



SOMOGYI ELEKTRONIC®
— since 1981 —

2024/2025

TEHNICĂ DE ÎNCĂLZIRE



home
by somogyi

www.somogyi.ro

FireAngel | NEBO | TRUE | SILVERLINE | STANLEY | Midea

FKKI 06

ȘEMINEU ELECTRIC, ÎNCORPORABIL

- poate fi încorporat sau montat pe perete
- utilizabil și individual, efect de lemn care arde și de flacără reală
- **selecție culoare la flacără**
- 2 trepte de încălzire: 1000 W/2000 W
- **termostat electronic**
- punct frontal de evacuare
- program săptămânal
- control automat al pornirii
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- protecție împotriva supraîncălzirii
- dimensiuni: 127 x 45 x 17 cm



VIDEO



2000 W

FKKI 05

ȘEMINEU ELECTRIC, ÎNCORPORABIL

- poate fi încorporat sau montat pe perete
- efect de lemn care arde și de flacără reală, utilizabil și independent
- **selecție culoare la flacără**
- 2 trepte de încălzire: 1000 W/2000 W
- **termostat electronic**
- punct frontal de evacuare
- program săptămânal
- control automat al pornirii
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- protecție împotriva supraîncălzirii
- dimensiuni: 91,5 x 45 x 17 cm



VIDEO



2000 W

FKKI 03

ȘEMINEU ELECTRIC ÎNCORPORABIL

- efect de buștean incandescent și flacără LED, utilizabil independent
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **termostat electronic**
- **program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- punct frontal de evacuare
- dimensiune: 60 x 44 x 20 cm

2000 W



VIDEO



Alegeți cadrul de șemineu potrivit pentru nevoile Dumneavoastră!



FKKF 05

BALI CADRU DE ȘEMINEU DE COLȚ, ALB

- poate fi utilizat pentru șemineul încorporabil HOME FKFI 03
- șemineul încorporabil nu face parte din pachet
- material: placă laminată
- dimensiuni: 95 x 80 x 54 cm

NEW!



FKKF 01

CADRU BORA BORA PENTRU INSERȚIE ȘEMINEU - ALB

- poate fi utilizat cu șemineul electric încorporabil HOME FKFI 03
- șemineul electric încorporabil nu face parte din pachet
- material: pal melaminat
- dimensiuni: 95 x 80 x 26,5 cm

VIDEO



FKKF 02

CADRU MILANO PENTRU INSERȚIE ȘEMINEU - FAG TABAC

- poate fi utilizat cu șemineul electric încorporabil HOME FKFI 03
- șemineul electric încorporabil nu face parte din pachet
- material: pal melaminat
- dimensiuni: 96,5 x 76,5 x 27,5 cm

VIDEO



FKKF 03

CADRU BOLOGNA PENTRU INSERȚIE ȘEMINEU - SONOMA DESCHIS

- poate fi utilizat cu șemineul electric încorporabil HOME FKFI 03
- șemineul electric încorporabil nu face parte din pachet
- material: pal melaminat
- dimensiuni: 96,5 x 76,5 x 27,5 cm

VIDEO



FKKF 04

CADRU PALERMO PENTRU INSERȚIE ȘEMINEU - FREYA STEJAR, GRI

- poate fi utilizat cu șemineul electric încorporabil HOME FKFI 03
- șemineul electric încorporabil nu face parte din pachet
- material: pal melaminat
- dimensiuni: 92,5 x 76 x 25 cm

VIDEO



FKK BORA BORA ȘEMINEU BORA BORA - ALB

- material cadru: PAL melaminat
 - **efect de lemn care arde și de flacără reală, utilizabil și individual**
 - sursă de lumină LED înglobată (max 10 W, nu poate fi schimbată)
 - luminozitate reglabilă
 - 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
 - **termostat electronic**
 - **program săptămânal**
 - **sesizare deschidere geam**
 - toate funcțiile sunt telecomandabile
 - protecție împotriva supraîncălzirii
 - nivel de zgomot: 50 dB(A)
 - dimensiuni: 95 x 80 x 26,5 cm
- Pachetul conține: FKKF 01 + FKKI 03.



FKK MILANO ȘEMINEU MILANO - FAG TOBACCO

- material cadru: PAL melaminat
 - **efect de lemn care arde și de flacără reală, utilizabil și individual**
 - sursă de lumină LED înglobată (max 10 W, nu poate fi schimbată)
 - luminozitate reglabilă
 - 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
 - **termostat electronic**
 - **program săptămânal**
 - **sesizare deschidere geam**
 - toate funcțiile sunt telecomandabile
 - protecție împotriva supraîncălzirii
 - nivel de zgomot: 50 dB(A)
 - dimensiuni: 96,5 x 76,5 x 27,5 cm
- Pachetul conține: FKKF 02 + FKKI 03.



FKK BOLOGNA ȘEMINEU BOLOGNA - STEJAR SONOMA DESCHIS

- material cadru: PAL melaminat
 - **efect de lemn care arde și de flacără reală, utilizabil și individual**
 - sursă de lumină LED înglobată (max 10 W, nu poate fi schimbată)
 - luminozitate reglabilă
 - 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
 - **termostat electronic**
 - **program săptămânal**
 - **sesizare deschidere geam**
 - toate funcțiile sunt telecomandabile
 - protecție împotriva supraîncălzirii
 - nivel de zgomot: 50 dB(A)
 - dimensiuni: 96,5 x 76,5 x 27,5 cm
- Pachetul conține: FKKF 03 + FKKI 03.



FKK PALERMO ȘEMINEU PALERMO - STEJAR FREYA

- material cadru: PAL melaminat
 - **efect de lemn care arde și de flacără reală, utilizabil și individual**
 - sursă de lumină LED înglobată (max 10 W, nu poate fi schimbată)
 - luminozitate reglabilă
 - 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
 - **termostat electronic**
 - **program săptămânal**
 - **sesizare deschidere geam**
 - toate funcțiile sunt telecomandabile
 - protecție împotriva supraîncălzirii
 - nivel de zgomot: 50 dB(A)
 - dimensiuni: 92,5 x 76 x 25 cm
- Pachetul conține: FKKF 04 + FKKI 03.





FKK 18

ȘEMINEU ELECTRIC

- MDF alb
- efect de bușteni și flacără reală cu LED, **cu luminozitate reglabilă**, cuplabil individual
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **termostat electronic**
- **program săptămânal**
- **reglare pornire adaptivă**
- oprire automată la supraîncălzire
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- punct frontal de evacuare
- dimensiuni: 109 x 100 x 37 cm / 45 kg

2000 W



VIDEO



FHP 820

ASPIRATOR DE CENUȘĂ

- putere 800 W
- rezervor metalic 20 l
- filtru lavabil (FHP 820/S)
- tub flexibil: Ø3,5 x 100 cm
- **și cu funcție de suflare**
- dimensiuni: 36 x 36 x 44 cm

800 W



FHP 820/G

FURTUN FLEXIBIL
PT. ASPIRATORUL
DE CENUȘĂ FHP 820

FHP 820/S

FILTRU LAVABIL
PT. ASPIRATORUL
DE CENUȘĂ FHP 820

FKK 14

ȘEMINEU ELECTRIC

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- termostat mecanic
- punct inferior de evacuare
- **efect de flacără cuplabil individual**
- protecție la supraîncălzire
- dimensiuni: Ø 41 x 65 cm

2000 W



VIDEO



FKK 04

ȘEMINEU ELECTRIC

- 2 trepte de încălzire: 925 W / 1850 W
- termostat mecanic
- punct inferior de evacuare
- **efect de flacără cuplabil individual**
- protecție la supraîncălzire
- dimensiuni: 63,5 x 67 x 36 cm

1850 W



VIDEO



FKK 15

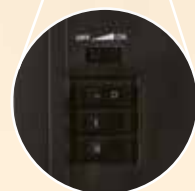
ȘEMINEU ELECTRIC

- **efect de flacără cuplabil individual**
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **termostat mecanic**
- oprire automată la supraîncălzire
- **punct inferior de evacuare**
- dimensiuni: 39,5 x 56,5 x 23 cm

2000 W



VIDEO



FKK 10

ȘEMINEU ELECTRIC, PANORAMIC

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- termostat electric și program săptămânal
- **sesizare geam deschis**
- **montat pe perete sau pe picioare**
- **8 moduri de iluminare a focarului**
- **iluminat de ambianță suplimentar comutabil**
- **efect de flacără cuplabil individual**
- protecție la supraîncălzire
- dimensiune: 112 x 45 x 30,5 cm



2000 W



VIDEO



FKK 3000 WIFI

ȘEMINEU SMART DE PERETE

- Prin aplicația de pe smartphone vă puteți comanda de la distanță aparatul aflat în mediul WiFi de acasă.
- **panou frontal din sticlă securizată**
 - efect de flacără reală LED, utilizabil și individual, cu selecția culorii
 - 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
 - **termostat electronic**
 - **program săptămânal**
 - **sesizare geam deschis**
 - oprire automată la supraîncălzire
 - reglare cu telecomandă sau prin smartphone
 - **punct superior de evacuare**
 - dimensiuni: 100 x 50 x 13 cm



2000 W



VIDEO



FKK 24

ȘEMINEU ELECTRIC

- **montat pe perete sau pe picioare**
- **2 trepte de încălzire: 900 W / 1800 W**
- **termostat electric și program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- luminozitate reglabilă
- efect de flacără cuplabil individual
- protecție la supraîncălzire
- panou frontal din sticlă securizată
- dimensiuni: montat pe perete: 107 x 43,5 x 13 cm
pe picior: 107 x 50 x 24 cm



1800 W



VIDEO



FKK 17

ȘEMINEU ELECTRIC DE PERETE

- **efect de flacără cu luminozitate reglabilă, cuplabil individual**
- **panou frontal din sticlă securizată**
- **termostat electronic**
- program săptămânal
- reglare pornire adaptivă
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- punct superior de evacuare
- **toate funcțiile se pot controla și de pe telecomandă**
- alimentare telecomandă: 2x baterii 1,5 V (AAA), nu sunt incluse
- protecție la supraîncălzire
- dimensiuni: 88,5 x 48 x 13,5 cm



2000 W



	trepte de încălzire	amplasare	efect de flacără	ventilator	sursă de lumină	termostat	material	tele-comandă	alimentare telecomandă	dimensiuni	greutate
FKKI 06	1000 W / 2000 W	încorporabil/pe perete	efect de flacără cu culoare reglabilă, poate fi utilizat și individual	da	LED (13 W)	electronic	metalic, sticlă	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	127 x 45 x 17 cm	23 kg
FKKI 05	1000 W / 2000 W	încorporabil/pe perete	efect de flacără cu culoare reglabilă, poate fi utilizat și individual	da	LED (13 W)	electronic	metalic, sticlă	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	91,5 x 45 x 17 cm	16 kg
FKKI 03	1000 W / 2000 W	încorporabil	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	metalic, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	60 x 44 x 20 cm	10,2 kg
FKK BOLOGNA	1000 W / 2000 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	lemn, metal, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	96,5 x 76,5 x 27,5 cm	28,2 kg
FKK BORA BORA	1000 W / 2000 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	lemn, metal, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	95 x 80 x 26,5 cm	30 kg
FKK MILANO	1000 W / 2000 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	lemn, metal, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	96,5 x 76,5 x 27,5 cm	29,6 kg
FKK PALERMO	1000 W / 2000 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	lemn, metal, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	92,5 x 76 x 25 cm	31 kg
FKK 18	1000 W / 2000 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (7 W)	electronic	MDF	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	109 x 100 x 37 cm	45 kg
FKK 14	1000 W / 2000 W	pe picioare	da	da	LED (5 W)	mecanic	metal, plastic	nu	-	∅41 x 65 cm	14 kg
FKK 04	925 W / 1850 W	pe picioare	luminozitate reglabilă	da	LED (4 W)	mecanic	plastic	nu	-	63,5 x 67 x 36 cm	12 kg
FKK 15	1000 W / 2000 W	pe picioare	da	da	LED (10 W)	mecanic	plastic	nu	-	39,5 x 56,5 x 23 cm	5,2 kg
FKK 10	1000 W / 2000 W	pe picioare/pe perete	luminozitate reglabilă	da	LED (5 W)	electronic	pal, sticlă, plastic	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	112 x 45 x 30,5 cm	26,7 kg
FKK 3000 WIFI	1000 W / 2000 W	pe perete	culoare reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	sticlă securizată	da	1 x 3 V (CR2025), inclusă	100 x 50 x 13 cm	16 kg
FKK 24	900 W / 1800 W	pe picioare/pe perete	efect de flacără reală cu luminozitate reglabilă, poate fi utilizat și individual	da	LED (5 W)	electronic	sticlă securizată	da	1 x 3 V (CR2025), inclusă	107 x 43,5 (50) x 13 (24) cm	18,6 kg
FKK 17	1000 W / 2000 W	pe perete	luminozitate reglabilă	da	LED (10 W)	electronic	sticlă securizată	da	2 x 1,5 V (AAA), nu sunt incluse	88,5 x 48 x 13,5 cm	13,6 kg

LTN 33 FP

ȘEMINEU CU BATERIE

- pentru interior
- **fără funcție de încălzire**
- **carcasă din plastic alb, panou frontal din sticlă**
- poate fi pornit/oprit
- sursă de alimentare: 3 baterii de 1,5 V (C), nu sunt incluse
- poate fi utilizat și cu adaptor, nu este inclus (recomandat: MW MA06/G+)
- dimensiuni: 33 x 21 x 11 cm



LTN 64 FP

ȘEMINEU CU BATERIE

- pentru interior
- **fără funcție de încălzire**
- **carcasă din plastic alb, panou frontal din sticlă**
- poate fi pornit/oprit
- sursă de alimentare: 3 baterii de 1,5 V (C), nu sunt incluse
- poate fi utilizat și cu adaptor, nu este inclus (recomandat: MW MA06/G+)
- dimensiuni: 63 x 22 x 13 cm



FKIR 962

PANOU RADIANT HIBRID CU TERMOSTAT FĂRĂ FIR

- putere: 960 W
- montare pe perete sau pe tavan
- reglabil prin telecomandă
- combină funcționarea plăcută și economică a panourilor cu infraroșu cu senzația termică a metodelor clasice de încălzire
- termostat fără fir încorporat în telecomandă
- control termostat electronic portabil
- program săptămânal
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- greutate: 6,6 kg
- dimensiuni: 119,5 x 80,5 x 4 cm

960 W



FKIR 722

- putere: 720 W
- greutate: 5,1 kg
- dimensiuni: 119,5 x 59,5 x 4 cm

720 W



FKIR 452

- putere: 450 W
- greutate: 3,45 kg
- dimensiuni: 90,5 x 50,5 x 4 cm

450 W



VIDEO



FKIR 701 WIFI PANOU RADIANT SMART HIBRID

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

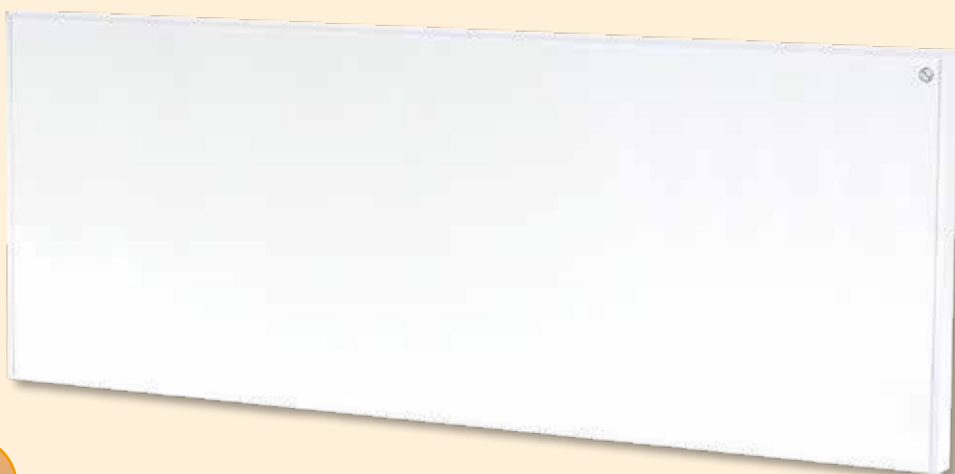
- montare pe perete
- control cu butoane tactile, telecomandă și smartphone
- putere: 700 W
- combină funcționarea plăcută și economică a panourilor cu infraroșu și senzația obișnuită de căldură de la metodele tradiționale de încălzire
- reglarea electronică a termostatului
- program săptămânal
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: 120 x 50 x 5,5 cm

700 W

FKIR 351 WIFI

- putere: 350 W
- dimensiuni: 50 x 60 x 5,5 cm

350 W



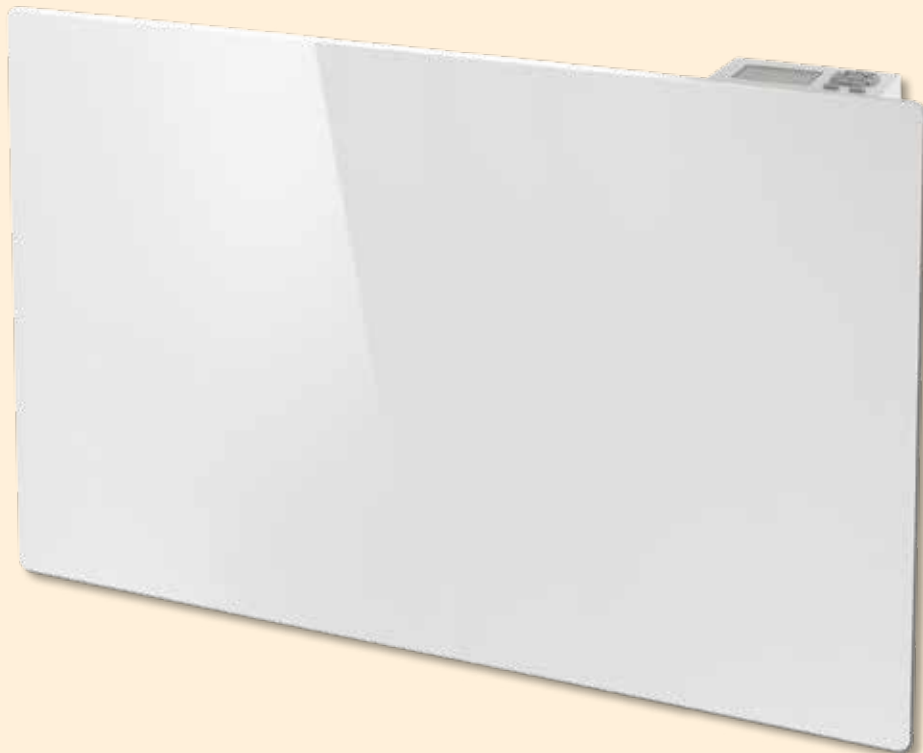
VIDEO



FKA 200

RADIATOR DE PERETE

- putere nominală: 2000 W
- **putere: 1680 - 2000 W**
- **element de încălzire din aluminiu**
- funcționare silențioasă și economică
- **încălzire liniară, distribuția uniformă a căldurii**
- design minimalist
- **montabil pe perete**
- program săptămânal
- moduri confort și economy
- **funcție de protecție la îngheț**
- senzor geam deschis
- dimensiuni: 84 x 44 x 9,45 cm



2000 W

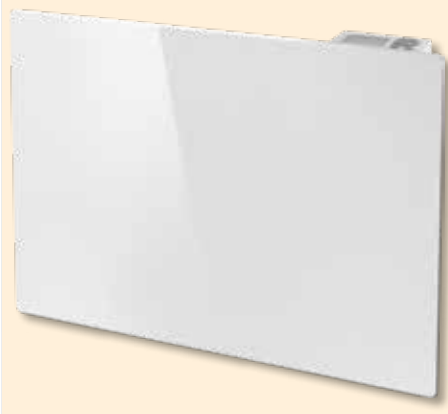


FKA 150

RADIATOR DE PERETE

- putere nominală: 1500 W
- **putere: 1250 - 1500 W**
- **element de încălzire din aluminiu**
- funcționare silențioasă și economică
- **încălzire liniară, distribuția uniformă a căldurii**
- design minimalist
- **montabil pe perete**
- program săptămânal
- moduri confort și economy
- **funcție de protecție la îngheț**
- senzor geam deschis
- dimensiuni: 69 x 44 x 9,45 cm

1500 W



FKA 100

RADIATOR DE PERETE

- putere nominală: 1000 W
- **putere: 840 - 1000 W**
- **element de încălzire din aluminiu**
- funcționare silențioasă și economică
- **încălzire liniară, distribuția uniformă a căldurii**
- design minimalist
- **montabil pe perete**
- program săptămânal
- moduri confort și economy
- **funcție de protecție la îngheț**
- senzor geam deschis
- dimensiuni: 54 x 44 x 9,45 cm

1000 W



FKA 70

RADIATOR DE PERETE

- putere nominală: 700 W
- **putere: 590 - 700 W**
- **element de încălzire din aluminiu**
- funcționare silențioasă și economică
- **încălzire liniară, distribuția uniformă a căldurii**
- design minimalist
- **montabil pe perete**
- program săptămânal
- moduri confort și economy
- **funcție de protecție la îngheț**
- senzor geam deschis
- dimensiuni: 39 x 44 x 9,45 cm

700 W



FK210WIFI

ÎNCĂLZITOR CU CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- putere: **1000 W**
- protecție împotriva stropilor de apă IPX4
- se poate monta independent sau pe perete
- poate fi folosit și ca protecție împotriva înghețului (7°C)
- mod de funcționare controlat prin termostat 5-35°C
- butoane electronice, afișaj digital cu LED-uri
- program săptămânal, detectarea deschiderii ferestrei
- temporizator de oprire de 24 de ore
- suprafață din oțel vopsit
- cu întrerupător principal
- protecție împotriva supraîncălzirii
- șuruburi, dibluri pentru montare pe perete
- dimensiuni: **99 x 23,5 x 22 cm**

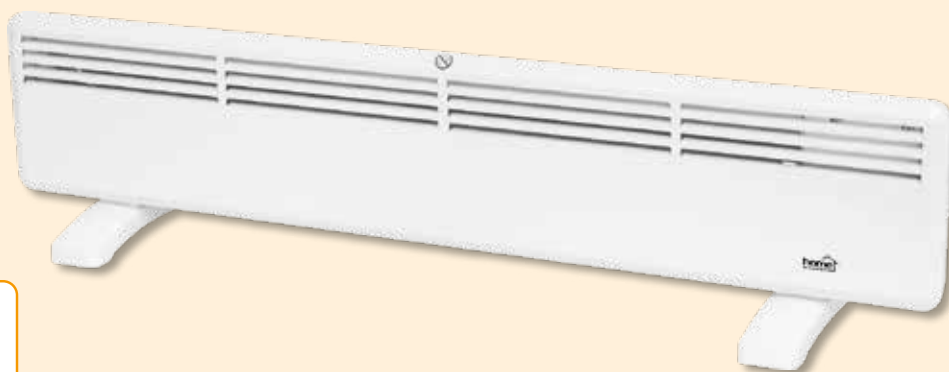
1000 W



FIXARE ȘI PE PERETE



NEW!



FK415WIFI

ÎNCĂLZITOR CU CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- putere: **1500 W**
- protecție împotriva stropilor de apă IPX4
- se poate monta independent sau pe perete
- poate fi folosit și ca protecție împotriva înghețului (7°C)
- mod de funcționare controlat prin termostat 5-35°C
- butoane electronice, afișaj digital cu LED-uri
- program săptămânal, detectarea deschiderii ferestrei
- temporizator de oprire de 24 de ore
- suprafață din oțel vopsit
- cu întrerupător principal
- protecție împotriva supraîncălzirii
- șuruburi, dibluri pentru montare pe perete
- dimensiuni: **70 x 43,5 x 22 cm**

1500 W



FIXARE ȘI PE PERETE



NEW!



FK421WIFI

ÎNCĂLZITOR CU CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- putere: **2000 W**
- protecție împotriva stropilor de apă IPX4
- se poate monta independent sau pe perete
- poate fi folosit și ca protecție împotriva înghețului (7°C)
- mod de funcționare controlat prin termostat 5-35°C
- butoane electronice, afișaj digital cu LED-uri
- program săptămânal, detectarea deschiderii ferestrei
- temporizator de oprire de 24 de ore
- suprafață din oțel vopsit
- cu întrerupător principal
- protecție împotriva supraîncălzirii
- șuruburi, dibluri pentru montare pe perete
- dimensiuni: **87 x 43,5 x 22 cm**

2000 W



FIXARE ȘI PE PERETE



NEW!



FK 430 WIFI

CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **panou frontal din sticlă securizată**
- **control prin butoane tactile sau telefon smart**
- termostat electronic
- temporizare oprire
- **protecție IPX4 împotriva stropirii cu apă**
- control acces copii
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- **pe picioare sau montabil pe perete**
- dimensiuni: în picioare pe podea: 92 x 43 x 24 cm
montat pe perete: 92 x 38 x 9 cm

FIXARE ȘI PE PERETE

VIDEO



2000 W



FK 420 WIFI

CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **control prin butoane tactile sau telefon smart**
- termostat electronic
- temporizare oprire
- **protecție IPX4 împotriva stropirii cu apă**
- control acces copii
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- **pe picioare sau montabil pe perete**
- dimensiuni: în picioare pe podea: 92 x 43 x 24 cm
montat pe perete: 92 x 38 x 9 cm

FIXARE ȘI PE PERETE

VIDEO



2000 W



FK 350 WIFI

CONVECTOR SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- utilizare pe picioare
- **reglare prin butoane tactile, telecomandă sau aplicația gratuită pentru smartphone**
- **3 trepte de încălzire: 1000 W / 1300 W / 2300 W**
- termostat electronic
- **funcție anti-îngheț**
- **funcție turboventilator cuplabil individual**
- temporizator oprire de 24 ore
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- alimentare telecomandă: 1 x baterie buton 3 V (CR2032), inclusă
- dimensiuni: 68 x 41,5 x 18 cm

VIDEO



2300 W



FK 331

CONVECTOR

- putere reglabilă
- **3 trepte de încălzire: 750 W / 1250 W / 2000 W**
- putere maximă: 2000 W
- **controlul termostatului**
- de sine stătător
- cu picioare de transport, picioare din plastic
- deconectare automată în caz de supraîncălzire
- dimensiuni:
57 x 32,5 x 20,5 cm



2000 W



NEW!

FK 345 TURBO

CONVECTOR TURBO

- putere reglabilă
- funcție turbo ventilator comutabilă
- **2 trepte de încălzire: 1250 W / 2000 W**
- putere maximă: 2000 W
- **controlul termostatului**
- de sine stătător
- cu picioare de transport, picioare din plastic
- deconectare automată în caz de supraîncălzire
- dimensiuni:
62,5 x 39 x 26 cm



2000 W



NEW!

FK 344

CONVECTOR TURBO

- 3 trepte de încălzire: 750 W / 1250 W / 2000 W
- **funcție turboventilator, cuplare separată**
- reglare prin termostat
- oprire automată la supraîncălzire
- **ășezare pe picioare**
- dimensiuni: 69 x 39 x 19 cm



2000 W



	trepte de încălzire	pe picioare	montare pe perete	ventilator	programare	termostat	tele-comandă	wi-fi	dimensiuni	greutate
FKIR 270 WIFI	1000 W	da	nu	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	30 x 110 x 30 cm	18 kg
FKIR 962	960 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	da	nu	120 x 80 x 4 cm	6,6 kg
FKIR 722	720 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	da	nu	120 x 60 x 4 cm	5,1 kg
FKIR 452	450 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	da	nu	90 x 50 x 4 cm	3,45 kg
FKIR 701 WIFI	700 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	120 x 50 x 5,5 cm	3,1 kg
FKIR 351 WIFI	350 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	50 x 60 x 5 cm	2 kg
FMC 1500	1000 W / 1500 W	da	nu	nu	temporizator oprire	electronic	da	nu	45 x 62 x 26,5 (8) cm	4,5 kg
FMC 2000	1000 W / 2000 W	da	nu	nu	temporizator oprire	electronic	da	nu	54 x 62 x 26,5 (8) cm	5,1 kg
FK210WIFI	1000 W	da	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	99 x 23,5 x 22 cm	3,3 kg
FK415WIFI	1500 W	da	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	70 x 43,5 x 22 cm	4,4 kg
FK421WIFI	2000 W	da	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	87 x 43,5 x 22 cm	5,7 kg
FKA 200	1680 W / 2000 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	nu	84 x 44 x 9,5 cm	7,5 kg
FKA 150	1250 W / 1500 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	nu	69 x 44 x 9,5 cm	6,5 KG
FKA 100	840 W / 1000 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	nu	54 x 44 x 9,5 cm	5,8 kg
FKA 70	590 W / 700 W	nu	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	nu	39 x 44 x 9,5 cm	4,5 kg
FK 430 WIFI	1000 W / 2000 W	da	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	92 x 43 x 24 cm	8,2 kg
FK 420 WIFI	1000 W / 2000 W	da	da	nu	program săptămânal	electronic	nu	da	92 x 43 x 24 cm	6,7 kg
FK 350 WIFI	1000 W / 1300 W / 2300 W	da	nu	da	temporizator oprire	electronic	da	da	68 x 41,5 x 18 cm	4,5 kg
FK331	750 W / 1250 W / 2000 W	da	nu	nu	nu	mecanic	nu	nu	57 x 32,5 x 20,5 cm	2,5 kg
FK345TURBO	1250 W / 2000 W	da	nu	da	nu	mecanic	nu	nu	62,5 x 39 x 26 cm	3,2 kg
FK 344	750 W / 1250 W / 2000 W	da	nu	da	nu	mecanic	nu	nu	69 x 39 x 19 cm	3,5 kg

FKIR 270 WIFI ÎNCĂLZITOR INFRAROȘU SMART

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- pentru interior
- funcționare silențioasă
- **controlat prin butoane tactile și aplicația TUYA**
- 1000 W putere, raport ridicat de căldură radiantă
- **unghi de radiație în infraroșu de 270°**
- temperatură de suprafață: ~90 °C
- **cu termostat digital 0 - 37 °C**
- temporizator de oprire de 24 de ore (unități de 1 oră)
- carcasă metalică de înaltă calitate cu picioare metalice
- se oprește în caz de răsturnare
- protecție împotriva supraîncălzirii
- alimentare: 220-240 V~ / 50 Hz
- dimensiuni: 30 x 110 x 30 cm



1000 W



VIDEO



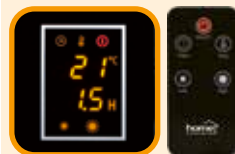
FMC 1500 CONVECTOR MICA CU TELECOMANDĂ

- pentru interior
- **cu panouri MICA (plăci minerale de silicat)**
- se încălzește rapid
- **raport ridicat de căldură radiantă**
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 1500 W
- **cu termostat digital 18 - 30 °C**
- temporizator de deconectare de 12 ore (unități de 0,5 ore)
- **controlat prin butoane electronice și telecomandă**
- funcționare silențioasă
- se oprește în caz de supraîncălzire sau răsturnare
- ușor de rulat pe roți
- cu spațiu de depozitare a cablurilor
- alimentare telecomandă: 1 x 3 V (CR2025) baterie tip buton, inclusă
- alimentare: 220-240 V~ / 50-60 Hz
- dimensiuni: 45 x 62 x 26,5 (8) cm

VIDEO



1500 W



FMC 2000 CONVECTOR MICA CU TELECOMANDĂ

- pentru interior
- **cu panouri MICA (plăci minerale de silicat)**
- se încălzește rapid
- **raport ridicat de căldură radiantă**
- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 1500 W
- **cu termostat digital 18 - 30 °C**
- temporizator de deconectare de 12 ore (unități de 0,5 ore)
- **controlat prin butoane electronice și telecomandă**
- funcționare silențioasă
- se oprește în caz de supraîncălzire sau răsturnare
- ușor de rulat pe roți
- cu spațiu de depozitare a cablurilor
- alimentare telecomandă: 1 x 3 V (CR2025) baterie tip buton, inclusă
- alimentare: 220-240 V~ / 50-60 Hz
- dimensiuni: 54 x 62 x 26,5 (8) cm

VIDEO



2000 W



FKOS 13 M

RADIATOR CU ULEI

- 3 trepte de încălzire: 1000 W / 1500 W / 2500 W
- **13 elemente**
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- supus individual testelor de presiune
- dimensiune: 12 (23) x 60 x 58 cm

2500 W



FKOS 11 M

RADIATOR CU ULEI

- 3 trepte de încălzire: 800 W / 1200 W / 2000 W
- **11 elemente**
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- supus individual testelor de presiune
- dimensiune: 12 (23) x 60 x 51 cm

2000 W



FKOS 9 M

RADIATOR CU ULEI

- 3 trepte de încălzire: 800 W / 1200 W / 2000 W
- **9 elemente**
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- supus individual testelor de presiune
- dimensiune: 12 (23) x 60 x 44 cm

2000 W



FKOS 7 M

RADIATOR CU ULEI

- 3 trepte de încălzire: 600 W / 900 W / 1500 W
- **7 elemente**
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- supus individual testelor de presiune
- dimensiune: 12 (23) x 60 x 37 cm

1500 W

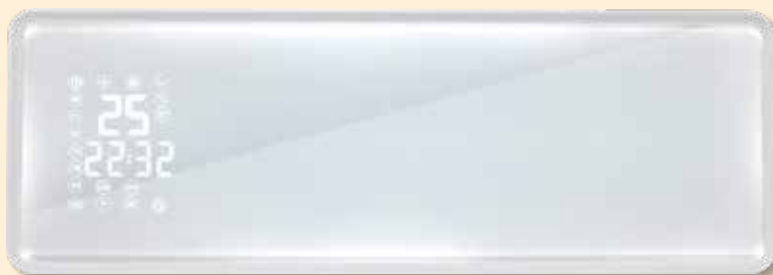


FKF 54203

AEROTERMĂ SMART DE PERETE, CU PANOU FRONTAL DIN STICLĂ

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- **2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W**
- lamele mobile pentru direcționarea aerului
- temporizator oprire de 24 ore
- termostat electronic
- **program săptămânal**
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- **control și de la distanță prin aplicație gratuită pe smartphone**
- dimensiuni: 54 x 18,5 x 12 cm



VIDEO



2000 W

FKF 65221

AEROTERMĂ DE PERETE CU VENTILATOR

- 2 trepte de încălzire: 1100 W / 2200 W
- lamelă pentru direcționarea aerului
- **termostat electronic**
- temporizare oprire 8 ore
- **program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- dimensiune: 65 x 25 x 15 cm



2200 W



FKF 56202

AEROTERMĂ DE PERETE CU VENTILATOR

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- lamelă pentru direcționarea aerului
- **termostat electronic**
- temporizare oprire 8 ore
- **program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- culoare arginie
- dimensiune: 56 x 19 x 12 cm



2000 W



FKF 59201

AEROTERMĂ DE PERETE CU VENTILATOR, CU PROGRAM STOP

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- lamelă pentru direcționarea aerului
- **termostat electronic**
- temporizare oprire 12 ore
- **program săptămânal**
- **reglare pornire adaptivă**
- **program STOP:** când se atinge temperatura setată, și ventilatorul se oprește
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- dimensiune: 54 x 20,5 x 12 cm



2000 W





FKF 42202 WIFI RADIATOR SMART DE PERETE CU VENTILATOR



NEW!

Cu o aplicație smartphone, puteți controla și de la distanță radiatorul care funcționează în mediul WiFi de acasă.

- **2 trepte de încălzire: 1000 / 2000 W**
- putere maximă: 2000 W
- moduri de funcționare normale: numai ventilator, aer cald și fierbinte
- mod de funcționare controlat prin termostat 18-45°C
- temporizator oprire de 8 ore
- **program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- protecție împotriva supraîncălzirii
- cu telecomandă
- **control și de la distanță prin aplicație gratuită pe smartphone**
- șuruburi, dibluri pentru fixarea pe perete
- cu întrerupător principal
- alimentare telecomandă: 1 x baterie-nasture 3 V (CR2025), inclusă
- dimensiuni: 42,8 x 17,5 x 11,6 cm



2000 W

FKF 42201 AEROTERMĂ DE PERETE CU VENTILATOR

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **termostat electronic**
- temporizare oprire 8 ore
- **program săptămânal**
- **sesizare geam deschis**
- toate funcțiile sunt telecomandabile
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- dimensiune: 42 x 16,5 x 11,5 cm



2000 W

	trepte de încălzire	amplasare	programare	doar mod de ventilator	program stop	termostat	direcționare aer	control	alimentare telecomandă	dimensiuni	greutate
FKF 54203	1000 W / 2000 W	pe perete	program săptămânal	da	nu	electronic	da	telecomandă sau aplicație smartphone	1 x 3 V (CR2025) inclusă	54 x 18,5 x 12 cm	2,9 kg
FKF 65221	1100 W / 2200 W	pe perete	program săptămânal	da	nu	electronic	da	telecomandă	1 x 3 V (CR2025) inclusă	65 x 25 x 15 cm	4,2 kg
FKF 56202	1000 W / 2000 W	pe perete	program săptămânal	da	nu	electronic	da	telecomandă	1 x 3 V (CR2025) inclusă	56 x 19 x 12 cm	2,5 kg
FKF 59201	1000 W / 2000 W	pe perete	program săptămânal	nu	da	electronic	da	telecomandă	1 x 3 V (CR2025) inclusă	54 x 20,5 x 12 cm	2,5 kg
FKF 42201	1000 W / 2000 W	pe perete	program săptămânal	da	nu	electronic	nu	telecomandă	1 x 3 V (CR2025) inclusă	42 x 16,5 x 11,5 cm	1,8 kg
FKF42202WIFI	1000 W / 2000 W	pe perete	program săptămânal	da	nu	electronic	nu	telecomandă sau aplicație smartphone	1 x 3 V (CR2025) inclusă	42,8 x 17,5 x 11,6 cm	2 kg

FK 54

**RADIATOR CERAMIC VERTICAL
CU TELECOMANDĂ**

- 2 trepte de încălzire: 1400 W / 2000 W
- butoane tactile și afișaj LED alb
- telecomandă pentru toate funcțiile
- element de încălzire ceramic PTC
- oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare
- termostat electronic 15-40 °C
- temporizator de oprire de 24 de ore
- oscilație comutabilă
- alimentare telecomandă: 1 x 3 V (CR2025), inclusă
- alimentare: 220-240 V~ / 50-60 Hz
- dimensiuni: Ø23 x 63,5 cm



2000 W

FK 52

RADIATOR CERAMIC

- 2 trepte de încălzire: 1200 W / 2000 W
- funcții: aer rece, cald, fierbinte
- selecție valoare termostat: 18-21-24-27 °C
- temporizator oprire de până la 15 ore
- oscilare cuplabilă: 70°
- oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare
- dimensiuni: Ø23 x 64 cm



2000 W



VIDEO



FK 29

RADIATOR CERAMIC

- 2 trepte de încălzire: 900 W / 1800 W
- termostat mecanic
- oscilare cuplabilă
- oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare
- dimensiuni: 22 x 32 x 14,5 cm



1800 W

FK 55

**ÎNCĂLZITOR CERAMIC
CU TERMOSTAT DIGITAL**

- 2 nivele de încălzire: 1000 W / 1500 W
- butoane tactile și ecran LED alb
- funcții: aer rece, cald, fierbinte
- termostat electronic 15-45 °C
- temporizator de oprire de 12 ore
- oscilație comutabilă
- oprire automată în caz de supraîncălzire sau de răsturnare
- alimentare: 220-240 V~ / 50-60 Hz
- dimensiuni: 17,4 x 24,3 x 11,7 cm



1500 W



FK 51

RADIATOR CERAMIC

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 1500 W
- putere maximă: 1500 W
- funcții: aer rece, cald, fierbinte
- oscilare cuplabilă 70°
- protecție la supraîncălzire
- în caz de răsturnare se oprește
- termostat mecanic
- dimensiuni: 15 x 24,5 x 9 cm



1500 W



FKH 400

MINIRADIATOR PORTABIL

- putere 400 W
- design compact
- termostat electronic 15-45 °C
- temporizator oprire de 12 ore
- suport pentru depozitare inclus
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: 9 x 17 x 8,5 cm

400 W



FKH 401

MINIRADIATOR PORTABIL

- putere 400 W
- design compact
- termostat electronic 15-45 °C
- lumină ambientală flacăra
- temporizator oprire de 12 ore
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: 9,5 x 18,5 x 7 cm

400 W



VIDEO



FK10SC

AEROTERMĂ CU VENTILATOR

- aer rece, cald, fierbinte
- **2 trepte de încălzire: 1000 W / max. 2000 W**
- termostat mecanic
- **protecție împotriva supraîncălzirii**
- lumină indicatoare funcționare
- mâner încastrat pentru transport
- alimentare: 220-240 V, 50-60Hz
- dimensiuni: 20,5 x 27,5 x 15,5 cm

NEW!

2000 W



FK 1

AEROTERMĂ PORTABILĂ CU VENTILATOR

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- dimensiune: 21 x 26,5 x 11 cm

2000 W



FK 37/GY

AEROTERMĂ PORTABILĂ CU VENTILATOR

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- termostat mecanic
- **oprire automată la supraîncălzire sau răsturnare**
- dimensiuni: 26 x 24 x 13 cm

2000 W



	trepte de încălzire	termostat	ventilator	oscilare cuplabilă	dimensiuni
FK 54	1400 W / 2000 W	electronic	da	da	Ø23 x 63,5 cm
FK 55	1000 W / 1500 W	electronic	da	da	17,4 x 24,3 x 11,7 cm
FK 52	1200 W / 2000 W	electronic	da	da	Ø23 x 64 cm
FK 29	900 W / 1800 W	mecanic	da	da	22 x 32 x 14,5 cm
FK 51	1000 W / 1500 W	mecanic	da	da	15 x 24,5 x 9 cm
FKH 400	400 W	electronic	da	nu	9 x 17 x 8,5 cm
FKH 401	400 W	electronic	da	nu	9,5 x 18,5 x 7 cm
FK 231	400 W / 800 W / 1200 W	nu	nu	da	30 x 70 x 30 cm
FKM 450	450 W	mecanic	nu	nu	30 x 28,5 x 18 cm
FK10SC	1000 W / 2000 W	mecanic	da	da	20,5 x 27,5 x 15,5 cm
FK 1	1000 W / 2000 W	mecanic	da	nu	21 x 26,5 x 11 cm
FK 37/GY	1000 W / 2000 W	mecanic	da	nu	26 x 24 x 13 cm



FK 231

RADIATOR HALOGEN

- 3 trepte de încălzire: 400 W / 800 W / 1200 W
- **filamente cuplabile individual**
- oscilare cuplabilă
- **oprire automată la răsturnare**
- tip filament: FK 231/T (160 mm, 400 W)
- dimensiune: 30 x 70 x 30 cm

1200 W



FKM 450

AEROTERMĂ CU SENZOR ANTI-ÎNGHEȚ

- putere 450 W
- funcții: **încălzire, protecție la îngheț**
- termostat mecanic
- lumină semnalizare încălzire
- **oprire automată la supraîncălzire**
- dimensiuni: 30 x 28,5 x 18 cm



450 W

FILAMENTE DE REZERVĂ

tip	la care produse vechi și noi sunt recomandate	dimensiuni	putere
FK 21/T	FK 21	19,5 cm	400 W
FK 23/T	FK 23	16,3 cm	400 W
FK 231/T	FK 231	16 cm	400 W
FK 24/T	FK 24	42 cm	600 W, IPX4

tip	la care produse vechi și noi sunt recomandate	dimensiuni	putere
FK 272/T	FK 272	35 cm	650 W, IPX4
FKT 22CM	FK 16	22 cm	400 W
FKT 24CM	FK 6/K	24 cm	400 W
FKT 42CM	FK 2 și FK 22	42 cm	600 W

FK 24

RADIATOR CU TUB DE CUART

- 2 trepte de încălzire: 600 W / 1200 W
- ideal pentru încălzirea băii
- carcasă metalică, masivă
- unghi de înclinare reglabil
- **protecție IPX4 împotriva stropirii cu apă**
- **fixare pe perete**
- tip filament: FK 24/T (420 mm, 600 W, IPX4)
- dimensiuni: 53,5 x 13 x 11 cm

1200 W

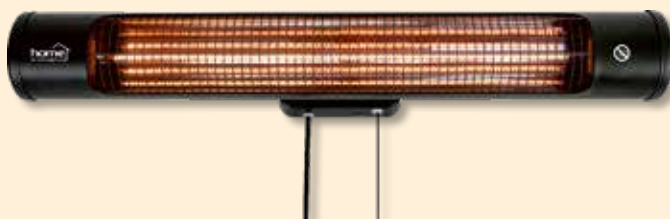


FK 25

RADIATOR DE PERETE CU FIBRĂ DE CARBON

- 2 trepte de încălzire: 600 W / max. 1200 W
- **IPX4: protecție împotriva stropirii cu apă**
- comutator cu șnur
- montabil pe perete
- **carcasă masivă, metalică**
- unghi de înclinare reglabil
- dimensiuni: 74,5 x 10 x 20 cm

1200 W



FK 272

RADIATOR CU TUB DE CUART DE EXTERIOR

- 3 trepte de încălzire: 650 W / 1350 W / 2000 W
- rată ridicată de căldură radiantă
- **protecție IPX4 împotriva stropirii cu apă**
- ideal pentru încălzirea terasei
- **în caz de răsturnare se oprește**
- funcționare silențioasă
- stativ inoxidabil
- dimensiuni: 50 x 177-205 cm

2000 W

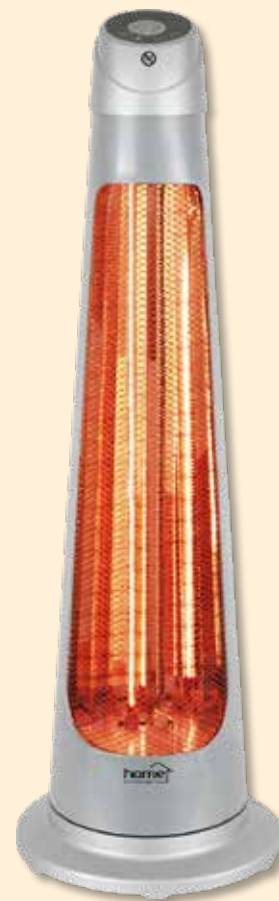


FK 252

RADIATOR COMBINAT HALOGEN ȘI FIBRĂ DE CARBON

- **2 moduri de funcționare: filament halogen 1200 W sau filament carbon 1200 W**
- putere maximă: 1200 W
- **control prin telecomandă sau butoane tactile**
- oscilare cuplabilă
- temporizator oprire de 6 ore
- IPX4 protecție împotriva stropirii cu apă
- utilizare în interior și exterior
- **în caz de răsturnare se oprește**
- alimentare telecomandă: 1 x baterie buton 3 V (CR2025), inclusă
- dimensiuni: Ø27 x 86 cm

1200 W





ST-05-400-E AEROTERMĂ INDUSTRIALĂ

- 2 trepte de încălzire: 2500 W / 5000 W
- mod de funcționare doar cu ventilator
- termostat mecanic
- **clasa de protecție IP: IPX4**
- protecție la supraîncălzire
- **lungime cablu de alimentare: 1,3 m**
- carcasă metalică
- cablu de alimentare inclus
- **alimentare: 400 V ~ / 50 Hz**
- dimensiune: 35 x 37,5 x 45,5 cm



5000 W

STANLEY

ST-033-240-E AEROTERMĂ INDUSTRIALĂ

- 2 trepte de încălzire: 1650 W / 3300 W
- mod de funcționare doar cu ventilator
- termostat mecanic
- **clasa de protecție IP: IPX4**
- protecție la supraîncălzire
- carcasă metalică
- **alimentare: 230 V ~ / 50 Hz**
- dimensiune: 35 x 37,5 x 45,5 cm



3300 W

STANLEY

ST-22-240-E AEROTERMĂ PTC

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- **mod de funcționare doar cu ventilator**
- **protecție la supraîncălzire**
- termostat mecanic
- alte informații: carcasă metalică, filament PTC
- alimentare: 230 V ~ / 50 Hz
- dimensiuni: 20 x 29 x 27,5 cm



2000 W

STANLEY

FKI 50 AEROTERMĂ INDUSTRIALĂ

- 2 trepte de încălzire: 2500 W / 5000 W
- termostat mecanic
- **clasa de protecție IP: IPX4**
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- **alimentare: 400 V ~ / 50 Hz**
- dimensiune: 29 x 47 x 33 cm

Cablul de alimentare nu este inclus.



5000 W

VIDEO



FK 30 AEROTERMĂ PORTABILĂ

- 2 trepte de încălzire: 1000 W / 2000 W
- termostat mecanic
- **carcasă metalică, masivă**
- oprire automată la supraîncălzire
- **filament de încălzire PTC sigur**
- dimensiuni: 17,5 x 20 x 18 cm



2000 W

FKTW 501

USCĂTOR ELECTRIC PROSOAPE

- putere nominală: 500 W
- panou de control și ecran LCD integrat
- termostat electronic
- programare săptămânală
- funcție de protecție anti-îngheț
- senzor geam deschis
- funcționare silențioasă și economică
- montare pe perete
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: 54 x 98 x 9,2 cm



500 W



VIDEO



FTW 2

USCĂTOR ELECTRIC DE PROSOAPE, ÎNCĂLZIT

- putere 100 W
- 6 tije de suport prosoape
- fixare pe perete sau așezare pe picioare
- protecție IPX1 împotriva picăturilor de apă din direcție verticală
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: pe perete: 54 x 86 x 10,2 cm
pe picioare: 54 x 91 x 35,3 cm



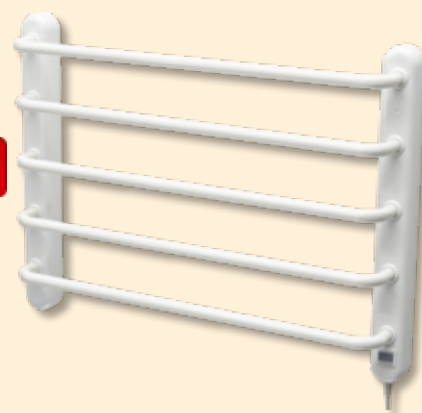
100 W

FIXARE ȘI PE PERETE

FTW 4

USCĂTOR PENTRU PROSOAPE, ELECTRIC

- putere: 90 W
- 5 tije de suport prosoape
- doar cu montare pe perete
- protecție IPX1 împotriva picăturilor de apă din direcție verticală
- oprire automată în caz de supraîncălzire
- dimensiune: 60 x 44,5 x 9,5 cm



90 W

FTW 1

USCĂTOR ELECTRIC DE RUFЕ, CU ÎNCĂLZIRE

- putere 220 W
- protecție IPX1 împotriva picăturilor de apă din direcție verticală
- oprire automată la supraîncălzire
- dimensiuni: desfăcut: 53 x 95 x 145 cm
pliat: 53 x 6 x 109 cm

220 W



Cod produs	Tip transfer de căldură	Așezare ideală	Tip instalare	Dimensiunea ideală a încăperii
FKKI 06	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	încorporabil sau poate fi relocat	30 m ² *
FKKI 05	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	încorporabil sau poate fi relocat	30 m ² *
FKKI 03	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	încorporabil	30 m ² *
FKK BOLOGNA	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK BORA BORA	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK MILANO	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK PALERMO	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK 18	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK 14	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK 04	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	28 m ² *
FKK 15	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK 10	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKK 3000 WIFI	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	montare pe perete sau poate fi relocat	30 m ² *
FKK 24	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	montare pe perete	27 m ² *
FKK 17	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	montare pe perete sau poate fi relocat	30 m ² *
FKIR 962	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	montare pe tavan sau pe perete	14 m ² **
FKIR 722	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	montare pe tavan sau pe perete	11 m ² **
FKIR 452	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	montare pe tavan sau pe perete	7 m ² **
FKIR 701 WIFI	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	10 m ² *
FKIR 351 WIFI	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	5 m ² *
FK210WIFI	convecție	camera de zi, dormitor, baie	montare pe perete sau poate fi relocat	15 m ² *
FK415WIFI	convecție	camera de zi, dormitor, baie	montare pe perete sau poate fi relocat	23 m ² *
FK421WIFI	convecție	camera de zi, dormitor, baie	montare pe perete sau poate fi relocat	30 m ² *
FKA 200	convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	30 m ² *
FKA 150	convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	23 m ² *
FKA 100	convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	15 m ² *
FKA 70	convecție	camera de zi, dormitor	montare pe perete	11 m ² *
FK 430 WIFI	convecție	camera de zi, dormitor, baie	montare pe perete sau poate fi relocat	30 m ² *
FK 420 WIFI	convecție	camera de zi, dormitor, baie	montare pe perete sau poate fi relocat	30 m ² *
FK 350 WIFI	convecție + suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	35 m ² *
FK331	convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FK345TURBO	convecție + suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FK 344	convecție + suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKIR 270 WIFI	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	15 m ² **
FMC 1500	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	portabil	23 m ² **
FMC 2000	radiație termică + convecție	camera de zi, dormitor	portabil	30 m ² **
FKOS 13 M	convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	38 m ² *
FKOS 11 M	convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKOS 9 M	convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	30 m ² *
FKOS 7 M	convecție	camera de zi, dormitor	poate fi relocat	23 m ² *
FKF 54203	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	30 m ² *
FKF 65221	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	33 m ² *
FKF 56202	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	30 m ² *
FKF 59201	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	30 m ² *
FKF 42201	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	30 m ² *
FKF42202WIFI	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	montare pe perete	30 m ² *
FK 231	radiație termică	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	18 m ² **
FKM 450	convecție	cabană, bucătărie de vară, garaj	portabil	7 m ² **
FK 54	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	portabil	30 m ² *
FK 55	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cameră copii	portabil	23 m ² *
FK 52	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	30 m ² *
FK 29	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	27 m ² *
FK 51	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	23 m ² *
FKH 400	suflare cu ventilator	dormitor, birou	portabil	6 m ² **
FKH 401	suflare cu ventilator	dormitor, birou	portabil	6 m ² **
FK10SC	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	30 m ² *
FK 1	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	30 m ² *
FK 37/GY	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	30 m ² *
FKTW 501	convecție	baie	montare pe perete	8 m ² *
FKI 50	suflare cu ventilator	atelier	portabil	77 m ² **
FK 30	suflare cu ventilator	camera de zi, dormitor, cabană, birou	portabil	30 m ² *
ST-05-400-E	suflare cu ventilator	atelier	portabil	77 m ² **
ST-033-240-E	suflare cu ventilator	atelier	portabil	50 m ² **
ST-22-240-E	suflare cu ventilator	casă de vacanță, birou, atelier, garaj	portabil	30 m ² *
FK 24	radiație termică	baie, cameră copii	montare pe perete	18 m ² **
FK 25	radiație termică	terasă	montare pe perete	18 m ² **
FK 272	radiație termică	terasă	poate fi relocat	30 m ² **
FK 252	radiație termică	terasă	poate fi relocat	18 m ² **

* Valoare estimată, calculată cu înălțimea medie a tavanului (2,7 m) și cu izolație.

** Valoare estimată pentru utilizare în interior, calculată cu înălțimea medie a tavanului și cu izolație.

SERIA FHC

COVOR ELECTRIC POTRIVIT SUB PARDOSEALĂ RECE (TIP GRESIE)

- cablu încălzire cu fire, conexiune electrică pe o parte
- covoare de încălzire cu lățimea de 0,5 m, gamă largă de dimensiuni
- **putere de încălzire 150 W/m²**
- plasă din fibră de sticlă cu benzi autoadezive pentru o instalare ușoară
- **extrem de subțire, grosime de instalare de 4 mm**
- distanța dintre buclele cablurilor de încălzire: aprox. 8 cm
- cablu de conectare a încălzirii: 2,5 m două fire + împământare
- alimentare: 230 V
- control recomandat cu termostatul inteligent FHT76WIFI

Atunci când proiectați o anumită suprafață, vă rugăm să rețineți că covorul de încălzire nu poate fi tăiat la o dimensiune mai mică!



NEW!

Cod	Tensiune (V)	Putere (W)	Rezistență (Ω)	Lățime (m)	Lungime (m)	Suprafață (m ²)
FHC005	230	75	705,3	0,5	1	0,5
FHC010	230	150	352,7	0,5	2	1
FHC015	230	225	235,1	0,5	3	1,5
FHC020	230	300	176,3	0,5	4	2
FHC025	230	375	141,1	0,5	5	2,5
FHC030	230	450	117,6	0,5	6	3
FHC035	230	525	100,8	0,5	7	3,5
FHC040	230	600	88,2	0,5	8	4
FHC050	230	750	70,5	0,5	10	5
FHC060	230	900	58,8	0,5	12	6
FHC070	230	1050	50,4	0,5	14	7
FHC080	230	1200	44,1	0,5	16	8
FHC090	230	1350	39,2	0,5	18	9
FHC100	230	1500	35,3	0,5	20	10
FHC110	230	1650	32,1	0,5	22	11
FHC120	230	1800	29,4	0,5	24	12

SERIA FHW

COVOR ELECTRIC POTRIVIT SUB PARDOSEALĂ CALDĂ (TIP PARCHET LAMINAT)

- cablu încălzire cu fire, conexiune electrică pe o parte
- covoare de încălzire cu lățimea de 0,5 m, gamă largă de dimensiuni
- **putere de încălzire 150 W/m²**
- acoperire cu folie de aluminiu pe ambele fețe
- **extrem de subțire, grosime de instalare de 1,4 mm**
- distanța dintre buclele cablurilor de încălzire: aprox. 5 cm
- cablu de conectare a încălzirii: 2,5 m două fire + împământare
- alimentare: 230 V
- control recomandat cu termostatul inteligent FHT76WIFI

Atunci când proiectați o anumită suprafață, vă rugăm să rețineți că covorul de încălzire nu poate fi tăiat la o dimensiune mai mică!



NEW!

Cod	Tensiune (V)	Putere (W)	Rezistență (Ω)	Lățime (m)	Lungime (m)	Suprafață (m ²)
FHW010	230	150	352,7	0,5	2	1
FHW015	230	225	235,1	0,5	3	1,5
FHW020	230	300	176,3	0,5	4	2
FHW025	230	375	141,1	0,5	5	2,5
FHW030	230	450	117,6	0,5	6	3
FHW040	230	600	88,2	0,5	8	4
FHW050	230	750	70,5	0,5	10	5
FHW060	230	900	58,8	0,5	12	6
FHW070	230	1050	50,4	0,5	14	7
FHW080	230	1200	44,1	0,5	16	8
FHW090	230	1350	39,2	0,5	18	9
FHW100	230	1500	35,3	0,5	20	10
FHW120	230	1800	29,4	0,5	24	12



FHT76WIFI

TERMOSTAT INTELIGENT PENTRU COVOARE ELECTRICE

- aplicația Tuya Smart pentru o utilizare facilă
- afișaj LCD cu iluminare de fundal, cu iluminare de fundal
- **funcționare cu senzor de podea sau temperatura camerei**
- temperatură reglabilă între 5 - 60 °C în trepte de jumătate de grad
- temperaturile măsurate pot fi calibrate
- histerezis reglabil (0,5 - 10 °C)
- control manual sau funcționare programată
- **posibilitate de programare săptămânală**
- **detectarea deschiderii ferestrei**
- siguranță pentru copii
- putere maximă comutabilă: 3680 W (16 A)
- cu accesoriu senzor de podea, cablu de 3 m
- alimentare: 230 V~/50 Hz
- dimensiuni în exteriorul peretelui: : 86 x 86 x 17 mm



NEW!



THE25B

TERMOSTAT DE CAMERĂ CU FIR

- 3 moduri de funcționare (manual/programat/absență)
- 4 poziții de comutare programabile/zi
- precizie de 0,5 °C
- funcție de detectare a deschiderii ferestrelor și de protecție împotriva înghețului
- poate fi montat pe perete cu șuruburi incluse
- alimentare: 2 baterii de 1,5 V (AAA), neincluse
- dimensiuni: 13,5 x 8,7 x 2,3 cm

NEW!



THE25W

TERMOSTAT DE CAMERĂ CU FIR

- 3 moduri de funcționare (manual/programat/absență)
- 4 poziții de comutare programabile/zi
- precizie de 0,5 °C
- funcție de detectare a deschiderii ferestrelor și de protecție împotriva înghețului
- poate fi montat pe perete cu șuruburi incluse
- alimentare: 2 baterii de 1,5 V (AAA), neincluse
- dimensiuni: 13,5 x 8,7 x 2,3 cm

NEW!



THES25BWIFI

SMART TERMOSTAT DE CAMERĂ FĂRĂ FIR

- termostat portabil montat pe perete
- conexiune WiFi, controlabilă prin intermediul unei aplicații
- moduri de funcționare (manual / programat / la distanță)
- puncte de comutare programabile/zi
- funcție de detectare a deschiderii ferestrelor și de protecție împotriva înghețului
- unitate de radiofrecvență montată pe perete (230 V~ 50 Hz)
- legătură radio între termostat și unitatea de radiofrecvență
- alimentare: 2 x baterii 1,5 V AAA, nu este inclus
- dimensiuni: 13,5 x 8,7 x 2,3 cm

NEW!



THES25WWIFI

SMART TERMOSTAT DE CAMERĂ FĂRĂ FIR

- termostat portabil montat pe perete
- conexiune WiFi, controlabilă prin intermediul unei aplicații
- moduri de funcționare (manual / programat / la distanță)
- puncte de comutare programabile/zi
- funcție de detectare a deschiderii ferestrelor și de protecție împotriva înghețului
- unitate de radiofrecvență montată pe perete (230 V~ 50 Hz)
- legătură radio între termostat și unitatea de radiofrecvență
- alimentare: 2 x baterii 1,5 V AAA, nu este inclus
- dimensiuni: 13,5 x 8,7 x 2,3 cm

NEW!



RT520RF

SALUS RF TERMOSTAT DE CAMERĂ FĂRĂ FIR

- ieșire de contact și conector de comunicare Opentherm
- funcție de modulare a cazanului (numai cu panourile de control Opentherm)
- temperatură de adas/retur lizibilă, cod de eroare a centralei (în modul Opentherm)
- funcționarea Opentherm necesită protocolul Opentherm standard al cazanului, este responsabilitatea instalatorului să verifice acest lucru.
- opțional modul de optimizare
- ecran LCD mare și intuitiv
- Algoritm de autoînvățare TPI (timp proporțional + timp integrat)
- cod PIN
- poate fi setată alertă de service
- interval de temperatură: 5 - 32,5°C
- frecvența RF: 868 MHz (până la 30 m)
- compatibil cu mai multe receptoare Salus
- alimentare: 2 x baterii 1,5 V (AA), incluse
- dimensiuni: 9,5 x 11,8 x 2,6 cm



RT520

SALUS TERMOSTAT DE CAMERĂ CU FIR

- ieșire de contact și conector de comunicare Opentherm
- funcție de modulare a cazanului (numai cu panourile de control Opentherm)
- temperatură de adas/retur lizibilă, cod de eroare a centralei (în modul Opentherm)
- funcționarea Opentherm necesită protocolul Opentherm standard al cazanului, este responsabilitatea instalatorului să verifice acest lucru.
- opțional Modul de optimizare
- ecran LCD mare și intuitiv
- cod PIN
- poate fi setată alertă de service
- interval de temperatură: 5 - 32,5°C
- sursa de alimentare: 2 x baterii 1,5 V (AA), incluse
- dimensiuni: 9,5 x 11,8 x 2,6 cm



T140C110AEU TERMOSTAT DIGITAL DE CAMERĂ, T140

- utilizare simplă
- **programare pe 7 zile, câte 4 programe zilnice, algoritm cu autoînvățare**
- aria de setare 5 - 30 °C, în pași de 1 °C
- mod de adaptare proporțională- determină lungimea unui ciclu pe baza celor anterioare
- **funcție de protecție pompă, cuplabil individual**
- pentru montare cu 2 sau 3 fire
- se poate conecta la cutie de control de pe telefon și sisteme de automatizare
- **pentru cazane tradiționale și combinate, încălzire electrică și utilizare cu supape zonale**
- sarcină rezistivă max.: 5 A (la 240 V~)
- sarcină inductivă max.: 2 A (la 240 V~)
- intrare cutie de control extern: 12 V DC +/- 10%, 2,5 mA
- alimentare: 2 x baterii 1,5 V (AA), nu sunt incluse



T135C110AEU TERMOSTAT DIGITAL DE CAMERĂ, DT135

- utilizare simplă • **moduri: confort, economic și concediu** • aria de setare 5 - 30 °C, în pași de 1 °C • mod de adaptare proporțională- determină lungimea unui ciclu pe baza celor anterioare • **funcție de protecție pompă, cuplabil individual** • pentru montare cu 2 fire • se poate conecta la cutie de control de pe telefon și sisteme de automatizare • **pentru centrale tradiționale și combinate, încălzire electrică și utilizare cu supape zonale** • sarcină rezistivă max.: 5 A (la 240 V~) • sarcină inductivă max.: 2 A (la 240 V~) • intrare cutie de control extern: 12 V DC +/- 10%, 2,5 mA
- alimentare: 2 x baterii 1,5 V (AA), nu sunt incluse



T136C110AEU TERMOSTAT DIGITAL DE CAMERĂ, T136

- utilizare simplă • **se poate seta timpul și temperatura dorită pentru trezire, plecare, revenire și adormire** • aria de setare 5 - 28 °C, în pași de 0,5 °C • mod de adaptare proporțională- determină lungimea unui ciclu pe baza celor anterioare • **funcție de protecție pompă, cuplabil individual** • pentru montare cu 2 fire • se poate conecta la cutie de control de pe telefon și sisteme de automatizare • **pentru centrale tradiționale și combinate, încălzire electrică și utilizare cu supape zonale** • sarcină rezistivă max.: 5 A (la 240 V~) • sarcină inductivă max.: 2 A (la 240 V~) • intrare cutie de control extern: 12 V DC +/- 10%, 5 mA • alimentare: 2 x baterii 1,5 V (AA), nu sunt incluse



T3C110AEU

TERMOSTAT DE CAMERĂ, PROGRAMABIL

Ideal pentru centrale convenționale și combinate, la încălzire în pardoseală și încălzire pe zone.

- **programare pe 7 zile • salvare max. 6 timpi și temperaturi pe zi • ecran LCD cu lumină de fundal**
- schimbare automată fus orar iarnă/vară • memorie integrată pentru programe • funcții extra: concediu, party, zi liberă, control răcire • setare protecție anti-îngheț integrat (5 °C) • releu de cuplare: 24...230 V / 3 A rez / 1 A ind. • alimentare termostat: 2 x baterii 1,5 V (AA), incluse • alimentare rețea de cuplare: 230 V / 50 Hz • dimensiune: 13,6 x 9,6 x 2,6 cm



DT90A1008

TERMOSTAT DIGITAL DE CAMERĂ

- **opțional schimbare între modurile încălzire/răcire**
- aria de control a temperaturii 5 - 35 °C cu intervale de 0,5 °C • comandă adasată de autoșetare: asigură adaptarea la mediu și controlul temperaturii • senzor de eroare - autodiagnoză • pentru instalare cu 2-fire • sarcină admisă: rezistivă 8A, inductivă 3 A • montare pe perete sau cu doză de distribuție • atenționare baterie descărcată • alimentare: 2 x baterii alcaline AA (LR6), incluse • dimensiune: 9 x 9 x 2,8 cm



T6360A1079

TERMOSTAT MECANIC DE CAMERĂ

- aria de control a temperaturii: 10 - 30 °C • histerezis de cuplare fix: 1 °C • tipul senzorului: cu gaz • **utilizare încălzire/răcire** • alimentare: 230 V~ / 50 Hz • dimensiune: 8,3 x 8,3 x 4 cm



CO10SMART ALARMĂ SMART DE MONOXID DE CARBON

- în conformitate cu standardul EN 50291-1:2018
- **compatibil cu Tuya Smart și Smart Life**
- conexiune Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2.412-2.472GHz
- **senzor electrochimic avansat**
- mod de testare a aparatului
- indicație de sfârșit de viață
- buton de testare
- alimentare: 1 baterie de 3 V (CR123A), înlocuibilă, inclusă
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **durata de viață preconizată a bateriei: aprox. 5 ani**
- indicator de sfârșit de viață a bateriei
- alarmă: 85 dB(A) la 3 m
- dimensiuni: 86,5 x 86,5 x 30,5 mm
- greutate: 110 g

NEW!



CO10LCD ALARMĂ DE MONOXID DE CARBON, CU BATERII

- în conformitate cu standardul EN 50291-1:2018
- senzor electrochimic avansat
- modul de testare a dispozitivului
- indicație de sfârșit de viață
- buton de testare
- alimentare: 2 baterii de 1,5 V (AA), înlocuibile (2 buc incluse)
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **durata de viață preconizată a bateriei: aproximativ 2 ani**
- indicator de sfârșit de viață a bateriei
- alarmă: 85 dB(A) la 3 m
- dimensiuni: 140 x 70 x 28 mm
- greutate: 153 g

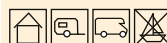
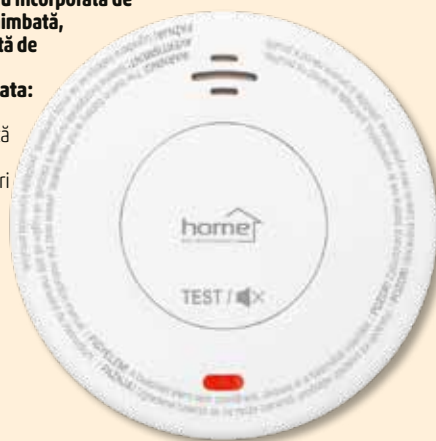
NEW!



SM011 DETECTOR DE FUM, OPTIC

- în conformitate cu standardul EN14604:2005/AC:2008
- **senzor optic**
- buton de testare mare, ușor de utilizat
- funcția de mute
- temperatura de funcționare: 0 °C - +55 °C
- alimentare: **baterie de litiu încorporată de 1600 mAh, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- **durata de viață preconizată: 10 ani**
- indicator de sfârșit de viață a bateriei
- alarmă: 85 dB(A) la 3 metri
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø105 x 36 mm
- greutate: 140g

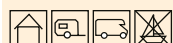
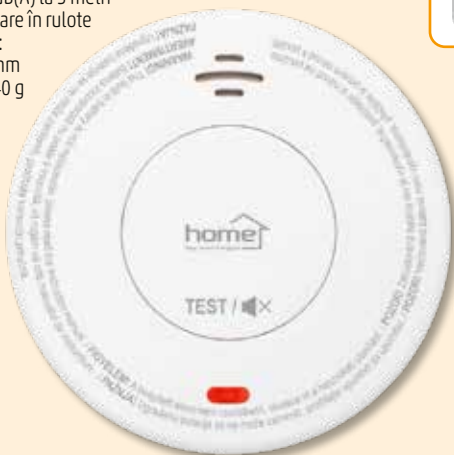
NEW!



SM010SMART DETECTOR DE FUM INTELIGENT

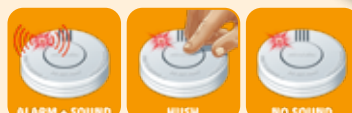
- în conformitate cu standardul EN14604:2005/AC:2008
- **compatibil cu Tuya Smart și Smart Life**
- notificări, nivelul bateriei și verificarea stării prin intermediul aplicației
- conexiune Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2.412-2.472GHz
- **senzor optic**
- buton de testare mare, ușor de utilizat
- funcția de mute
- temperatura de funcționare: -10 °C - +55 °C
- alimentare: **baterie de litiu încorporată de 2400mAh, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- **durată de viață: 10 ani**
- indicator de sfârșit de viață a bateriei
- alarmă: 85 dB(A) la 3 metri
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø105 x 36 mm
- greutate: 140 g

NEW!



SMO 01 SENZOR DE FUM

- **fiabilitate ridicată**
- sirena puternică 85 dB(A)
- **funcție de blocare sunet**
- semnalizare stare cu LED
- montare simplă
- alimentare: 1 x baterie 9 V (6F22), inclusă
- dimensiune: Ø10,1 x 3,4 cm



FA3820-HUR FIREANGEL
ALARMĂ DE MONOXID DE CARBON

- conform cu standardele EN 50291-1 și EN 50291-2
- **senzor electrochimic avansat**
- avertizare privind ventilația
- modul de testare a senzorului de CO
- indicația de sfârșit de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: -10 °C până la +40 °C
- umiditate relativă admisă: 30 - 90%, fără condens
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- dimensiuni: 12,5 x 6,7 x 3,3 cm



VIDEO



FA3322-INT FIREANGEL
ALARMĂ DE MONOXID DE CARBON

- conform cu standardele EN 50291-1 și EN 50291-2
- **senzor electrochimic avansat**
- **afișaj LCD informativ**
- avertizare privind ventilația
- modul de testare a senzorului de CO
- indicația de sfârșit de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: -10 °C până la +40 °C
- umiditate relativă admisă: 30 - 90%, fără condens
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- dimensiuni: 12,9 x 7,6 x 3,1 cm



VIDEO



FA6813-EU FIREANGEL
ALARMĂ DE MONOXID DE CARBON

- în conformitate cu EN 50291-1
- **senzor electrochimic avansat**
- memorie de alarmă: indică dacă alarma de CO a fost activată anterior
- volum de testare selectabil
- funcție de dezactivare a sunetului
- afișare nivel baterie, poate fi pus pe silențios timp de 8 ore
- indicator de sfârșit de viață
- **alimentare: 2 baterii de 1,5 V (AA), înlocuibile (2 baterii incluse)**
- temperatură de funcționare: -10 °C - +40 °C
- umiditate relativă admisă: 25 - 95 %
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 3 ani**
- dimensiuni: 12 x 7,3 x 3,5 cm

NEW!



SCB10-INT**FIREANGEL ALARMĂ COMBINATĂ
MONOXID DE CARBON ȘI FUM**

- conform cu standardele EN 50291-1, EN 50291-2 și EN 14604
- **senzor CO electrochimic și optic pentru fum**
- plastic rezistent la flăcări UL94 V0
- mod de testare, funcție silențioasă
- indicare sfârșit durată de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: 0 °C - +40 °C
- umiditate acceptată: 30 - 93%, fără condens
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 3 ani**
- dimensiuni: Ø13,3 x 4,1 cm



FireAngel

ST-622-INT**FIREANGEL
SENZOR COMBINAT CĂLDURĂ ȘI FUM**

- conform cu standardul EN 14604
- **detectoare optice integrate de fum și căldură, tehnologie Thermoptek**
- plastic rezistent la flăcări UL94 V0
- mod de testare, funcție de repaus ușor și de mod silențios inteligent
- indicare sfârșit durată de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: +4 °C - +38 °C
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- dimensiuni: Ø13 x 3,4 cm



FireAngel

**FA6120-INT****FIREANGEL
DETECTOR OPTIC DE FUM**

- în conformitate cu EN 14604
- **detector de fum optic integrat**
- funcții de testare silențioasă și repaus ușor
- **indicator de sfârșit de viață**
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: +4 °C până la +38 °C
- **durata de viață preconizată al dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø11,8 x 3,2 cm



VIDEO



FireAngel

FA6115-INT**FIREANGEL
DETECTOR OPTIC DE FUM**

- în conformitate cu EN 14604
- **detector de fum optic integrat**
- funcții de testare silențioasă și repaus ușor
- **indicator de sfârșit de viață a bateriei**
- **alimentare: 2 x 1,5 V (AA), înlocuibile (2 buc incluse)**
- temperatura de funcționare: +4 °C - +38 °C
- durată de viață preconizată a bateriei: aprox. 3 ani
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø11,8 x 3,2 cm



VIDEO



FireAngel

FA6111-INT**FIREANGEL
DETECTOR OPTIC DE FUM**

- în conformitate cu EN 14604
- **detector de fum optic integrat**
- **lumină integrată pentru traseul de evacuare**
- funcții de testare silențioasă și repaus ușor
- **indicator de sfârșit de viață a bateriei**
- **sursă de alimentare: 2 x 1,5 V (AA), înlocuibile (2 buc incluse)**
- temperatura de funcționare: +4 °C - +38 °C
- durată de viață preconizată a bateriei: aprox. 3 ani
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø11,8 x 3,2 cm



VIDEO



FireAngel

FA6215-INT**DETECTOR DE CĂLDURĂ
FIREANGEL**

- **Alertă vocală atunci când temperatura ambiantă a camerei crește între 54 și 65 °C.**
- funcții de testare silențioasă și repaus ușor
- **Indicator de sfârșit de viață a bateriei**
- **alimentare: 2 x 1,5 V (AA), înlocuibile (2 buc incluse)**
- temperatura de funcționare: +4 °C până la +38 °C
- durată de viață preconizată a bateriei: aprox. 5 ani.
- **durata de viață preconizată a dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- pentru utilizare în rulote
- dimensiune: Ø11,8 x 4,1 cm



VIDEO



FireAngel



PRODUSE CARE POT FI CONECTATE ÎN REȚEA

ST-630-INT

FIREANGEL SENZOR COMBINAT CĂLDURĂ ȘI FUM

- conform cu standardul EN 14604
- **multisenzor Thermoptek integrat**
- plastic rezistent la flăcări UL94 V0
- modul de testare
- indicator sfârșit durată de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: +4 °C - +38 °C
- **durata de viață preconizată al dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 5 ani**
- Poate găzdui modulele FireAngel W2 (WiSafe2), Z-Wave și Zigbee și poate fi conectat în rețea cu alte detectoare de CO și/sau de fum echipate cu astfel de module, până la 50 de unități. Dacă unul dintre produsele conectate în rețea se alarmează, toate celelalte se vor alarma.



FireAngel

HT-630-NEUT

FIREANGEL SENZOR DE CĂLDURĂ

- conform cu standardul BS 5446-2
- **senzor de căldură Thermistek integrat**
- plastic rezistent la flăcări UL94 V0
- modul de testare
- indicator sfârșit durată de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: +4 °C - +38 °C
- **durata de viață preconizată al dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 10 ani**
- Poate găzdui modulele FireAngel W2 (WiSafe2), Z-Wave și Zigbee și poate fi conectat în rețea cu alte detectoare de CO și/sau de fum echipate cu astfel de module, până la 50 de unități. Dacă unul dintre produsele conectate în rețea se alarmează, toate celelalte se vor alarma.



FireAngel

NM-CO-10X-INT

FIREANGEL ALARMĂ DE MONOXID DE CARBON

- conform cu standardele EN 50291-1 și EN 50291-2
- **senzor electrochimic**
- plastic rezistent la flăcări UL94 V0
- modul de testare a senzorului de CO
- indicația de sfârșit de viață
- **alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani**
- temperatura de funcționare: -10 °C până la +40 °C
- umiditate admisă: 30 - 90%, fără condens
- **durata de viață preconizată al dispozitivului: 10 ani**
- **garanție: 10 ani**
- Poate găzdui modulele FireAngel W2 (WiSafe2), Z-Wave și Zigbee și poate fi conectat în rețea cu alte detectoare de CO și/sau de fum echipate cu astfel de module, până la 50 de unități. Dacă unul dintre produsele conectate în rețea se alarmează, toate celelalte se vor alarma.



FireAngel

Wi-Safe 2

Z-WAVE

ZIGBEE

W2-MODULE

FIREANGEL W2 MODUL PENTRU ST-630, HT-630 ȘI NM-CO-10X

- Senzorii dotați cu acest tip de modul pot fi conectați în rețea. Dacă unul dintre echipamentele din rețea dă alarma, toate celelalte vor semnaliza.**
- alimentare: baterie de litiu încorporată, nu poate fi schimbată, durată de viață preconizată de 10 ani
 - datorită sursei sale proprii de alimentare, funcționarea modului nu are niciun impact asupra duratei de funcționare preconizate a alarmei aferente



FireAngel





SOMOGYI ELEKTRONIC®

— since 1981 —

SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.

J12/2014/2006, RO 18761195
Str. Prof. Dr. Gh. Marinescu, Nr.2,
400337 Cluj Napoca, județ Cluj
Email: office@somogyi.ro
Tel.: 0264.406.488
Fax: 0264.406.489

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări
tehnice ulterioare, produsele pot diferi de cele
prezentate în poze.
Nu ne asumăm răspunderea pentru eventualele
greșeli de tipar
și ne cerem scuze în acest sens.

www.somogyi.ro

