)	Dimenzije D x V x Š (mm)	Cena 2G
5226829500	EMIBLUE-4 DP	4	500	230	2,2	•	•	•	•	9,0	900	400x95x570	
5226829600	EMIBLUE-6 DP	6	750	230	3,3	•	•	•	•	12,8	900	560x95x570	
5226829700	EMIBLUE-8 DP	8	1000	230	4,3	•	•	•	•	16,6	900	720x95x570	427,00
5226829800	EMIBLUE-10 DP	10	1250	230	5,4	•	•	•	•	20,4	900	880x95x570	
5226829900	EMIBLUE-12 DP	12	1500	230	6,5	•	•	•	•	24,2	900	1040x95x570	

Daljinski upravljač

Kod	Model	Cena 2G
5226830000	MP-EMIBLUE	

Seriya N



Uljeni zidni radijatori.

Karakteristike:

Električni termostat visokog pritiska. Sistem duple sigurnosti - kombinacija termostata i preostata. Prekidač ON/OFF. Rad u program redukcije: održava 3°C nižu temperature od izabrane comfort temperature. Omogućava uštedu energije noću. Pilot svetlo - indikator rada. Pilot svetlo - indikator rada grejača.

Seriya C



Uljeni zidni radijatori.

Karakteristike:

Električni termostat sa digitalnim ekranom koji pokazuje temperature prostora i izabranu temperaturu. Sistem duple sigurnosti - kombinacija termostata i preostata. Rad u program redukcije: održava 3°C nižu temperature od izabrane comfort temperature. Omogućava uštedu energije noću. Pilot svetlo - indikator rada. Pilot svetlo - indikator rada grejača.

Programiranje različitih temperatura tokom dana preko daljinskog upravljača MPRC.

Dodatna oprema: Daljinski upravljač MPRC

Omogućava individualno programiranje radijatora. Programiranje se vrši istom komandom i putem infracrvenih talasa se transmituje do svakog radijatora. Postoji 4 različita programa. Ista komanda omogućava kontrolisanje neograničenog broja radijatora.

Kod	Model	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	N° elemenata	Jačina (W/m²)	Električni termostat	Digitalni termostat	Termička sigurnosna zaštita	Uređaj protiv smrzavanja	Težina (kg)	Dimenzije (mm)			Cena 2G
											D	V	Š	
Analogni														
5226818200	4 N	230	500	4	2,2	•	•	•	•	9	432	90	580	287,00
5226819000	6 N	230	750	6	3,3	•	•	•	•	13	592	90	580	349,00
5226820800	8 N	230	1000	8	4,3	•	•	•	•	17	752	90	580	408,00
5226821600	10 N	230	1250	10	5,4	•	•	•	•	21	912	90	580	473,00
5226822400	12 N	230	1500	12	6,5	•	•	•	•	25	1072	90	580	537,00
Digitalni														
5226823200	4 C	230	500	4	2,2	•	•	•	•	9	432	90	580	287,00
5226824000	6 C	230	750	6	3,3	•	•	•	•	13	592	90	580	349,00
5226825700	8 C	230	1000	8	4,3	•	•	•	•	17	752	90	580	408,00
5226826500	10 C	230	1250	10	5,4	•	•	•	•	21	912	90	580	473,00
5226827300	12 C	230	1500	12	6,5	•	•	•	•	25	1072	90	580	537,00

Seriya C Daljinski upravljač

Kod	Model	Napajanje (V)	Cena 2G
5401301600	MPRC	230	113,00

Radijatori koji emituju suvi vazduh

Serija EMIDRY D



Zidni radijatori koji emituju suvi vazduh (bez fluida), digitalni.

Karakteristike:

Obezbeđuje direktan prenos toplote (bez fluida), a samim tim i veću temperaturu, brže zagrevanje i veću uštedu energije. Radijatorska rebra su od ekstrudiranog aluminijuma. Dupli grejači. Električni termostat i tajmer, sa 3 programa rada:

- Program komfort R (korisnik bira željenu temperaturu)
- Program redukcije (3,5°C manje od temperature u komfort programu. Tokom noći i kratkih napuštanja prostora).
- Program protiv samrzavanja T (održava temperature od 5°C). Zamena napojnog kabla je moguća bez demontaže uređaja. Isporučuje se sa izvodom kabla za napajanje.

Kod	Model	N° elemenata	Snaga (W)	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	Termička zaštita	Izolacija / zaštita	Digitalni termostat	Tajmer	Težina (kg)	Dužina kabla (mm)	Dimenzije D x V x Š (mm)	Cena 2G
5226827400	EMIDRAY-4 D	4	500	230	2,2	•	Klasa II / IP24	•	•	5,9	1000	335x75x575	287,00
5226827500	EMIDRAY-6 D	6	750	230	3,3	•	Klasa II / IP24	•	•	8,0	1000	495x75x575	349,00
5226827600	EMIDRAY-8 D	8	1000	230	4,3	•	Klasa II / IP24	•	•	10,1	1000	655x75x575	408,00
5226827700	EMIDRAY-10 D	10	1250	230	5,4	•	Klasa II / IP24	•	•	12,2	1000	815x75x575	473,00
5226827800	EMIDRAY-12 D	12	1500	230	6,5	•	Klasa II / IP24	•	•	14,2	1000	975x75x575	537,00

Serija EMIDRY DP



Zidni radijatori koji emituju suvi vazduh (bez fluida), digitalni, daljinsko programiranje.

Karakteristike:

Obezbeđuje direktan prenos toplote (bez fluida), a samim tim i veću temperaturu, brže zagrevanje i veću uštedu energije. Radijatorska rebra su od ekstrudiranog aluminijuma. Dupli grejači. Električni termostat i tajmer, sa 3 programa rada:

- Program komfort R (korisnik bira željenu temperaturu)
- Program redukcije (3,5°C manje od temperature u komfort programu. Tokom noći i kratkih napuštanja prostora).
- Program protiv samrzavanja T (održava temperature od 5°C). Zamena napojnog kabla je moguća bez demontaže uređaja. Isporučuje se sa izvodom kabla za napajanje. LCD ekran. Daljinsko upravljanje MP-Emidry.

Dodatna oprema: Daljinski upravljač MP-Emidry

Omogućava individualno programiranje radijatora. Programiranje se vrši istom komandom i putem infracrvenih talasa se transmituje do svakog radijatora. Dostupna su 4 programa koje korisnik sam modifikuje.

Kod	Model	N° elemenata	Snaga (W)	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	Termička zaštita	Izolacija / zaštita	Digitalni termostat	Tajmer	Raz. programi (daljinsko upravljanje MP-EMIDRY)	Težina (kg)	Dužina kabla (mm)	Dimenzije D x V x Š (mm)	Cena 2G
5226827900	EMIDRAY-4 DP	4	500	230	2,2	•	Klasa II / IP24	•	•	•	5,9	1000	335x75x575	
5226828000	EMIDRAY-6 DP	6	750	230	3,3	•	Klasa II / IP24	•	•	•	8,0	1000	495x75x575	
5226828500	EMIDRAY-8 DP	8	1000	230	4,3	•	Klasa II / IP24	•	•	•	10,1	1000	655x75x575	
5226828200	EMIDRAY-10 DP	10	1250	230	5,4	•	Klasa II / IP24	•	•	•	12,2	1000	815x75x575	
5226828300	EMIDRAY-12 DP	12	1500	230	6,5	•	Klasa II / IP24	•	•	•	14,2	1000	975x75x575	

Daljinski upravljač

Kod	Model	Cena 2G
5226828400	MP-EMIDRY	

Serija EMIDUAL



Zidni radijatori koji emituju suvi vazduh (bez fluida).

Karakteristike:

Dvostruki grejači odaju toplotu putem radijacije koliko i konvekcije. SMART sistem kontrole za regulaciju snage u zavisnosti od temperature. Električni termostat i tajmer, sa 3 programa rada:

- Program komfort R (korisnik bira željenu temperaturu)
- Program redukcije (3,5°C manje od temperature u komfort programu. Tokom noći i kratkih napuštanja prostora).
- Program protiv samrzavanja T (održava temperature od 5°C).

Isporučuje se sa izvodom kabla za napajanje. Daljinsko upravljanje MP-EMIDUAL.

Dodatna oprema: Daljinski upravljač MP-Emidual

Omogućava individualno programiranje radijatora. Programiranje se vrši istom komandom i putem infracrvenih talasa se transmituje do svakog radijatora. Dostupna su 2 programa koje korisnik sam modifikuje. Selektor temperature koji omogućava da se temperatura može podesiti na časove ili nedeljno.

Kod	Model	Snaga (W)	Napajanje 50Hz (V)	Jačina struje (A)	Termička zaštita	Izolacija / zaštita	Električni termostat	Raz. programi (daljinsko upravljanje MP-EMIDUAL)	Težina (kg)	Dimenzije D x V x Š (mm)	Cena 2G
5226104000	EMIDUAL-500 P	500	230	2,2	•	Klasa II / IP24	•	•	11	450x50x600	
5226104100	EMIDUAL-800 P	800	230	3,5	•	Klasa II / IP24	•	•	13	650x50x600	
5226104200	EMIDUAL-1300 P	1300	230	5,6	•	Klasa II / IP24	•	•	16	950x50x600	

Daljinski upravljač

Kod	Model	Cena 2G
5226104300	MP-EMIDUAL	

Panel konvektori

Serija PM



Zidni panel konvektori.

Karakteristike:

Izrazito tanki. Tihi. Blindirani grejači sa visokim nivoom odavanja toplote. Precizni termostat, (+/-1°C).

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz	Snaga (W)	Termostat	Uređaj protiv smrzavanja (W/m ²)	Termička sigurnosna zaštita	Zidni nosač	Dupla izolacija	Zaštita od kapljanja	Dimenzije (mm)			Cena 2G
										D	V	Š	
5226127800	PM-751	230	750	•	•	•	•	•	•	370	100	450	105,00
5226128600	PM-1001	230	1000	•	•	•	•	•	•	445	100	450	106,00
5226129400	PM-1501	230	1500	•	•	•	•	•	•	590	100	450	119,00
5226130200	PM-2001	230	2000	•	•	•	•	•	•	740	100	450	136,00

Seriya ACE



Statični akumulator toplote sa manualnim upravljanjem, koji omogućava da se povoljne tarife struje noću iskoristite.

Karakteristike:

Izolacija od kamene vune koja ima visok nivo zadržavanja toplote, istovremeno održavajući temperature kućišta na nakoj umerenoj temperaturi. Manualno restart dugme je lako dostupno.

Novi modeli omogućavaju noćnim radom koristeći jeftinu struju nakupljanje energije do 14 sati.

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz (V)	Snaga (W)	Jačina struje (A)	Kapacitet (kWh)	Vreme punjenja	Kontrola punjenja	Kontrola bražnjenja	Uređaj protiv smrzavanja	Termička zaštita od vode	Zaštita od kapljanja	ON-OFF prekidač	Izolacija	N° de ladri- ilos	Dimenzije (mm)			Težina (kg)	Cena 2G
															D	V	Š		
5226587300	ACE-801	230	800	3,5	6	8h				•	IPX2	•	Kamena vuna	4	332	171	700	41	439,00
5226594900	ACE-1201	230	1200	5,2	9	8h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	4	446	171	700	56,6	492,00
5226588100	ACE-1601	230	1600	6,7	12	8h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	8	560	171	700	77	511,00
5226589900	ACE-2401	230	2400	10,4	18	8h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	12	788	171	700	110	655,00
5226590700	ACE-3201	230	3200	13,9	24	8h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	16	1016	171	700	145	791,00
5226587400	ACE-405	230	425	1,9	6	14h				•	IPX2	•	Kamena vuna	4	332	171	700	41	439,00
5226595000	ACE-605	230	637	2,8	9	14h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	4	446	171	700	56,6	492,00
5226588200	ACE-805	230	850	3,7	12	14h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	8	560	171	700	77	511,00
5226590000	ACE-1205	230	1275	5,6	18	14h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	12	788	171	700	110	791,00
5226590800	ACE-1605	230	1700	7,4	24	14h	•	•	•	•	IPX2		Kamena vuna	16	1016	171	700	145	

Seriya ACE-A



Statični termoakumulator, manualno regulisan, omogućava da se povoljne tarife struje noću iskoristite.

Karakteristike:

Izolacija od kamene vune koja ima visok nivo zadržavanja toplote, istovremeno održavajući temperature kućišta na umerenoj temperaturi. Automatski sistem punjenja se oslanja na termostat koji kontroliše punjenje u zavisnosti od sobne temperature.

Novi modeli omogućavaju nakupljanje energije noću koristeći jeftinu struju do 14 sati.

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz (V)	Snaga (W)	Jačina struje (A)	Kapacitet (kWh)	Vreme punjenja	Kontrola punjenja	Kontrola bražnjenja	Uređaj protiv smrzavanja	Termička zaštita	Zaštita od kapi vode	Izolacija	N° de ladri- ilos	Dimenzije (mm)			Težina (kg)	Cena 2G
														D	V	Š		
5226591500	ACE-1601 A	230	1600	6,7	12	8h	•	•	•	•	IPX2	Kamena vuna	8	560	171	700	77	531,00
5226592300	ACE-2401 A	230	2400	10,4	18	8h	•	•	•	•	IPX2	Kamena vuna	12	788	171	700	110	680,00
5226593100	ACE-3201 A	230	3200	13,9	24	8h	•	•	•	•	IPX2	Kamena vuna	16	1016	171	700	145	822,00
5226591600	ACE-805 A	230	850	3,7	12	14h				•	IPX2	Kamena vuna	4	560	171	700	41	
5226592400	ACE-1205 A	230	1275	5,6	18	14h	•	•	•	•	IPX2	Kamena vuna	4	788	171	700	56,6	680,00
5226593200	ACE-1605 A	230	1700	7,8	24	14h	•	•	•	•	IPX2	Kamena vuna	8	1016	171	700	77	822,00

Seriya ACE i ACE-A Setovi grejača

Kod	Model	Cena 2G
5226595100	Set RESIST ACE 800 A 425	
5226595200	Set RESIST ACE 1200 A 637	
5226595300	Set RESIST ACE 1600 A 850	
5226595400	Set RESIST ACE 2400 A 1275	
5226595500	Set RESIST ACE 3200 A 1700	

Seriya DP



Termoakumulatori koji omogućavaju da se povoljne tarife struje noću iskoriste.

Karakteristike:

Mikrotermalna izolacija i izolacija protiv štetočina.
Regulaciju vrši uređaj koji omogućava iznalaženje odgovarajuće mešavine toplog i hladnog vazduha.
Vazduh izlazi pri konstantnoj temperaturi.
Analogni termostat za kontrolu vazduha.
Ventilator izbacuje topli vazduh.
Kontrolisani su putem spoljnog prekidača ili termostata.

Mogu se instalirati kao monofazna ili trofazna instalacija.

Novi modeli omogućavaju nakupljanje energije noću koristeći jeftinu struju do 14 sati.

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz (V)	Snaga (W)	Jačina struje (A)	Kapacitet (kWh)	Vreme punjenja	Ventilator	Termička sigurnosna zaštita	Izolacija (mm)	Dimenzije (mm)			Težina (Kg)	Cena 2G
										D	V	Š		
5226559200	DP-2000	230	2000	8,7 / 2,8	16	8h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	626	250	672	98	1238,00
5226560000	DP-3000	230	3000	13 / 4,3	24	8h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	776	250	672	137	1485,00
5226561800	DP-4000	230	4000	17,4 / 5,7	32	8h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	926	250	672	176	1759,00
5226562600	DP-5000	230	5000	21,7 / 7,2	40	8h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	1076	250	672	215	2040,00
5226563400	DP-6000	230	6000	26 / 8,6	48	8h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	1226	250	672	254	2339,00
5226559300	DP-2012 K	230	1250	5,5 / 1,8	16	14h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	626	250	672	98	1238,00
5226560100	DP-3018 K	230	1850	7,8 / 2,6	24	14h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	776	250	672	137	1485,00
5226561900	DP-4025 K	230	2500	10,8 / 3,6	32	14h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	926	250	672	176	1759,00
5226562700	DP-5030 K	230	3000	13 / 4,3	40	14h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	1076	250	672	215	2040,00
5226563500	DP-6036 K	230	3600	15,6 / 5,2	48	14h	•	•	Protiv štetočina i mikrotermalna	1226	250	672	254	2339,00

Specifična dodatna oprema

Kod	Model	Napajanje (V)	Cena 2G
5226570900	TERMOSTATO DP		164,00
5226569100	CAD-500	230	123,00
5226574100	CAD-700	230	124,00
5226573300	CAD-1100	230	136,00

Setovi grejača

Kod	Model	Cena 2G
5226563600	SET RESIST DP 2000 A 1250	
5226563700	SET RESIST DP 2000 A 1250	
5226563800	SET RESIST DP 2000 A 1250	
5226563900	SET RESIST DP 2000 A 1250	
5226564000	SET RESIST DP 2000 A 1250	

Električni sušaći peškira

Seriya HELI



Električni sušaći za grejanje i sušenje peškira.

Karakteristike:

Ploča koja emituje toplotu.
Glatke površine koje se lako čiste Šarke omogućavaju montažu na zid. Šipke za peškire kao i kukice sa strana za bade mantile.
Program za grejanje peškira, sušenje istih ili zagrevavanje prostorije. Tajmer sa 4 pozicije (15', 1h, 2h, 4h). Električni termostat.

Model	Pilot svetlo	Uređaj protiv smrzavanja	Tajmer 4 pozicije	Električni termostat	Dupla termička sigurnosna zaštita	Dupla izolacija	Zaštita od kapljica vode IP24	Samogasiva plastika/aluminijum
HELI-300 DUO BL	•	•	•	•	•	•	•	•
HELI-300 DUO AL	•	•	•	•	•	•	•	•
HELI-450 DUO BL	•	•	•	•	•	•	•	•
HELI-450 DUO AL	•	•	•	•	•	•	•	•

Kod	Model	Napajanje 50/60Hz	Snaga (W)	Jačina struje (A)	Boja	Težina (Kg)	Dimenzije (mm)			Cena 2G
							D	V	Š	
5226512100	HELI-300 DUO BL	(V) 230	300	1,3	Bela/siva	5,2	520	165	720	381,00
5226511300	HELI-300 DUO AL	230	300	1,3	Aluminijum/siva	5,2	520	165	720	411,00
5226514700	HELI-450 DUO BL	230	450	1,9	Bela/siva	7,5	520	165	1030	496,00
5226513900	HELI-450 DUO AL	230	450	1,9	Aluminijum/siva	7,5	520	165	1030	527,00

Grejači za kupatila

Seriya CB-2005 / 2005 TS



Zidni grejači za kupatila.

Karakteristike:

Izuzetno tihi.
Kućište od plastike, sem prednjeg metalnog dela.
Model CB-2005 TS sa tajmerom i držačem peškira. U vremenom koje korisnik selektuje tajmerom jedinica radi punom snagom. Po završetku tog vremena, radi minimalnom snagom.

CB-2005-TS

Uključuje dodatnu opremu – držač za dva peškira

Kod	Model	Napajanje 50 Hz	Snaga	Jačina struje	Pozicije selektora snage	Automatski termostat	Pilot svetlo	Uređaj protiv smrzavanja	Termička sigurnosna zaštita	Izolacija / Zaštita	Tajmer (od 1 do 60 min)	Težina (Kg)	Dimenzije (mm)	Cena 2G
5226506400	CB-2005 BL	230	1000/1800	7,8	•	•	•	•	Klasa II/ IP24		•	3,4	270x100x400	
5226506500	CB-2005 INOX	230	1000/1800	7,8	•	•	•	•	Klasa II/ IP24		•	3,4	270x100x400	
5226506600	CB-2005 TS BL	230	1000/1800	7,8	•	•	•	•	Klasa II/ IP24	•	•	3,8	390x240x590	120,00
5226506700	CB-2005 TS INOX	230	1000/1800	7,8	•	•	•	•	Klasa II/ IP24	•	•	3,8	390x240x590	