



ELEKTRICNI GREACKI PRODUKTI

ELEKTROLUKS-- ELEKTROLUX-- MACEDONIA



SOVETI ZA ODBIRANJE NA GREACITE

1.Znaete ja voltazata

Pred da go kupite greacot po vas izbor,morate da ja znaete voltazata na konekcijata.Morate da znaete dali imate 120 voltno ili 140 voltno povrzuvanje (zabeleska:Poveketo neonski svetla za testiranje indiciraat samo za snabduvackata linija,ne za voltazata).

Nacini za da ja proverite voltazata :

- Proverete go prekinuvacot – edinecen pol ima 120 V,dvoen pol ima 240 volti
- Ako dojde do zamena na stariot greac – Videte ja voltazata na stariot greac
- Najtocnriot pat da se proveri voltaznriot vlez e so unimerac

PREDUPREDUVANJE ! Ovoj test treba da se izvedi taka sto treba da bide vklucen prekinuvacot na koloto.Ako ne vi e udobno da rabotite so vkluceni elektricni kola,ve molime konsultirajte se so elektricar.Namestete go vasiot unimeter da mere AC volti, i vnimatelno doprete gi so unimeracot kraevite na naponskite zici.Za da se izbegne elektricen sok,ne gi dopirajte zicite pod napon !.Unimeterot ke ja pokaze toznata voltaza na dvete zici.
PRETPAZLIVOST! Bidete sigurni deka ja merite voltazata pomegu dvata snabduvacki sprovodnici, a ne pomegu snabduzackiot sprovodnik i zazemjeniot sprovodnik,sto nema da ja pokaze tocnata voltaza.

2.Zapoznavanje na vatazata na vasiot ured

Cekor 1 : Starost na vasiot dom

Kvadrataza na domot (foot)	Ponovi domovi (vati, W)	Postari domovi (vati W)
50	300	500
75	450	750
100	600	1000
125	750	1250
150	900	1500
175	1050	1750
200	1200	2000
225	1350	2250
250	1500	2500
275	1650	2750
300	1800	3000
325	1950	3250
350	2100	3500
375	2250	3750
400	2400	4000

Odberete ja kolonata so starosta na vasiot dom – procenka na zagubata na zestinata treba da se izvede ako vasiot dom ne se naoga na slednava tabela:

1 foot – priblizno 0.3 m

- Ponovi domovi – poveketo domovi stari od 1980 god, do denesnite R19 zidovi,R30 podovi i tavani,standardni termalni prozorci,8 foot tavani.

- Postari domovi – pred 1980 RTI zidovi,edinecni prozorci (prozorci so edno staklo),9 foot (stapki) tavani

Cekor 2 – golemina na sobata

Odberete soba so najbliska kvatrataza za zatoplivanje

- Sobite so pogolema od prosechnoto slobodnoto mesto na prozorecot se zgolemuta vatazata so 50 %
- Ako potrebnoto vatsko baranje padne pomegu dva greaci,odberete go greacot so povisoka vataza

Cekor 3 – Generalno pravilo na “palec”

Ovoj vodici za selekcija preporacuva priblizno 6 vati od kvadraten foot (stapalo—merka za dolzina) za ponovi domovi i 10 vati od kvadraten foot za postarite domovi.Ako ziveete na povisoko mesto ili vo poladna klima,vi preporacuvame da dodadete 2 vati na sekoj 1 kvadraten foot.

Odbirajki go praviot termostat

OSNOVI

Niska voltaza ili liniska voltaza?

Linisko voltaznite termostati treba da se koristat za zonalni grejni sistemi kako sto se:

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

Elektricni ventilatorski grejaci -- Podni grejaci

Nisko voltaznitate termostati treba da se koristat koga polnenjeto na grejacot e pogolemo od 3500 vati ili za centralni grejacki sistemi kako sto se:

Komercijalni grejaci -- Centralno predni vozdusni sistemi
Ednopolni ili dvopolni?

EDNOPOLNITE termostati zafatuvaat samo edna strana na dovodot za energija taka sto mokta e snabdena za grejacot. Kontrolnoto kopce ke ima nisko temperaturna vrednost bez "off" pozicija. Proverete gi lokalnite pravila za gradezni potrebi.

DVOPOLNITE termostati gi zafatuvaat dve strane na dovodot za energija taka sto celata mok na grejacot e prekinata. Kontrolnoto kopce ke ima "off" pozicija. Proverete go lokalnite pravila za gradezni potrebi.

IZBORI

Dobar, podobar, ili najdobar

DOBAR – Nasite bimetalni temostati koristat dve razlicni metalni parcinja megusebno povrzani sto se krivat kako sto temperaturata se polne. Kako rezlutat na toa, greacot e vklucen I isklucen so tri-stepenski komfortski doseg od tockata na startuvanje.

PODOBAR – Nasite dual-diapagamski termostati koristat dualno cuvstvuvacki diapagam so polnenje od para, so akcija na prekinuvanje. Tie se poveke cuvstvitelni na promenite na sobnata temperatura, sto namaluvaat temperaturni promeni i zgolemuvaacki comfort. Zaradi podobrena izvedba, dvojnot-diapagamski thermostat moze da zastedi do 12% na vasata elektricna smetka sporeden so bimetalnite termostati i operira so 2-stepenski komfortski doseg na vasata startna tocka.

NAJDOBAR – Nasite elektronski termostati koristat cvrsti elektronski thermisorski cuvstvitelni elementi za precizna temperaturna kontrola. Tie ja sledat sobnata temperatura so eden stepenski komforten doseg na vasata tocka na startuvanje. Modelite sto gi izbirate mozat da bidat programirani vremenski i denski.

RABOTI ZA STO TREBA DA RAZMISLITE

Ako energetskata iskoristenost e problem, imajte vo um deka sirokata temperaturna razlika vo neкои termostati mozat da istrosat energija, sto ja zgolemuva potrosuvackata na energijata na vasite greaci. Vo istrazuvanjeto na elektronskote termostati pokazano e deka znacajnite promeni se do 20% sto mozat da bidat dodadeni na nivnata upotreba. ELEKTROLUKS programerskite elektronski termostati mozat da zastedat do 28% na vasata elektricna smetka.



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Primarni i sekundarni termalni bezbedni granici
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperska karakteristika na 240 Volti
- Nadtemperaturna termalna naprava sto e ednonamenska
- Komercijalno namenski celicen resetkast element
- Proces so boenje na obivka vo prav gi eliminira ostrite metalni kraevi
- Zidna postava dizajnirana za polesna instalacija

Generalna informacija :

Ovoj ventilatorski greac sto e na slikava pokazana pogore e nasiot najdobar greac i e cesto koristen za nivnite slicni karakteristiki so centralno-sistemske registerske izlezi. Modeli se ponudeni so fiksirani I multi-vatski osobini (multi-vatskite modeli fabricki se resetiraat koga ke dostigne maksimalna vataza). Golem mini-ventilator tivko dostavuva zgolemuvaciki protok na vazduh sto gi dozvoluva poniskite povrsvini I vazduh – vazduh povrsvinski temperaturi. ELEKTROLUKS preporacuva zidno montiran termostat za optimalna efikasnost, ili vie moze da ja koristite opcionalnata terenska termostatska oprema.

Arhitektonska informacija :

Ovie pritisocno-vozdusni elektricni ventilatorski greaci ke bidat na UL listata, fabricki licencirani na 120 V, 208 V, ili dualno terenski licencirani od 208 V do 240 V. Vo sekoja pratka so greac treba da ima montiracka armatura so cetiri osiguraci. Elementot i ventilatorot treba da bidat proizvedeni vo ista fabrika i treba da se povrzat na zidno kukiste so eden straf. Elementite treba da bidat celicno praveni so nad maksimalna amperaza od 25 amperi na 240 visokovoltno temperaturno manualno resetiracko granicno kopce i pregrevavacka termalna rezerva. Tangenten cilindricen ventilatorski duvac sto prenesuva priblizno 60 CFM (RM202) , i 50 CFM (RM162 i

RM151), ke bidat povleceni od impendantski zacuvan motor so trajno podmackani lezista sto se izolirani od vibraciji i prasina.Metalna resetka ke bide isto taka vklucena i finisirana so sistemski nacin na boenje.

DIMENZII NA PRODUKTOT	KOMPLETNA DIMENZIJA NA KUKISTETO	DIMENZIJA NA PROTIVPOZARNATA KUTIJA
Rough in: 12.75"W x 6"H x 4"D Wall Can: 12.625"W x 8.875"H x 4"D Grill: 14"W x 7.375"H	Dimensions: 14"W x 9.5"H x 5.75"D Pallet Qty: 96 Cube: .44	Dimensions: 12"W x 7.5"H x 5.25"D Pallet Qty: 100 Cube: .27

TEHNICKA INFORMACIJA :

Termostatot e zadolzitelen.Za optimalen komfort koristete ELEKTROLUKS elektronski thermostat ili dual-diapagm termostat.Ventilatorskite greaci i termostatite rabotat najdobro koga se instalirani vo vnatresniot zid vo prostorijata.Dvopolniot integralen termostat moze da bide instaliran vo poletu.UL bara greacot da bide postaven na minimalno rastojanie od 15,2 cm od sosednite povrsvini i 11,4 cm od podot. Proizveduvacot preporacuva minimalno rastojanie od 91,44 cm od mebel ili drugi objekti staveni direktno pred greacot.

ZABELESKA : Proizveduvacot preporacuva koga ke se zavrstat zidovite,da se sklopi i instalira greacot,za da ne dojde do bilo kakva greska.Ako instalacijata e potrebna pred da se kompletiaat zidovite,koristete ja maskata sto e snabdena so paketot.Greacot treba da se ciste na 6 meseci minimalno.

INFORMACII ZA PORACKA :

Za kako da go poracate greacot,poglednete na pozadinata od katalogot za informacija.Preporacani za visocini pod 2286 metri.Kompletnata edinica e slobodna samo vo bela boja.

Del#	Model#	Totalen opis	WATTS			AMPS		
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
63313	RMC202W	Kompletna edinica	2000	1500		8.33	7.21	
63314	RMC162W	Kompletna edinica	700/900/1600	525/675/1200		2.92/3.75/6.67	2.52/3.25/5.77	
63315	RMC151W	Kompletna edinica			500/1000/1500			4.17/8.33/12.50
63316	RMC208W	Kompletna edinica		2000			9.62	
00306	RM202	Samo greac	2000	1500		8.33	7.21	
00307	RM162	Samo greac	700/900/1600	525/675/1200		2.92/3.75/6.67	2.52/3.25/5.77	
00308	RM151	Samo greac			500/1000/1500			4.17/8.33/12.50
00309	RM208	Samo greac		2000			9.62	
00310	RM108	Samo greac		1000			4.17	

Part#	Model#	Description
00275	RMGW	RM Grill w/parts
00276	RMGA	RM Grill w/parts
63113	RMGW5	RM Grill Five Pack w/ Parts
63114	RMGA5	RM Grill Five Pack w/ Parts
63115	RMC	RM Wall Can Single Pack
63116	RMC5	RM Wall Can Five Pack
63123	RMT2W	Double Pole Field Mount Thermostat
63124	RMT2A	Double Pole Field Mount Thermostat
63142	RMAPW	Register Adapter Plate
63118	RMS4W	Register Surface Mount Adapter

RESETKA



INSTALACIJA NA GREACOT



ZIDNA MONTIRACKA ZASTITA



ELEKTROLUKS – PLUS

POEKONOMICEN IZBOR ZA POMALI PROSTORII



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Primarni i sekundarni termalni osiguraci
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 volti
- Pregrevacka,ednas za koristenje termalna naprava
- Nihromen kalemski element za brzo zagrevanje
- Proces so boenje na obivka vo prav gi eliminira ostrite metalni kraevi
- Zidna postava dizajnirana za polesna instalacija

Generalna informacija :

ELEKTROLUKS plus e nasiot najpopularen vnatresen ventilatorski greac.Ekonomski izbor vo sto se vklucuvaat nasite najceneti bezbedni sostavni delovi.Predlozeni se modeli se do 2000 W (vati) na 240 V,ovie greaci se perfektni za pomali prostorii ili pogolemi prostorii so poveke vakvi greaci.ELEKTROLUKS preporacuva zidno montiran termostat za optimalno izveduvanje,ili mozebi ke sakate opcionalen vgraden termostat.

Arhitektonska informacija :

Ovie pritisocno-vozdusni elektricni ventilatorski greaci ke bidat na UL listata,fabricko proceneti na 120 V,208 V i dvojno terenski proceneti od 208 V ,240 V. Oboena montiracka zastita so sest osiguraci i 34 incna zicna pregrada e obezbedena so sekoj kompletan greac.Sekoj kompletan greac treba da e edinecno konstruiran i treba da e povrzan so zidnata zastita i da e zastrafen so eden sraf i da e samoodrzuvan i da e kompletno oddelen od zidnata zastita na greacot.Elementot e od nihrom-tipska zica svrzana na mica-insulatori so 25

amperi na 240 V, visokotemperaturn manualen resetiracko granicen prekinuvac i pregrevacka termalna rezerva. Dvoniven centrifugalni ventilator treba da se vodi od impedantno zastiten motor. Toj motor treba da bide izoliran od greackata komora. Metalnata zastita treba da bide napravena od edno parce i finisirana so sistemski nacin na boenje.

Tehnicka informacija :

Poracajte so ili bez vgraden thermostat. Za optimalen komfort koristete ELEKTROLUKS elektronski thermostat ili dualen diapagamski thermostat. Ednopolen ili dvopolen domen na termostatska oprema e slobodna. Ventilatorskite greaci i termostatite rabotat najdobro koga se na vnatresnata strana na zidot. UL bara greacot da bide na minimalno rastojanie od 6" od drugite oddaleceni povrsini i 4 i 1 polovina " od podot. Proizveduvacot preporacuva instalacija od 12" od site povrsini. Modelite bez vgraden thermostat, 1500 ili pomalku mozat da bidat zidno montirani. Minimalno rastojanie od 91,44 cm e preporacano za koj bilo mebel staveni direktno pred greacot.

ZABELESKA :

Proizveduvacot preporacuva instaliranje na greackiot sklop duri po zavrshvanjeto na zidovite. Ako instalacijata e kompletna pred zidovite da se kompletiraat, koristete ja maskata za obojuvanje sto e obezbedena. Greacot mora da se odrzava na sekoj 6 meseci minimum.

DIMENZII NA PRODUKTOT	DIMENZII NA KOMPLETNIOT URED	DIMENZII NA GREACKATA KUTIJA
Rough in: 8"W x 10.25"H x 4"D Wall Can: 6.875"W x 11.5"H x 4"D Grill: 9"W x 12"H	Dimensions: 14"W x 9.75"H x 5.75"D Pallet Qty: 96 Cube: .44	Dimensions: 12"W x 7.5"H x 5.25"D Pallet Qty: 100 Cube: .27



Part#	Model#	Description	WATTS		120V	AMPS		120V
			240V	208V		240V	208V	
67507	CC202TW	Complete Unit	2000	1500		8.33	7.21	
67506	CC152TW	Complete Unit	1500	1125		6.25	5.41	
67505	CC102TW	Complete Unit	1000	750		4.17	3.61	
67509	CC151TW	Complete Unit			1500			12.5
67508	CC101TW	Complete Unit			1000			8.33
67514	C202	Heater Assembly Only-No Stat	2000	1500		8.33	7.21	
67513	C152	Heater Assembly Only-No Stat	1500	1125		6.25	5.41	
67512	C122	Heater Assembly Only-No Stat	1250	937		5.21	4.5	
67511	C102	Heater Assembly Only-No Stat	1000	750		4.17	3.61	
67510	C072	Heater Assembly Only-No Stat	750	563		3.13	2.71	
67516	C151	Heater Assembly Only-No Stat			1500			12.5
67515	C101	Heater Assembly Only-No Stat			1000			8.33
67550	C051	Heater Assembly Only-No Stat			500			4.17
67517	C208	Heater Assembly Only-No Stat		2000			9.62	
67522	C202T	Heater Assembly Only-Stat	2000	1500		8.33	7.21	
67521	C152T	Heater Assembly Only-Stat	1500	1125		6.25	5.41	
67520	C122T	Heater Assembly Only-Stat	1250	937		5.21	4.5	
67519	C102T	Heater Assembly Only-Stat	1000	750		4.17	3.61	
67518	C072T	Heater Assembly Only-Stat	750	563		3.13	2.71	
67524	C151T	Heater Assembly Only-Stat			1500			12.5
67523	C101T	Heater Assembly Only-Stat			1000			8.33
67525	C208T	Heater Assembly Only-Stat		2000			9.62	

Part#	Model#	Description
06396	CS4A	4" Surface Mount Plastic Adapter
06397	CS4W	4" Surface Mount Plastic Adapter
67060	CC10	C Wall Can Ten Pack
67061	CC	C Wall Can Single Pack
67063	CTT1W	Single Pole Field Mount Stat Kit
67064	CTT2W	Double Pole Field Mount Stat Kit
67065	CTT1A	Single Pole Field Mount Stat Kit
67066	CTT2A	Double Pole Field Mount Stat Kit
67067	CTTP	Tamper Proof Field Mount SP Kit
67075	CGA	C Grill w/Parts
67079	CGW	C Grill w/Parts
67080	CGA10	C Grill Ten Pack w/ Parts
67081	CGW10	C Grill Ten Pack w/ Parts
67085	CAPA	18.5 x 22 Plastic Adapter Plate
67086	CAPW	18.5 x 22 Plastic Adapter Plate
67088	FWAP	Converts FW models to C model
67185	SAPA	12 x 21.25 Plastic Adapter Plate
68094	SAPW	12 x 21.25 Plastic Adapter Plate

PREDNA RESETKA



VNATRESNOST NA GREACOT



ZIDNA PREGRADA



ELEKTROLUKS SUPER PLUS**EKONOMSKI IZBOR ZA POGOLEMI PROSTORI****ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT**

- Primarni i sekundarni termalni merki za zastita
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 V
- Pregrevacka temperaturna ednas za koristenje termalna naprava
- Nihromski kalemski element za brzo zatopluvanje
- Proces so boenje na obvivka vo prav sto gi eliminira ostrite metalni kraevi
- Zidna pokrivka dizajnirana za polesna instalacija

Generalna informacija :

ELEKTROLUKS SUPER PLUS e idealniot izbor za zagrevanje na pogolemi prostori kako sto e otvoreno foaje so edinecen greac.Dva megusebno povrzani greaci zatvoreni vo resetka gi obezbeduva site prednosti na **ELEKTROLUKS SUPER PLUS**.**ELEKTROLUKS** preporacuva zidno montiran termostat za optimalna izvedba,ili moze da go izberite opcionalniot vgraden termostat.

Arhitektonska informacija :

Moknite ventilatorski elektricni greaci ke bidat na UL listata,fabricki proceneti na 208 V ili so dualen domen proceneti od 208 V do 240 V.Oboeno zidno-montiracka zastita so cetiri osiguraci i 79 kubicno incna mreza so pregrada ke bidat snabdeni so sekoj kompletan greac.Sekoj kompletan greac ke bide od edinecna konstrukcija

www.electrolux.com.mk

www.elektroluks.com.mk

, pricvrsten na zidnata pokrivka so dva srafovi, samoodrzuvan i razdvoen od zidnata montiracka pokrivka. Elementite i ventilatorskite greaci (blower) ke bidat edinecno konstruirani i pricvrsteni na zidnata pokrivka so edinecen sraf. Dvata elementi se od nihrom, zavitkani na mica insulatori, so dva 25 amperi na 240 V, visoko temperaturni manualni resetiracko granicni prekidaci i dve pregrevacki termalni rezervi. Dva nezavisni dvostazni centrifugalni ventilatorski greaci ke bidat napojuvani od impedansno cuvani motori. Motorite ke bidat totalno izolirani od greajackata komora. Metalnata zastita treba da bide napravena od edno parce i finisirana so sistemski nacin na boenje.

DIMENZII NA PRODUKTOT	DIMENZII NA CELATA EDINICA	DIMENZII NA GREJACKATA KOMORA
Rough in: 14.75"W x 10.25"H x 4"D Wall Can: 14.5"W x 11.5"H x 4"D Grill: 16.25"W x 12"H	Dimensions: 17.75"W x 15"H x 5.875"D Pallet Qty: 42 Cube: .88	Dimensions: 17.75"W x 15"H x 5.875"D Pallet Qty: 42 Cube: .88

Tehnicka informacija :

Modelite mozat da bidat naracani so ili bez vgraden termostat. Za optimalen komfort koristete ELEKTROLUKS elektronski termostat ili dualen diapagamski termostat. Ednopolen ili dvopolen domen na montiracka oprema e slobodna. Ventilatorskite greaci i termostatite rabotat najdobro koga se instalirani vo vnatresniot zid. UL bara greacot da se postavi na minimalno rastojanie od 6" od poodalecenite povrsvini cetiri i edna polovina" (col) od podot. Proizveduvacot pobaruva instaliranje od 12" od site povrsvini. Minimalno rastojanie od 3' (91,44) se preporacuva od mebel i drugi objekti sto se postaveni direktno pred greacot.

Zabeleska :

Proizveduvacot preporacuva instaliranje na sklopot na greacot po zavrshvanjeto na zidovite. Ako instalacijata e potrebna pred zidovite da bidat zavrsheni, iskoristete ja maskata za boenje sto e snabdena. Greacot mora da bide cisten na sekoi 6 meseci.

Informacija za poracka :

Part#	Model#	Description	WATTS			AMPS		
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
67527	CTC402TW	Complete Unit	4000	3000		16.67	14.42	
67526	CTC302TW	Complete Unit	3000	2250		12.5	10.82	
67529	CT402	Heater Assembly Only - No Stat	4000	3000		16.67	14.42	
67528	CT302	Heater Assembly Only - No Stat	3000	2250		12.5	10.82	
67530	CT408	Heater Assembly Only - No Stat		4000			19.23	
67532	CT402T	Heater Assembly Only with Stat	4000	3000		16.67	14.42	
67531	CT302T	Heater Assembly Only with Stat	3000	2250		12.5	10.82	
67533	CT408T	Heater Assembly Only with Stat		4000			19.23	

Part#	Model#	Description
67089	CTGW	Single Grill
67090	CTGA	Single Grill
68005	CTC	Single Wall Can
68085	CTAPA	18.5"W x 22H Plastic Adapter Plate
68087	CTAPW	18.5"W x 22H Plastic Adapter Plate
69100	CTS4A	4" Surface Mount Metal Adapter
69104	CTS4W	4" Surface Mount Metal Adapter

RESETKA

SKLOP NA GREACOT

ZIDNA PREGRADA



ELEKTROLUKS—SUPERPALEC

Sovrsen izbor za zagrevanje na vasite palci



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Primarna I sekundarna termalna zastita
- Komercijalen element, celicna resetka
- Proces so boenje na obvivka vo prav sto gi eliminira ostrite metalni kraevi
- Zidna zastita dizajnirana za polesna instalacija
- Oddelna resetka za polesna instalacija i servisiranje koga e potrebno

Generalna informacija :

Superpalec greacot e idealnoto resenie za prostorii so ogranicen ziden proctor. Ake e barano

3½" visinsko rastojanie, ovoj greac moze da bide postaven pod uredi kako sto se kujni ili banji. Skladisni prostori i ognista se isto idealni prostori za ELEKTROLUKS – SUPERPALEC . ELEKTROLUKS preporacuva zidno montiran termostat za optimalna iskoristenost, ili moze da sakate opcionalen vgraden termostat.

Arhitektonska informacija :

Moknite ventilatorski elektricni greaci ke bidat na UL listata, fabricki proceneti na 120 V ili dualno domenski ,proceneti od 208 V do 240 V. Vkluceno e kukiste so dva osiguraci i 45 kubicno incna razvodna kutija ke bidat

obezbedeni kako osnoven del na sekoj greac. Greackiot element ke bide edinecno sklopen i ke bide zacvrsten na kukisteto so dva srafovi. Elementite sto se sodrzani vo pratkata se konstruirani od celik. Site greacki elementi ke vklucat 25 amperi na 240 V visoko temperaturni manualno resetiracko granicni prekidaci i pregrevacka termalna rezerva. Tangentski cilindricen moken ventilatorski greac sto dostavuva 53 CFM e voden od impedansno zastiten , trajno lubriciran motor. Motorot ke bide izoliran od greackata komora. Site metalni kukista i komponenti ke bidat sistemsko oboeni so boja vo prav.

DIMENZII NA PRODUKTOT

Rough in: 14.5"W x 3.5"H x 8.25"D
Wall Can: 14.5"W x 3.5"H x 8.25"D
Grill: 18"W x 3.5"H

DIMENZII NA KOMPLETNIOT PRODUKT

Dimensions: 17.75"W x 15"H x 5.875"D
Pallet Qty: 42
Cube: .89

Tehnicka informacija :

Termostatot e zadolzitelen. Za optimalen komfort koristete ELEKTROLUKS elektronski termostat ili dualno diapagamski termostat. Termostatite rabotat najdobro koga se instalirani na vnatresniot zid. Edinecno ili dvopolno integralen termostat moze da bide instaliran vo podracjeto. UL bara gracot da bide postaven na minimalno rastojanie od 6 " od bilo koj vnatresen korner ili podalecnite povrsini. Proizveduvacot ne preporacuva instaliranje na greacot direktno pod labavoto ili bilo kade sto ke stoe covek na prodlozeno period na vreme kade sto ima ispraznuvanje na zezok vozduh. Minimalno rastojanie od 91.44cm e preporacano od bilo kakov mebel ili bilo kakvo drugi objekti staveni pred greacot. Greacot mora da bide cisten na seкои 6 meseci minimum.

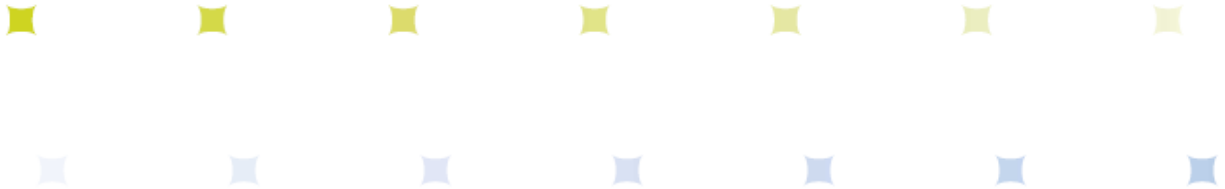
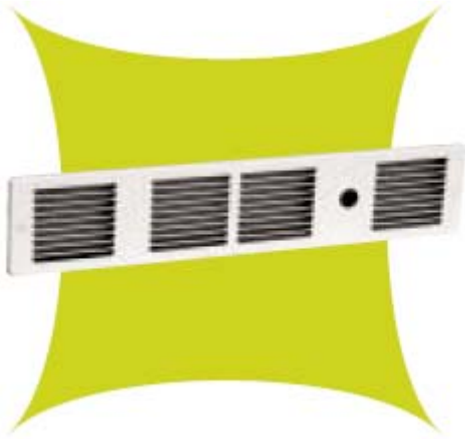
Informacija za poracka :

Part#	Model#	Description	WATTS			AMPS		
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
10036	UC102B	Complete Unit	1000	750		4.17	3.61	
10039	UC102W	Complete Unit	1000	750		4.17	3.61	
10027	UC072B	Complete Unit	750	562		3.13	2.71	
10030	UC072W	Complete Unit	750	562		3.13	2.71	
10032	UC101B	Complete Unit			1000			8.33
10034	UC101W	Complete Unit			1000			8.33

Part#	Model#	Description
66075	UCT1B	Single Pole Field Mount Stat Kit
66076	UCT1W	Single Pole Field Mount Stat Kit
66077	UCT2B	Double Pole Field Mount Stat Kit
66078	UCT2W	Double Pole Field Mount Stat Kit
66086	UCAB	Adapter Kit for TS Series

RESETKA

KOMPLETNA EDINICA BEZ RESETKA



SERIJA SL

**IDEALEN IZBOR ZA POGOLEMI PROSTORII
SO OGRANICEN PROSTOR NA ZIDOT**



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Manualna resetiracka termalna zastita
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 V

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

- Ubaviot dizajn na resetkata obezbeduva ednakva vazдушna distribucija
- Ventilatorot obezbeduva tivka operacija
- Vgraden termostat so dva pola
- Proces so boenje na obvivka vo prav sto gi eliminira ostrite metalni kraevi

Generalna informacija :

Vo SL serijata spagaat ventilatorski greaci so visoka izvedba za pogolemi prostorii.Ovoj unikaten ventilator ja namaluva vazдушnata turbulencija,dozvoluvajki zestinata da se oslobode sekade tivko ,a dualniot toplinski sistem za izduvni gasovi obezbeduva ednakva i efikasna distribucija na zestina.Resetkata na SL serijata e dizajnirana za da gi izolira vnatresnite komponenti od nadvoresnata sredina.Isto taka e vklucena podesлива avtomatska termostatska kontrola za brzo reagiranje,za vas licen komfort i upotreba.

Arhitektonska informacija :

Ovie pritisocno-vazдушni elektricni ventilatorski greaci ke bidat na UL listata,fabricki proceneti od 120 V, 208 V. ,i so dualen domen proceneti od 208 V do 240 V.Elementite i ventilatorskiot greac ke bidat edinecno konstruirani i se pricvrstuvaat na zidnata pokrivka so 4 srafovi.Elementite ke bidat od nikel-hrom tip so 25 amperi na 240 V so visoko-temperaturen manualen resetiracko granicen prekidac.Ventilatorskite greaci sto isporacuvaat priblizno 65 CFM ke bidat napojuvani od impedansno zastituvan motor.Motorot ke bide totalno izoliran od greackata komora.Metalnata resetka ke bide od edinecna konstrukcija i finisirana so sistemsko obojvanje so boja od prav.Isto taka e slobodna zidno montiracka zastita so 2 osiguraci i 70 kubicno incna mreza so pregrada.

DIMENZII NA PRODUKTOT	Dimenzii na greackiot sklop i na resetkata
Rough in: 14.125"W x 10"H x 4"D	Dimensions: 19.75"W x 14"H x 7"D
Wall Can: 15.375"W x 10.75"H x 4"D	Pallet Qty: 42
Grill: 16.75"W x 12.875"H	Cube: 1.12

Tehnicka informacija :

So ovoj model sleduva i vgraden dvojno polen termostat.Ventilatorskite greaci i termostatite najdobro funkcioniraat koga se instalirani vo vnatresniot zid na prostorijata .UL bara greacot da bide staven na minimalno rastojanie od 6 " od poodalecnite povrsini i 6 " od podot.Proizveduvacot preporacuva instalacija od 12 " oddaleceno od site povrsini.Minimalno rastojanie od 91.44 cm e preporacano od sekakov mebel ili drugi objekti staveni direktno pred greacot.

Zabeleska :

Proizveduvacot preporacuva instaliranje na greackiot sklop otkako zidovite ke bidat kompletirani.Greacot mora da se ciste na seкои 6 meseci minimum.

Informcija za poracuvanje :

SL serijata e slobodna e vo bela boja.

Part#	Model#	Description	WATTS		120V	AMPS		120V
			240V	208V		240V	208V	
79222	SL302TW	Heater Assembly and Grill Only	3000	2250		12.5	10.82	
79230	SL252TW	Heater Assembly and Grill Only	2500	1875		10.42	9.01	
79221	SL192TW	Heater Assembly and Grill Only	1900	1425		7.92	6.85	
79220	SL152TW	Heater Assembly and Grill Only	1500	1125		6.25	5.41	
79219	SL151TW	Heater Assembly and Grill Only			1500			12.5
79233	SL101TW	Heater Assembly and Grill Only			1000			8.33
79232	SL308TW	Heater Assembly and Grill Only		3000			14.42	
79231	SL258TW	Heater Assembly and Grill Only		2500			12.02	
79229	SL208TW	Heater Assembly and Grill Only		2000			9.62	

Part#	Model#	Description
79239	SLC	Wall Can Recess Mount
79240	SLCS	Wall Can Surface Mount

RESETKA



SKLOP NA GREACOT



ZIDNA POKRIVKA



NLW SERIJA

PERFEKTEN IZBOR ZA POGOLEMI PROSTORII



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Manualno resetiracka termalna zastita
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 V
- Ubaviot dizajn na resetkata obezbeduva ednakva vazdusna distribucija
- Ventilatorot raboti nezavisno za da cirkulira laden vazduh vo leto
- Ventilatorot raboti so tivka operacija

Generalna informacija :

NLW seriite se dokazani i doverlivi ventilatorski greaci za sredni i golemi prostorii. Soedinetata resetka-ramka e standardna na site uredi. Unikatniot ventilator ja namaluva vazdusnata turbulencija, sto dozvoluva NLW serijata da dostavuva zestina tivko, dodeka specijalno dizajniranata greacka komora osloboduva zezok vazduh na dolen pravec, vnimatelno zatoplujvaji ja prostorijata. Za vreme na letnite meseci, ventilatorot moze da bide operiran nezavisno za da obezbedi mirna vazdusna cirkulacija. Isto vklucen e prilagodliv avtomatska brza termostatska kontrola za vas komfort i udobnost.

Arhitektonska informacija :

Ovie pritisocno-vazdusni elektricni ventilatorski greaci ke bidat na UL listata i fabricki proceneti na 208 V ili dualno proceneti od 208 V do 240 V. Elementite ke bidat od nikel-hromski tip so golem 25 amperski na 240 V visoko temperaturno manualen resetiracko granicen prekidac. Ovoj ventilatorski greac dostavuva 90 CFM i ke bide napojuvan od impedansno zastiten motor. Ovoj motor ke bide totalno izoliran od greackata komora. Metalniot izlog ke bide napraven od rastegnata ploca od metal i oboen vo crna boja. Ramkata na resetkata ke ima 22 sablon na konstrukcija, montiran so 3 srafa i finisirana so sistemski nacin na obojuvanje vo prav. Oboena 22 sablonska zidna zastita so 2 osiguraci i 70 kubicno incna mreza so pregrada isto taka e slobodna.

DIMENZII NA PRODUKTOT

Rough in: 14.125"W x 19.125"H x 4"D
 Wall Can: 15"W x 19.125"H x 4"D
 Grill: 16.75"W x 21"H

DIMENZII NA GREACKIOT SKLOP I NA RESETKATA

Dimensions: 22"W x 17.5"H x 6.5"D
 Pallet Qty: 28
 Cube: 1.4

Tehnicka informacija :

NLW modelot doaga so vgraden dvojno-polen termostat. Ventilatorskite greaci i termostati rabotat najdobro koga se instalirani vo vnatresniot zid na prostorijata. UL pobaruba greacot da bide postaven na minimalno rastojanie od 6 " od poodalecenite povrsvini i 6 " od podot. Proizveduvacot preporacuva instalacija do 12 " od site povrsvini. Minimalno rastojanie od 91.44 cm e preporacano za bilo kakov mebel ili drugi objekti staveni direktno pred greacot.

Zabeleska :

Proizveduvacot preporacuva instaliranje na sklopot otkako zidovite ke bidat završeni .Greacot mora da se ciste na seкои 6 meseci minimum.

Informacija za poracka :

Bela pregrada so crna vnatresnost.

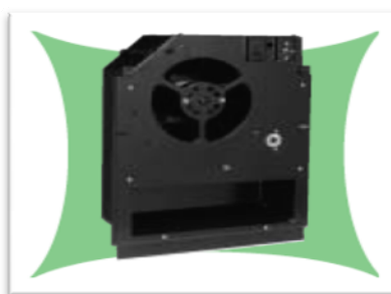
Part#	Model#	Description	WATTS		AMPS			
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
79203	NLW452TW	Heater Assembly and Grill Only	4500	3375		18.75	16.23	
79202	NLW402TW	Heater Assembly and Grill Only	4000	3000		16.67	14.42	
79201	NLW302TW	Heater Assembly and Grill Only	3000	2250		12.5	10.82	
79200	NLW202TW	Heater Assembly and Grill Only	2000	1500		8.33	7.21	
79210	NLW408TW	Heater Assembly and Grill Only		4000			19.23	
79209	NLW308TW	Heater Assembly and Grill Only		3000			14.42	
79208	NLW208TW	Heater Assembly and Grill Only		2000			9.62	

Part#	Model#	Description
79214	NLWC	Wall Can Recess Mount
79215	NLWCS	Wall Can Surface Mount

PREDEN DEL



VNATRESEN SKLOP



ZIDNA POKRIVKA





ELEKTROLUKS- ELEKTRICNI PODNI GREACI PRAKTICEN IZBOR ZA SPALNI SOBI



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Golem visoko temperaturni granicni prekinovac so kapilarna senzorska cevka so polna dolzina
- Durabilen celicno pokrien element so celosno-zivotna garancija
- Lesna instalacija so pred udarno kukiste na intervali od 1 "
- Neravno-celicna konstrukcija
- Belo ili bademsko obojuvanje na trupot za dobar finish

Generalna informacija :

Ovie elektricni podni greaci koristi konvekcija za da cirkulira vazduhot. So superioren dizajn i pravilno postavuvanje na greacot pod areata na prozorecot, elekticnoto kukiste na greacot pravi vazduhot da tece po prirodni pat. Ladniot vazduh ode nadolu po areata na prozorecot kako sto topliot vazduh se vzdignuva od greacot, sto predizvikuva vazduhot da tece nezno niz celata prostorija. Ovoj elektricni greac e praviot izbor ako sakate poekonomicna instalacija i tivkata operacija go pravi dobar izbor za spalnite sobi. Elektroluks preporacuva zidno vgraden termostat za optimalna iskoristenost, ili moze da go kupite opcionalniot termostatski pribor.

Arhitektonska informacija :

Ovie termostatski greaci ke bidat na UL listata, fabricki proceneti na 120 i 208 V i dualno proceneti od 208 V do 240 V. Elementite ke bidat celicno obvitkani vo forma na sipka so kanalno oblikuvani aluminiumski perki. Kapilarna senzorska cevka so polna dolzina ke bidat integralen del na sekoj greac. Kukiste, navlaka i deflektor ke bidat napraveni od 24 sablonska konstrukcija na celik so 20 sablonska konstrukcija na razvodna kutija sto sodrzi i zazemjuvanje. Site metalni delovi ke bidat sistemski oboeni so obvika vo prav.

Tehnicka informacija :

Ovie greaci rabotat najdobro koga ke bidat postaveni pod prozorec i minimum rastojanie 1 ' od mebel ili od drugi objekti. Cuvajte najmalku 12 " prostor od razni objekti sto se obeseni nad greacot (zavesi). Da ne se instaliraat elektricni izlezi pod edinicata.

Elektricniot greac moze da bide postaven direktno na podot i montiran na zidot. Ima samo nekolku isklucoci sto se staveni na instrukciite za instalacija.

Opcionaniot Elektroluks MTX alat za moniranje e potreben za instalacija na greacot.Originalno dizajniran za montirackite greaci,negovata upotreba e neogranicena.

Informacija za poracka :

Standardna voltaza e 240/208 ako ne e poinaku indicirano.Site Elektroluks podni greaci baraat termostat.Za optimalen komfort koristete Elektroluks elektronski termostat ili dualno diapagamski termostat.Za boja za izbor se dodava "A" (Almond) ili "W" (Belo) na krajot na brojot na modelot (pr.,6F1500A).

Pomosni uredi :

Odgovaracki ednopolen (BTF1) ili dvopolen (BTF2) bimetalen termostat e sloboden da se instalira na bilo koj kraj na podniot greac.Zasto elektricniot izlez ne moze da se instalira nad greacot (nacionalno elektricno pravilo),koristete Elektroluks BRF12 otvor za izlez vo bilo koj kraj na podnata stica da se soglasat so lokalnite pravila.Za da se zameni Elektroluks podniot greac so edinica za ladenje,mora da se upotrebi LTF240.Vnatresnite kornerski konektori se slobodni da se vklopuvat vo razlicni dizajni ,kako sto se arei so prozori so kosevite.

<p>DIMENZII NA ELEMENTOT</p> <p>6.75"H x 2.5"D x Length Varies</p>	<p>Carton</p> <p>Dimensions: 7.25"H x 2.875"D x Length Varies</p> <p>Pallet Qty: 90</p> <p>Cube: Varies</p>
--	--

Part#	Model#	Description	WATTS			AMPS		
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
05520	2F500-1A	30" Baseboard			500			4.17
05530	2F500-1W	30" Baseboard			500			4.17
05522	3F750-1A	36" Baseboard			750			6.25
05532	3F750-1W	36" Baseboard			750			6.25
05524	4F1000-1A	48" Baseboard			1000			8.33
05534	4F1000-1W	48" Baseboard			1000			8.33
05526	6F1500-1A	72" Baseboard			1500			12.5
05536	6F1500-1W	72" Baseboard			1500			12.5
06501	2F350A	24" Baseboard	350	262		1.46	1.26	
09949	2F350W	24" Baseboard	350	262		1.46	1.26	
06502	2F500A	30" Baseboard	500	375		2.08	1.8	
09950	2F500W	30" Baseboard	500	375		2.08	1.8	
06508	3F750A	36" Baseboard	750	563		3.13	2.71	
09952	3F750W	36" Baseboard	750	563		3.13	2.71	
06509	4F1000A	48" Baseboard	1000	750		4.17	3.61	
09954	4F1000W	48" Baseboard	1000	750		4.17	3.61	
06510	5F1250A	60" Baseboard	1250	937		5.21	4.5	
09955	5F1250W	60" Baseboard	1250	937		5.21	4.5	
06511	6F1500A	72" Baseboard	1500	1125		6.25	5.41	
09956	6F1500W	72" Baseboard	1500	1125		6.25	5.41	
06513	8F2000A	96" Baseboard	2000	1500		8.33	7.21	
09958	8F2000W	96" Baseboard	2000	1500		8.33	7.21	
03358	8F2500A	96" Baseboard	2500	1875		10.41	9.01	
03360	8F2500W	96" Baseboard	2500	1875		10.41	9.01	
11918	2F500-8A	30" Baseboard		500			2.4	
11924	2F500-8W	30" Baseboard		500			2.4	
11938	3F750-8A	36" Baseboard		750			3.61	
11934	3F750-8W	36" Baseboard		750			3.61	
11948	4F1000-8A	48" Baseboard		1000			4.81	
11944	4F1000-8W	48" Baseboard		1000			4.81	
11958	5F1250-8A	60" Baseboard		1250			6.01	
11954	5F1250-8W	60" Baseboard		1250			6.01	
11968	6F1500-8A	72" Baseboard		1500			7.21	
11964	6F1500-8W	72" Baseboard		1500			7.21	
11988	8F2000-8A	96" Baseboard		2000			9.62	
11984	8F2000-8W	96" Baseboard		2000			9.62	
11990	8F2500-8A	96" Baseboard		2500			12.02	
10924	8F2500-8W	96" Baseboard		2500			12.02	

Part#	Model#	Description
03366	BTF1A	Thermostat Kit Bubble Pack SP
08732	BTF1W	Thermostat Kit Bubble Pack SP
03365	BTF2A	Thermostat Kit Bubble Pack DP
08734	BTF2W	Thermostat Kit Bubble Pack
14910	BTF1A	Thermostat Kit SP
14915	BTF1W	Thermostat Kit SP
14920	BTF2A	Thermostat Kit DP
14925	BTF2W	Thermostat Kit DP
14930	BTF1TPA	Thermostat Kit SP Tamper proof
14932	BTF1TPW	Thermostat Kit SP Tamper proof
14940	BTF2TPA	Thermostat Kit DP Tamper proof
14942	BTF2TPW	Thermostat Kit DP Tamper proof
06794	UPTA	Pump House Stat Kit (35° to 90°)
06795	UPTW	Pump House Stat Kit (35° to 90°)
14900	BRF12A	Receptacle Plate
14902	BRF12W	Receptacle Plate
14960	LTF240A	240V Load Transfer Plate
14963	LTF240W	240V Load Transfer Plate
14970	BLF1A	Corner Connector
14971	BLF1W	Corner Connector
11030	MTX	Mounting Tool



ELEKTRICEN PODEN GREAC



EBHA – TRAEN SISTEMSKI GREAC

IDEALEN IZBOR ZA SPALNI SOBI I DETSKI SOBI



HIDRONSKO-ELEKTRICEN PODEN GREAC

ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Tivka operacija i nisko povrinski temperaturi
- Maksimalen kapacitet na tecnosta sto dava podobo zadrzvanje na toplinata i poveke trajni sobni temperaturi so pomalku ciklusi na vklucuvanje i isklucuvanje
- Opcionalen terensko-montiracki termostat e sloboden

Generalna informacija :

Premierniot hidronski poden greac na proizvodelot ELEKTROLUKS e preporacan za detski i spalni sobi, i za licnosti so teski alergii. Dodeka Elektroluks ponuduva na site potrosuvaci udobna topla soba, ovoj ured e specijalno dizajniran za da se namalat efektite na vnatresni alergeni za razlika od drugite greacki sistemi. Dodatni koristi se i poniski operativni i povrinski temperaturi i tivka operacija na greacot. Elektroluks-hidronskite podni greaci koristat cirkuliracka tecnost (80% voda i 20% etilen glikol) za da obezbedat mirna toplina so podobo zadrzvanje na toplinata i minimalna temperaturna varijacija. Ne e potrebno cistenje!. Elektroluks preporacuva zidno montiran termostat za optimalna iskoristenost ,ili mozete da ja kupite opcionalnata terensko-montiracka termostatska oprema (samo leva zicna mreza).

Tehnicka informacija :

Ovoj greac e konstruiran od celik za pogolema trajnost i oboen so boja vo prav za kvaliteten finish. Podnite greaci rabotat najdobro koga se staveni pod prozorec na najmalku 12 " od razen mebel ili drugi objekti. Cuvajte najmalku 12 " od razni objekti sto se staveni nad greacot (zavesi) . Greacot moze da bide postaven direktno na podot i montiran na zidot (samo leva zicna mreza).

Informacija za naracuvanje :

Standardna voltaza e 240 ili 208. Elektroluks EBHA greacite baraat termostat. Za optimalen komfort koristete Elektroluks elektronski termostat ili dualen diapagamski termostat. Bel pesok e sloboden samo so specijalna naracka.

Part#	Model#	Description	WATTS			AMPS		
			240V	208V	120V	240V	208V	120V
13157	EBHA500W	35" Permanent Baseboard	500			2.08		
13158	EBHA750W	47" Permanent Baseboard	750			3.13		
13159	EBHA1000W	59" Permanent Baseboard	1000			4.17		
13160	EBHA1380W	71" Permanent Baseboard	1380			5.75		
13161	EBHA1500W	83" Permanent Baseboard	1500			6.25		
13162	EBHA500-8W	35" Permanent Baseboard		500			2.4	
13163	EBHA750-8W	47" Permanent Baseboard		750			3.6	
13164	EBHA1000-8W	59" Permanent Baseboard		1000			4.8	
13165	EBHA1380-8W	71" Permanent Baseboard		1380			6.63	
13166	EBHA1500-8W	83" Permanent Baseboard		1500			7.21	

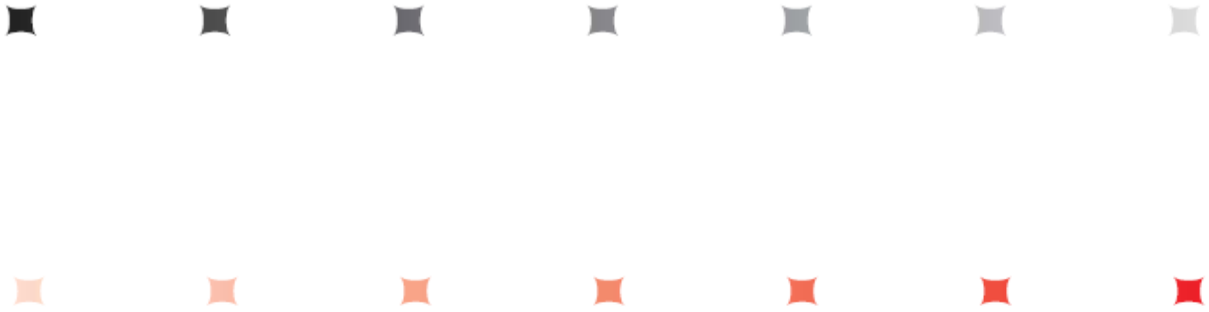
Part#	Model#	Description
13170	EBKA-1-24W	DP Field Mount Stat Kit

DIMENZII NA PROIZVODOT

9.5"H x 3.25"D x Length Varies

Carton

12"H x 6"D x Length Varies



ZESKIOT

SUPER ZA GARAZI I PRODAVNICI



ODLIKI I KARAKTERISTIKI NA GREACOT

- Manualno resetiracka termalna zastita
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 V
- Tezok, tubularen element za dolga upotreba
- Zakasnuvanje na ventilatorot go eliminira ladniot provev za vreme na startuvanjeto na greacot i ja onevozmozuva problematicnata zestina za vreme na isklucuvanjeto
- Vgraden termostat
- Prekinovac so visoko/nisko steluvanje za kontrola na temperaturata
- Kontrola na ventilatorot za cirkulacija na ladniot voduh

www.electrolux.com.mk

www.elektroluks.com.mk

- Super za garazi i rabotilnici
- Prenesuvacki za vo drugi prostorii
- Kabel so dolzina od 1.8 m (so polariziran vklucuvac) so napon od 240 V
- Zagrada za obesuvanje na zid ili za koristenje na pod

Generalna informacija :

Zeskiot – 240 V prenesuvacki greac e isto konstruiran kako Elektroluks – komercijalnata linija na greaci. Ovoj greac obezbeduva toplina za pogolemite prostorii koi cesto tesko se zagrevaat kako sto se garazite i rabotilnicite. Mehanizmot za zadrzuvanje na ventilatorot koj sto e standarden za site uredi, dozvoluva elementot da se zagree pred da proizvede silen vozduh, taka sto go spreduva ladniot start na edinicata. Isto taka go zadrzuva isklucuvanjeto na ventilatorot otkoga elementot ke se iskluci za da ja sprece postoeckata toplina. “Zeskiot” doaga fabricki opremen so zagrada za ili montiranje na zid ili za podesuvanje na podot (nemarkirani gumni zastiti se snabdeni na montirackata zagrada). Ovoj prostor mora da bide opremen so 240 Volti-dostapen priklocok.

Arhitektonska informacija :

Prenoslivite ventilatorski greaci ke bidat na UL listata i proceneti na 240 V. Vnatresniot kabinet ke bide konstruiran od visoko-kvaliteten celik i ke bide završen so obojuvanje na pecen prav. Ventilatorot ke bide od aluminijumsko-aksijalni protocen tip na secila i montirani direktno na otvorot na motorot. Motorot ke bide so zastitni polovi i industriski procenet. Greackite elementi ke bidat zatvoreni vo prav od magnezium i zastiten od metalna obvivka i aluminijumski element. Greacot ke bide opremen so manualno resetiracka termalna zastita za visoko temperaturno optovaruvanje. Kolata na ventilatorskite motori ke bidat termostatsko kontrolirani so zadrzuvanje na ventilatorot.

DIMENZII NA PROIZVODOT	Carton
15.75"W x 17.5"H x 8.25"D	Dimensions: 20.75"W x 18.75"H x 10.25"D
	Pallet Qty: 20
	Cube: 2.3

Tehnicka informacija:

“Zeskiot “ 240 greac e sloboden vo 4000 vati (2667 niska voltaza) ili 5000 vati (3,333 niska voltaza). Isto taka e vklucen ventilatorski prekidac za vozdušnata cirkulacija bez potrebната toplina. Dvopolen termostat e vgraden vo sekoja edinica. UL preporacuva 3' minimalno rastojanje pred ,zad i nad greacot, i 12" na stranite od greacot.

Predupreduvanje : ima dva razlicni primacki konfiguracii

Informacija za naracka :

Standardnata boja za “zeskiot” e crvena so crni detali. Preporacano za elevacii pod 7500 stapki.

Part#	Model#	Description	WATTS		AMPS	
			240V HI/LOW	208V HI/LOW	240V HI/LOW	208V HI/LOW
10289	RCP502S	Portable Unit Heater	5000 / 3333		20.8 / 13.9	
10288	RCP402S	Portable Unit Heater	4000 / 2667		16.7 / 11.1	

GREACKA EDINICA

20 AMP – RCP402

30 AMP – RCP502



EPA –PORTABLEN

Konvencionalen izbor za dopolnilno greenje



Karakteristiki i prednosti

- Tivka operacija i niski podni temperaturi
- Maksimalen kapacitet na tecnosta sto nudi poveke zadrzvanje na zestinata i toplinata poveke trae so pomalku ciklusi na vklucuvanje i isklucuvanje
- Vgraden termostat
- Prenosliv
- Kabel 1.8 m dolzina so polariziran priklucok

Generalna informacija :

Elektroluks – linijata na hidronske podne greaci vi ja pretstavuva ova sofisticirana portabilna naprava. Site prednosti na Elektroluks -- trajnite modeli plus prakticnata racka za lesno premetovanje na edinicata go prava ovoj model ultimativna zamena na privremenite greaci. Izberete od fiksirani ili multivatski vrednosti i namestete gi vrednostite za vas komfort so standardniot vgraden termostat.

Tehnicka informacija :

Ovoj greac e konstruiran od celik za negova pogolema izdrzljivost I trajnost i sistemski oboen so obivka vo prav. Edinicata e tenka i lesna za polesno premetovanje. Podnite greaci rabotat najdobro koga se postaveni pod prozorec na najmalku 12 '' od mebel ili razni drugi objekti sto visat nad edinicata (zavesi i sl.).

Informacija za naracka :

Vo standardniot paket e vklucen termostat i e sloboden so 120 V napon i bela boja.

Part#	Model#	Description	WATTS		AMPS	
			240V	208V	240V	208V
13169	EPA1500 /3	71" Portable Baseboard			500/1000/1500	4.17/8.33/12.5
13168	EPA1000W	59" Portable Baseboard			1000	8.33
13167	EPA750W	47" Portable Baseboard			750	6.25

<p>DIMENZII NA PRODUKTOT</p> <p>9.5"H x 3.25"D x Length Varies</p>	<p>Carton</p> <p>12"H x 6"D x Length Varies</p>
--	---



CEH

Industriski Greac



Karakteristiki i prednosti

- Manualna resetiracka termalna zastita
- Komercijalno vgradeno visokotemperaturno avtomatsko resetiranje so 25 amperi na 240 V
- Konstruiran od tezik i tubularen element za dolga upotreba
- Fabricko zakasnuvanje na ventilatorot go eliminira negoviot laden provev na startuvanje i ja neutralizira potrebnata toplina za vreme na isklucuvanje na edinicata
- Izdrzliva konstrukcija za pogolema dolgotrajnost
- Ednofazna ili trofazna mreza za da odgovara na primenata
- Vertikalno ili horizontalno montiranje

Generalna informacija :

Proracunajte ja zagubata na prostorijata sto se zagreva.Nacrtot na prostorot za zagrevanje mora da se zeme vo predvid za da se odluce najdobrata mestopolozba i goleminata na elementot.Poveketo aplikaciji beneficiraat od kombinacija na vertikalno i horizontalno ispaluvan vozduh.Vo prostori so golemi vrati sto se cesto otvorani,koristete greac so golema brzina na dvizenje so horizontalen vozdusen protok niz otvorot ili mozete da koristete infracrven greac.Vo pomalite prostori kade komfortot e glavna karakteristika,poveke greaci so pomal kapacitet se preporacani.Pomalite KW greaci se isto taka preporacani za nisko montiracki visini za da se izbegne neudobnost i zgolemuvanje na nivoto na zvuk.Isto taka ima podobra vozдушna distribucija ako se koristi pogolem broj na poniski KW greaci.

Horizontalen vozdusen protok – Pozicionirajte gi greacite da se dozvoli vozдушniot protok da gi “isciste” izlozenite zidovi bez direktno duvanje na zidot.Razeluvanjeto megu greacite treba da bide priblizno 1.5 pati od “vozдушniot potisok” na greacite .

Vertikalen vozdusen protok – Koga greaci so vertikalno praznenje mnogu se koristat,vozдушniot protok mora da se preklopi i da gi pokriva nadvoresnite zidovi za da se obezbede dobra distribucija na zestinata.Vertikalniot vozdusen protok e najdobro koristen za prostorii so visoki tavani ili zalivi.Edinicite so vertikalno praznenje treba da se montirani visoko nad razna masinerija,linii na sklopuvanje itn.Vertikalno ispraznuvackite edinici najdobro se koristat koga toplinskata zaguba na perimetarot e adekvatno kontrolirana.

Arhitektonska informacija :

Prenoslivite ventilatorski greaci ke bidat na UL listata i proceneti na 240 V i proceneti na 208,240,277 i 480 Volti. Horizontalno ili vertikalno montiranje ke bide vozmozno za da se nasoci ispusteniot vozduh.Vnatresniot sloj na kabinetot ke bide konstruiran od visoko kvaliteten celik.Site metalni povr sini na kabinetot,vnatresni i nadvoresni,ke bidat kompletirani so “pecen” prav i sistemski oboeni.Ventilatorite ke bidat napraveni od aluminium i proizvedeni kako secila i ke bidat aksijalno protocni i tie ke bidat direktno montirani na otvorot na motorot.Motorot ke bide so zasenet pol,industriski procenet so inherentno pregrevacka zastitna naprava.Greackite elementi ke bidat zatvoreni vo mageziumski prav i zastiteni od metalna obvivka nad koi aluminiumskite perki se dodadeni.Greacot ke bide opremen so manualno resetiracka termalna zabrana za pregrevacka zastita.Koloto na ventilatorskiot motor ke bide termostatski kontrolirano,sto dozvoluva ventilatorot da ostane operativen otkoga elementite ke se isklucat sto ja ispraznuva postoeckata toplina na elementot.Pregradata na el.kolo ke ima soodveten pristap na vratata so zastiten hardver.

DIMENZII NA PRODUKTOT	Carton
16"H x 14"W x 8.25"D	Dimensions: 17.63"W x 14.5"H x 11.63"D
	Pallet Qty: 20
	Cube: 1.7

Informacija za naracka :

Da se poracaat edinici so fabricki instalirani opcija 24 voltno kontroliran paket,dodatete gi slednive nastavki na CEH : nastavka br. – B. Kontrolniot 24 V paket vklucuva transformer i kontaktor.Potrebno e da se smene voltazata od liniska do 24 voltna kontrola za potrebniot model na brojot : CEH003-M,CEH003-P,CEH003-R,CEH005-M,CEH005-P i CEH005-R.Edinicite so “B” paketot (dali se vkluceni ili dodadeni kako opcija) baraat nisko voltazen termostat (T810D – broj 72820).

Zabeleska :

24 voltna kontrola e potrebna koga se kontroliraat nekolku greaci so eden termostat.24 voltna kontrola e standardna na site 480 V modeli .

Primer za naracovanje :

CEH003-MB (Vključiva 24 Volten kontrolen paket).

- Modelite CEH003-M,P,R i CEH005-P,R(1 faza) se dizajnirani da koristat C600M,C600S ili CEKTB2 termostat.Ako gi dodadete jumperite,kako sto e pokazano na dijagramot na greackoto kolo (dodadeno so instrukcii vo i pregradata na koloto) vie mozete da koristite edinecno polski 22 amperski termostat ili CEKTB1 termostat.KORISTETE SAMO C600M,C600M,C600S ili CEKTB2 za 3 fazi.
- Koga se koriste model CEH – 005 – M,ednofazen (fabricki-zazicen),koristete gi slednive termostati :

Montiracki na zid – C611 – 25,

Vgraden – CEK – TB2 (dvostazen termostat)

Priblizniot vazdusen potisok e 12 '. CEH e preporacan za elevacii pod 2286 metri.

Part#	Model#	Description	Phase	WATTS			AMPS		
				240V	277V	480V	240V	277V	480V
09259	CEH003-P	Unit Heater	1/3	3,300/2,500			13.80/12.00		
09260	CEH003-R	Unit Heater 277 Volt	1/3		3300			11.90	
09261	CEH003-SB	Unit Heater 480 Volt	3			3300			4.0
09265	CEH005-P	Unit Heater	1/3	5,000/3,750			20.80/18.00		
09266	CEH005-R	Unit Heater 277 Volt	1/3		5000			18.10	
09267	CEH005-SB	Unit Heater 480 Volt	3			5000			6.0
09706	CEH003-M	Unit Heater	1/3	3,300			15.90		
09709	CEH005-M	Unit Heater	1/3	5,000			24.00		

Part#	Model#	Description
09282	CEKV1	AirVane (louver) Kit
09610	CEKTB1	Single Pole Field Mount Stat
09615	CEKTB2	2 Stage Field Mount Stat
09660	CEKM1	Ceiling Hat Bracket
09670	CEKWM	Wall Hanger Arm (Use with CEKM1)

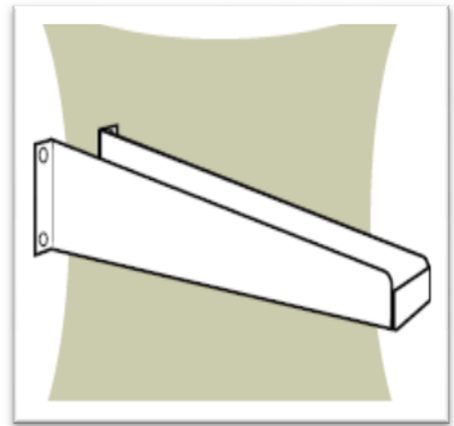
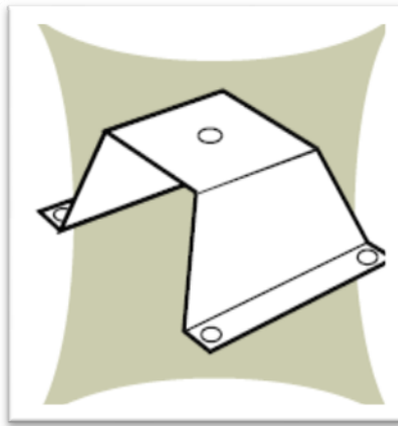
SPECIFIKACII	CEH003	CEH005
CFM	350	350
FPM	940	940
Temp. Rise	30	45
Motor HP	1 / 70	1 / 70
Motor RPM	1600	1600
Recommended Spacing (ft.)	12	12
Weight (lbs.)	26	28

GREACKA EDINICA

CEKM1 – TAVANSKA ZAGRADA

CEKWM – ZAGRADA ZA

**OBESUVANJE NA
ZIDOT(POBARUVA CEKM1)**



**T4700 SERIJA
ELEKTRONSKO PROGRAMIRACKI**



Najdobriot programiracki izbor

Karakteristiki i prednosti

- **Konstanten komfort so digitalno temperaturna osetlivost i kontrola sto ponuduva precizno komforten doseg i zasteduva energija**
- **Se koristi so 240 Volti vgradeno elektricno greenje i podno greenje.**
- **Lesen za instaliranje za nova konstrukcija ili zamenovanje na starata edinica**

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

- 7 – dnevno ili 5-1-1 programiranje so cetiri dnevni programi
- Patentirana CoolSwitch tehnologija sto go prodolzuvava zivotot na edinicata
- Dvozicen ili cetirizicen dizajn so nepolarizirani zicni kraevi sto obezbeduva lesna instalacija
- Kopce so programiracka opcija na preminuvanje

Generalna informacija :

Zastedete do 28% na vasata greacka smetka so T4700 programiracki elektronski termostati. Ovie modeli vi nudat konstanten komfort so digitalna temperaturna osetlivost i kontrola i moze da gi obezbede site potrebi so opcija na lesno 7-dnevno pritiskanje na kopceto ili 5-1-1 programiranje. T4700 seriite vklucuvaa patentiran CoolSwitch so prodolzliv zivot i mozat da gi zamenat poveketo zidno-montiracki linisko voltazni termostati.

Termostate-T4700 se preporacani za podnite i vnatresno zidnite ventilatorski greaci i se slobodni vo edinecno (dvozicni) dvojni (cetirizicni) polovi.

Arhitektonska informacija :

Elektronskiot termostat ke bide na UL i CSA listata. Linisko-voltaznata temperaturna kontrola ke bide digitalna so LCD displej. Prefrluvackite sredstva ke bidat od "preskoknuvanje od nula" da ja eliminira RF liniskata bucava. Kontrolata ke bide sposobna za premestuvanje polnezi od 16 Amperi na 240 VAC. LCD displejot ke go pokaze casot od denot, tocnata sobna temperatura, nacinot i tocniot status na greacot. Programirackite izbori ke bidat 7-denski ili 5-1-1 so 4-dnevni programi. Edinicata ke bide programirana na osnovna programa od 16°C.

Napravata ke ja ima sposobnosta da ja vraka osnovnata programa beskrajno. Baterii ne se zadolzitelni za operacija na greacot.

Part#	Model#	Description
08151	T4700A	Retail Blister Pack Elect-Prog SP 16A 240V
08152	T4700B	Retail Blister Pack Elect-Prog DP 16A 240V

T4800 SERIJA

Elektronski termostati



Najdobar tradicionalen izbor

Karakteristiki i prednosti

- **Precizni elektronski temperaturni kontroli sto koristat elektronski termisorsko cувstvitelen element vo cvrsta sostojba**

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

- Se koriste so 240 V ili 208 V vgradeni elektricni ili podni greaci
- Patentirana CoolSwitch tehnologija sto go prodolzua zivotot na edinicata
- Dvozicen dizajn so nepolariziran kraj na zicite sto osiguruaat lesna instalacija
- Tradicionalen dizajn za lesna temperaturna kontrola
- Preporacan za site podni greaci i site vnatresno-zidni ventilatorski greaci
- Ednopolni (dvozicni)

Generalna informacija :

T4800 elektronskite termostati koristat precizna elektronska temperaturna kontrola sto koristat elektronski termisorsko cuvstviten element vo cvrsta sostojba. Termostatskata zastita ide so tradicionalen dizajn da osigura lesno temperaturno postavuvanje. Ovie modeli vklucuaat patentiran CoolSwitch so prodolzen zivot i mozat da gi zamenat poveketo zidno montiracki linisko voltazni termostati. T4800 modelite na termostati se preporacani za podni greaci i vnatresno zidni ventilatorski greaci i se slobodni vo edinecni (dvozicni) polovi.

Arhitektonska informacija :

Elektronskiot termostat ke bide na UL i CSA listata i procenet na 240 V so 16 Amperi. Elementot ke vkluci termisor i mikroprocesor. Termostatot ke ima LED indikacija za statusot na greacot. Ventilatorskoto kukiste ke bide belo i napraveno od ognootporna i otporna na udar plastika so dva srafa za montiranje sto se obezbedeni. Baterii ne se potrebni za operiranje.

Informacija na naracka :

Standardnata boja e bela.

Part#	Model#	Description
08141	T4800A	Retail Blister Pack Elect-Knob SP 16A 240V/208V
72813	T4800A	Wholesale Boxed Elect-Knob SP 16A 240V/208V



T4398 – Serija
Termostat so dobra izvedba



Dualen diapagamski podobar izbor

- Dualno diapagamska temperaturna kontrola so polnez na para sto go stesnuva komfortskiot doseg so poveke preciznost

- Industrisko procenet MicroSwitch sto go prodolzuvava zivotot
- Oboeni i sifrirani zici sto obezbeduvaaat lesna instalacija
- Gi zamenuva poveketo zidno-montiracki linisko voltazni termostati
- Preporacan za site podni i zidno-vgradeni ventilatorski greaci
- Zastita na vnatresnosta i stopiranje na temperaturniot doseg (vkluceno) sto odrzuvava minimalna ili maksimalna temperaturna kontrola.
- Moze da zastedi 12 % na vasata greacka smetka.

Generalna informacija :

T4398 termostatite so izvedba koristat dualno diapagamska temperaturna kontrola so polnez od para,koja go stesnuva komfortskiot doseg so poveke preciznost,i moze da zastedi do 12 % na vasata smetka za greenje.Ovie modeli vklucuvaaat industrisko proceneti MicroSwitch so prodolzen vek na traenje i mozat da zamenat poveke zidno montiracki linisko voltazni termostati.Modelot na T4398 – termostati se preporacani za podnite i zidno vgradenite ventilatorski greaci i se slobodni vo edinecni (dvozicni) ili dvojni (cetirizicni) polovi.

Arhitektonska informacija :

Termostatite ke bidat na UL i CSA listata i ke bidat proceneti na 22 Amperi.Ovaa naprava ke bide ventirana na gorniot del I na dolniot del.Termostatite ke imaat dualno diapagamski cuvstviten so polnez od para i brz na pritiskanje prekidac.Zeleniot sraf na zazemjuvanje ke bide obezbeden na site edinici.Termostatot ke bide fabricki zapecaten i kalibriran.Nadvoresnata zastita ke bide bela i napravena od polistirenski materijal so dva montiracki srafa za montiranje sto se obezbedeni vo edinicata.

Informacija za naracka :

Standardnata boja e bela.

Part#	Model#	Description
08131	T4398A	Retail Blister Pack Dual Diaph SP 22A
08132	T4398B	Retail Blister Pack Dual Diaph DP 22A
72811	T4398A	Wholesale Boxed Dual Diaph DP 22A
72812	T4398B	Wholesale Boxed Dual Diaph DP 22A



Termostat-- T410 Serija



Dobar bimetalen izbor

Karakteristiki i prednosti

- Bimetalna temperaturna kontola so prekidac so brzo pritiskanje
- Industrisko procenet MicroSwitch so prodolzen zivot
- Oboeni i sifrirani zici sto obezbeduvaat lesna instalacija
- Gi zamenuva site zidno montiracki linisko montiracki termostati
- Zaklucuvanje na prednata zastita i stesnuvanje na temperaturniot doseg(vkluceno) sto osiguruva minimalen ili maksimalen temperaturna kontola
- Preporacano za site podni greaci i zidno vgradeni ventilatorski greaci

Generalna informacija :

T410 bimetalnite termostati se najrasprostraneti i se najekonomichniot izbor za zidno montiranje i elektricno otporno greenje.Ovie termostati koristat bimetalno temperaturna kontola i e vklucen indrusticko procenet MicroSwitch so prodolzen zivoten vek. T410 modelite mozat da gi zamenat poveketo zidno montiracki ,linisko voltazni termostati i se preporacani za podni i zidno vgradeni ventilatorski greaci i se slobodni vo edinecni (dvozicni) i vo dvojni (cetirizicni) polovi.

Arhitektonska informacija :

Termostatite ke bidat na UL i CSA listata i se proceneti na 22 Amperi.Ovaa naprava ke bide ventirana na gorniot i na dolniot del.Termostatot ke ima bimetalen sensor so brz prekidac.Zeleniot zazemjuvacki sraf ke bide obezbeden na site edinici.Termostatot ke bide fabricki zapecaten i nabazdaren.Pokrivkata na elementot ke bide oboena vo bela boja i napravena vo polistirenski material so dva montiracki srafa sto se obezbedeni.

Informacija za naracka :



Part#	Model#	Description
08121	T410A	Retail Blister Pack Bimetal SP 22A
08122	T410B	Retail Blister Pack Bimetal DP 22A
72801	T410A	Wholesale Boxed Bimetal SP 22A
72802	T410B	Wholesale Boxed Bimetal DP 22A
72821	T410A Taupe	Retail Blister Pack Bimetal SP 22A
72822	T410B Taupe	Retail Blister Pack Bimetal DP 22A



Termostat – C900 serija

Bimetalni termostati



Generalna informacija :

Bimetalnite termostati se dobar izbor za kontroliranje elektricni vgradeni zidni ventilatori i podni greaci. Serijata C900-- bimetalni termostati imaat prekinuvac so brza akcija sto obezbeduva brza akcija. Elektroluks C900 seriite

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

na termostati mozat da se obezbedat vo bela ili griava boja.Za instalacija so niska cena,C901 i C902 se najekonomiciot izbor sto e sloboden.Za potesna temperaturna kontrola ,C911 i C912 termostatite se mnogu preporacani.

Informacija za naracuvanje :

Part#	Model#	Description
72705	C901	Thermostat SP 22A
72710	C901W	Thermostat SP 22A
72725	C902	Thermostat DP 22A
72730	C902W	Thermostat DP 22A
72745	C911	Thermostat SP 22A
72750	C911W	Thermostat SP 22A
72745	C912	Thermostat DP 22A
72750	C912W	Thermostat DP 22A

Termostati – C600 serija

Specijalno bimetalni termostati



Generalna informacija :

Elektroluks obezbeduva celosna linija na kvalitetni termostati da se zadovolji potrebata na komfortot dodeka se optimizira ekonomijata i energetska efikasnost.C611 ocekuvaniot thermostat kontrolira ednakva ili podobar od tipicniot nisko voltazen thermostat.Bimetalnata gustina vo C600 seriite e zgolemena za 33 % za da se spreci bilo kakva steta i da se zadade podobrena termalna diferentna karakteristika. Dizajnot na prednata zastita dozvoluva ventilacija na site strani za da se podobre osetlivosta na sobnite temperaturni promeni.

Informacija za naracka :

Ovie termostati obezbeduvaat brzo i efikasno izmenuvanje na temperaturata i isto taka imaat i opcionalen predviduvac na zestinata sto dozvoluva pobliska i pobalansirana temperaturna regulacija. Standardnata boja e isto kako bojata na slonovata koska.

Part#	Model#	Description
43380	C600M	2 Stage, 22 amp/stage
43382	C600S	2 circuit, 22amp/circuit
43384	C600C	Cooling or Heating
43390	C611-25	Single Pole, 25 amp, anticipated
43396	C612-25	Double pole, 25 amp, anticipated

Nisko Voltazni Kontroli

Termostati i Relea



T810D

Generalna informacija :

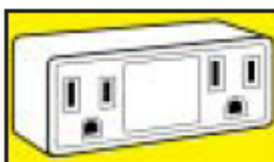
Koga kapacitetot na greacot e pogolem od 3500 W, preporacan e nisko voltazen termostat so rele za potesna temperaturna kontrola. Potrebno e rele i e slobodno za kapacitet se do 5 KW i do 10 KW.

www.electrolux.com.mk
www.elektroluks.com.mk

Part#	Model#	Description
72820	T810D	Low Voltage Thermostat, Heat Only
73031	R841C1227	1 Circuit Relay 240V, 5KW
73032	R841E1068	2 Circuit Relay 240V, 10KW

MRAZO-UNSIUVAC

Najdobra zastita od mraz



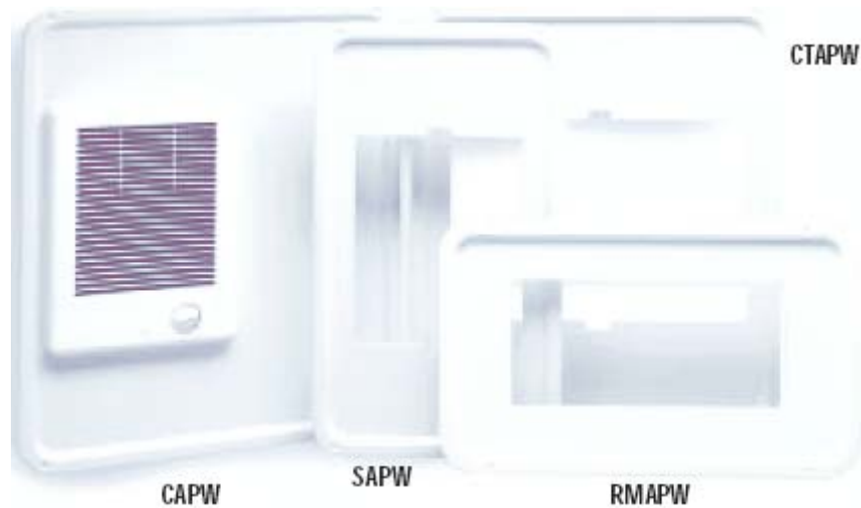
Informacija za naracka :

Sloboden vo boja na slonova koska

Part#	Model#	Description
43084	FB3	In-line plug-in limiting thermostat, range 35° - 45°



Adapterski Cinii



Karakteristiki i prednosti

- Lesno gi zamenuva bivsite elektricni zidni greaci
- Efektivni za cenata na kupuvanjeto
- Mozat da bidat oboeni vo skladnost so okolinata na sobata

Generalna informacija :

Namesto remodeliranje mozete da gi koristite ovie efektivni cinii. Ovie adapterski cinii dozvoluvaat zamena na postarite ili zastarenite elektricni zidni greaci bez potrebните trosoci za remodeliranje. Instalacijate e brza i lesna. Poveketo se napraveni od kalap od visoko-udarna ABS plastika i moze lesno da bide oboena so akrilicno-lateks boja da odgovara na vasiot soben dekor.

Part#	Model#	Description
67085	CAPA	18.5" x 22" Plastic Adapter Plate C Series
67086	CAPW	18.5" x 22" Plastic Adapter Plate C Series
67185	SAPA	12" x 21.25" Plastic Adapter Plate C Series
68094	SAPW	12" x 21.25" Plastic Adapter Plate C Series
68085	CTAPA	18.5" x 22" Plastic Adapter Plate Adapter CT Series
68087	CTAPW	18.5" x 22" Plastic Adapter Plate Adapter CT Series
63142	RMAPW	Adapter Plate RM Series

Povrsinsko – Montiracki Adapteri



Generalna informacija :

Povrsinsko – montirackite adapteri obezbeduvaat brzo i lesno resenie da se instalira vnatresno-zidno ventilatorski greaci na povrsini sto se nezgodni za tradicionalna instalacija.Ovie dobri adapteri se slobodni za raznolicnost na nasite najpopularni greaci.

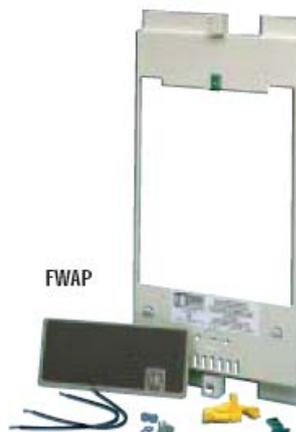
Part#	Model#	Description
06396	CS4A	4" Surface Mount Plastic Adapter C Series
06397	CS4W	4" Surface Mount Plastic Adapter C Series
69100	CTS4A	4" Surface Mount Metal Adapter CT Series
69104	CTS4W	4" Surface Mount Metal Adapter CT Series
63318	RMS4W	4" Surface Mount Metal Adapter RM Series

Adapterski opremi

Generalna informacija :

Adapterskrite opremi se dizajnirani na toj nacin sto gi konvertiraat zastarenite FW i TS seriski greaci do segasnite C i UC modeli na greaci.

Part#	Model#	Description
67088	FWAP	Converts FW models to C model
66086	UCAB	Adapter Kit for TS Series



ЕЛЕКТРОЛУКС Electrolux



Misleme na Vas