



# ZAŠTO IZABRATI "ELNUR" ADL TA PEĆ?

## KLJUČ USPEŠNE KUPOVINE

### ✓ Povoljnija cena

ADL TA peći nude izuzetno dobar odnos cene i kvalitet.

### ✓ Jednostavne kontrole

- ✓ Smanjuju vreme potrebno za montažu.
- ✓ Ne zahtevaju programiranje.
- ✓ Mnogo lakši za korisnika kako bi se smanjile nedoumice i potencijalna konsultacija sa ovlašćenim licima.

### ✓ Mali troškovi montaže

### ✓ Besplatan kalkulator

Besplatan pristup Elnur kalkulatoru potrošnje i specifikacijama proizvoda dizajniranim za ECO2T.

### ✓ Zadovoljstvo korisnika

ADL TA peći se lako montiraju, luke su za upotrebu, i pružaju odlične performanse i uzrokuju mnogo niže troškove, što ih čini pravim izborom za korisnika.

### ✓ Veća izlazna snaga

Model od 4kW ADL serije je najjači model koji pruža i najveću sposobnost zagrevanja prostorija.



Termoakumulacione peći sa ventilatorom nude veće nivoje izolacije od standardnih grejača za akumulaciju i imaju veću unutrašnju komoru za vazduh, u kojem se nalazi i ventilator za oslobođanje toplote. Ovi grejači imaju ulaznu kontrolu kako bi regulisali kapacitet punjenja, izlaz se reguliše spoljašnjom kontrolom, kao što je sobni termostat (dostupan kao dodatni deo).

TA peć sa ventilatorom će prirodno emitovati nisku količinu "pozadinskog" grejanja, dizajnirana je da oslobodi akumuliranu toplotu po potrebi pomoći spoljašnjeg termostata koji aktivira ventilator, kako bi brzo distribuirao toplotu u prostoriju. Ovaj tip grejača pruža fantastično rešenje za korisnike koji žele da kontrolišu kada da se akumulirana toplotna energija oslobodi, radi brzog zagrevanja prostorije.





ELNUR Gabarrón

# ADL

*Termoakumulaciona peć  
Dizajnirana za korišćenje  
jeftinije, nisko-tarifne struje.*



## Tehničke karakteristike

- ▶ Efikasno rešenje za dobijanje konstatne toplosti kada je potrebno, 24 časa dnevno.
- ▶ Tihi ventilator male brzine.
- ▶ Mikser toplog vazduha / svežeg vazduha sa termostatom.
- ▶ Precizna kontrola kod oslobađanja toplotne energije.
- ▶ Termostat za punjenje sa senzorskom cevčicom.
- ▶ Sigurnosni termostat sa ručnim resetom.
- ▶ Izolacija klase I.
- ▶ Monofazno ili trifazno povezivanje.
- ▶ Garancija 2 godine.
- ▶ Obezbeđen servis.

MODEL		ADL-2012	ADL-3018	ADL-4024
<b>Snaga 230 V / 240 V</b>	<b>W</b>	<b>2000 / 2178</b>	<b>3000 / 3267</b>	<b>4000 / 4355</b>
<b>Akumulirana energija</b>	<b>kWh</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>32</b>
<b>Dužina</b>	<b>cm</b>	<b>63</b>	<b>81</b>	<b>99</b>
<b>Širina*</b>	<b>cm</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
<b>Visina</b>	<b>cm</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>66</b>
<b>Ukupna težina</b>	<b>kg</b>	<b>117</b>	<b>167</b>	<b>215</b>
<b>Frekvencija</b>	<b>Hz</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>EAN 13</b>		8432336200458	8432336200465	8432336200472
				*Plus 2cm prostor od zida

## ADS AUTOMATSKI TERMOAKUMULACIONI RADIJATOR

ADS termoakumulacioni radijatori nude toplinu tamo gde je potrebna u jednoj sobi ili celoj kući. Na zahtev, ovaj brzo-aktivni uređaj podiže temperaturu kako bi zadovoljila vaše potrebe, pružajući potpunu kontrolu i bezbrižnost koja dolazi sa niskim troškovima rada.

Ovaj automatski ADS opseg nudi bolji komfor, ekonomičnost i jednostavnost upotrebe. Sa sofisticiranim sistemom automatskog punjenja kako bi se osiguralo da se nivo punjenja podeši kako bi se kompenzovala promena vremenskih uslova bez potrebe za intervencijom korisnika. U srcu ovog sistema nalazi se patentirani DUAL SENSOR.

U ADS radijatore se ugrađuju opeke visoke gustine koje omogućavaju veliko skladištenje toplotne energije tokom noći po nižoj tarifi. Punjenje i pražnjenje se reguliše podešavanjem odgovarajućih kontrola.

Kada se pravilno koristi na odgovarajućoj lokaciji, grejač će zadržati potreban stepen komfora tokom dana.



# ADS modeli

Automatski TA radijatori



## Tehničke karakteristike

- Dizajniran za korišćenje nisko-tarifne struje.
- Automatska prigušivačka kontrola.
- Bezbednosni termostat sa manuelnim resetovanjem.
- Termostatski regulator pražnjenja toplote. Kod modela ADS-84 ova regulacija je automatska, ne uključuje kontrolu pražnjenja.
- Termostat za punjenje sa DUAL SENSOR cevčicom.
- Ojačana dvostruka izolacija na zadnjoj strani sprečava otpuštanje toplote prema sposlašnjim stranama kuće.
- Specijalna Microtherm G 12 mm izolacija.
- Veoma otporne nožice za pod.
- Čelična oplata, ofarbana prahom RAL 9010.
- Garancija 2 godine.
- Obezbeđen servis.

MODEL		ADS-168	ADS-2412	ADS-3216
<b>Snaga 230 V/240 V</b>	<b>W</b>	1600 / 1742	2400 / 2613	3200 / 3484
<b>Akumulirana energija</b>	<b>kWh</b>	12.8	19.2	25.6
<b>Dužina</b>	<b>cm</b>	54.5	77	99.5
<b>Širina*</b>	<b>cm</b>	16.5	16.5	16.5
<b>Visina</b>	<b>cm</b>	73	73	73
<b>Ukupna težina</b>	<b>kg</b>	88	129	169
<b>Frekvencija</b>	<b>Hz</b>	50-60	50-60	50-60
<b>EAN 13</b>		8432336200649	8432336200700	8432336200724

## Prednosti Ecombi

- Uređaj se puni preko noći, koristeći jeftinu, nisko-tarifnu struju.
- Ekskluzivni "IEM" (Integralni Energetski Menadžer) Elnur-a uključuje pametnu kontrolu punjenja (Smart Charge Control) i automatski prilagođava nivo punjenja.
- Tri moguća načina rada. Sa režimom automatskog rada, maksimalna ušteda energije se može postići pomoću Ecombi.
- Potpuno programibilan. Ugrađeni nedeljni i dnevni programator sa tri nivoa izbora temperature: Comfort, Eco i Anti-frost (zaštita od smrzavanja).
- Internet opcija kontrole. G kontrolni sistem je ugrađen u IEM elektroniku kako bi omogućio bežičnu kontrolu i rad grejača za akumulaciju iz bilo kojeg mesta i u bilo kom trenutku, putem internet veze.
- Ugrađeni element za uravnoteženje grejanja koji obezbeđuje brže zagrevanje prostora i dopunjavanje (akumulaciju) toplove kada je to potrebno.
- Aktivirajte funkciju detekcije otvorenog prozora kako biste smanjili energetski gubitak.
- Adaptivna funkcija za pokretanje kako bi se garantovala maksimalna udobnost u željeno vreme.
- Tačnost temperature do 0,1°C, ima za posledicu smanjenje potrošnje energije.
- Novi LCD ekran prikazuje više informacija, uključujući trenutni nivo punjenja u bilo kom trenutku.



Maksimalna kontrola  
Lak za upotrebu  
Potpuno tih  
Komponente visokog kvaliteta

U POTPUNOSTI PO KRITERIJUMIMA SPECIFIKACIJE "SAP" ZA  
"INTEGRISANU AKUMULACIJU+ DIREKTNO GREJANJE"

Ecombi je savršen za:

- ✓ Vlasnike kuća
- ✓ Stanodavce
- ✓ Domove za socijalno stanovanje
- ✓ Graditelje stambenih naselja



# Ecombi

## Tehničke karakteristike



Ecombi kontrolna tabla



G Control adapter

- ▶ Digitalni i "pametni" termoakumulacioni radijator.
- ▶ IEM tehnologija, pametan način upravljanja punjenjem i pražnjenjem toplotne energije.
- ▶ Dnevni i nedeljni programator.
- ▶ Tri nivoa biranja temperature: Komfor, Ekonomičan i Anti-frost (protiv smrzavanja).
- ▶ Internet kontrola. WiFi kontrola i podešavanje sa G Control sistemom.
- ▶ Detektor otvorenog prozora za smanjenje potrošnje energije.
- ▶ Adaptivna start kontrola.
- ▶ Detekcija prisustva pomoću G Control sistema.
- ▶ Visoko kvalitetni izolacioni materijal sa niskom toplotnom provodljivošću, klasa I.
- ▶ Visoko kvalitetni izolacioni materijal na svim stranama radijatora.
- ▶ Senzor temperature sa opcijom kalibracije.
- ▶ Funkcija - zaštita od pregrevanja.
- ▶ Bezbednosni termostat sa manuelnim resetovanjem.
- ▶ Grejni element od nerđajućeg čelika.
- ▶ Opeke velike gustine sa izuzetno visokim stepenom akumulacije toplotne energije.
- ▶ Izolacione komore na prednjoj, zadnjoj strani i sa strane.
- ▶ Čelična oplata, ofarbana prahom RAL 9010.
- ▶ Robusni termoplastični fitinzi.
- ▶ Lako za montažu na bilo koju vrstu zida.
- ▶ Intuitivan LCD displej sa naprednim kontrolama.
- ▶ Kompatibilan za punjenje u duplim periodima niskotarifne struje u jednom 24-časovnom intervalu.
- ▶ G Control je neophodan za WiFi povezivanje i upravljanje uređajem.



MODEL		ECO158PLUS	ECO208PLUS	ECO308PLUS	ECO408PLUS
<b>Snaga 230/240 V~</b>	<b>W</b>	975 / 1062	1300 / 1415	1950 / 2123	2600 / 2831
<b>Period punjenja</b>		8h	8h	8h	8h
<b>Punjene (7h)</b>	<b>kWh</b>	7.8	10,4	15,6	20,8
<b>Dužina</b>	<b>cm</b>	55	66	89	111
<b>Visina</b>	<b>cm</b>	73	73	73	73
<b>Širina</b>	<b>cm</b>	18	18	18	18
<b>Težina</b>	<b>kg</b>	59	77	112	147
<b>EAN13</b>		8432336111266	8432336111280	8432336111303	8432336111327

# SOBNI I PROGRAMIBILNI TERMOSTATI

## TA3

SOBNI TERMOSTAT



Pogodan za:

- Termoakumulacione peći – ADL modeli.

### Tehničke karakteristike

- On / Off prekidač.
- LED indikator.
- Temperaturni opseg: 5°C do 30°C.

MODEL	TA3
Opseg	+5°C do +30°C
Preciznost	±0.5°C
Max. išlazna struja	10 A
Sertifikat	CE
EAN	8432336610516

## TA4D

DIGITALNI ELEKTRONSKI SOBNI  
TERMOSTAT



### Tehničke karakteristike

- Digitalni displej.
- Podesiva sobna ili željena temperatura.
- Odabir režima: Comfort, Economy, Frost zaštita i Off.
- Zaključavanje kontrola.
- Instalacija: Na zidu ili u kutiju za termostate.
- Izvor napona: 2 LR03 baterije, 1.5V (opremljeno).
- Izolacija: Klasa II

MODEL	TA4D	
Opseg	°C	0°C - 40°C
Regulacija	°C	u koracima po 0.5°C
Diferencijal	°C	± 0.1°C
Izlaz		2A - 220 V max
Napon		220-240 V
Zaštita		IP30
Boja		Bela
Sertifikati		CE
Dimenzije	cm	8x8x2.5
Težina	kg	0.15
EAN		8432336610288

Pogodan za:

- Termoakumulacione peći – ADL modeli.

# CTP10

ŽIČANI DIGITALNI  
PROGRAMIBILNI SOBNI  
TERMOSTAT



#### Pogodan za:

- Termoakumulacione peći – ADL modeli.

# X2D

BEŽIČNI DIGITALNI  
PROGRAMIBILNI SOBNI  
TERMOSTAT (emiter-prijemnik)



#### Pogodan za:

- Termoakumulacione peći – ADL modeli.

#### Tehničke karakteristike

- LCD displej plave boje.
- Odabir režima: comfort, economy and frost zaštita.
- Indikator temperature.
- Opcija nedeljnog i dnevnog programiranja..
- Indikator nivoa baterije.
- Prikazivanje podešene i sobne temperature.
- Izvor napona: 2 LR03 baterije, 1.5V (opremljeno).
- Izlaz: 2A relaj.
- Regulacija: P.I.D. ili On/Off.
- Izolacija: Klasa II
- Zaštita: IP30.
- Instalacija: Na zidu ili u kutiju za termostate.

MODEL	CTP10
Opseg	+5°C do +30°C
Preciznost	± 0.25°C
Dimenzije cm	13.5x8.1x2.2
Sertifikat	CE
EAN	8432336610653

Termostat sa opcijom dnevnog i nedeljnog programiranja omogućava različite kombinacije sa tri jačine temperature: comfort, economy and frost-zaštita. LCD displej plave boje prikazuje temperaturu sobe, podešenu temperaturu, nivo baterije i ostale informacije.

#### Tehničke karakteristike

##### Emiter EX2D

- Izvor struje: 2 LR03 Baterije (obezbeđeno).
- Izlaz: 2 A relaj.
- Regulacija: P.I.D. ili On/Off.
- Instalacija: Na zidu ili u kutiju za termostate.

##### Prijemnik RX2D

- Napon: 230 V.
- Izlaz: 2x3 A relaj.
- Izolacija: Klasa II
- Zaštita:IP44.
- Mounting: wall mounted.

MODEL	E-X2D (emiter)	R-X2D (prijemnik)
Opseg	+5°C to 30°C	
Preciznost		± 0.25°C
Dimenzije cm	13.5x8x2	13x5.5x2
Sertifikati	CE	CE
EAN	8432336610752	8432336610776