

JEDNOSTAVNA ELEGANCIJA U KOMBINACIJI S VRHUNSKIM PERFORMANSAMA ČINI DIZAJN RADIJATOR FINESA JEDINSTVENIM.

FINESA NIJE SAMO DEKORATIVNI ELEMENT, VEĆ I IZVRSTAN IZVOR TOPLOTE KAKO ZA KUPATILO, TAKO I ZA DRUGE PROSTORIJE.



DIZAJN RADIJATOR FINES/

Savremeni dizajn, visoki kvalitet i funkcionalnost su karakteristike koje preporučuju dizajn radijator **FINESA**.

FINESA predstavlja idealno rešenje namenjeno pre svega za kupatila, ali i druge prostorije u Vašem domu.

moderan dizajn

Inovativni dizajn daje ovom radijatoru jednostavan i u isto vreme elegantan izgled, koji je u savršenoj harmoniji sa modernim enterijerima. Izbor različitih boja i njihova kombinacija pružaju dodatne mogućnosti za personalizovanje prostora.

praktično rešenje

Zahvaljujući praktičnim prečkama/držačima koji se nalaze na prednjoj površini, FINESA vrši i funkciju sušača peškira i manjih odevnih predmeta.





Finesa, model Poli, Boja: RAL 9006-RAL 9016

Model Mono:

završna obrada u jednoj boji

Model Poli:

završna obrada u dve boje

RAL boje



Držači peškira: u boji / polirani inox

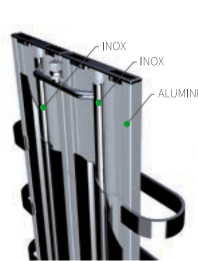
Visina 800 / 1000 mm: 2 držača peškira Visina 1200 / 1500 mm: 3 držača peškira



TOPLOVODNI DIZAJN RADIJATOR FINESA PREDSTAVLJA DEKORATIVNO I PRAKTIČNO GREJNO TELO U SISTEMU CENTRALNOG GREJANJA

visoki kvalitet

Prednja površina radijatora je napravljena od aluminijumskih profila visokog kvaliteta, koji radijatoru daju luksuzni izgled čistih linija. Delovi radijatora, koji su u kontaktu sa vodom, su napravljeni od nerđajućeg čelika, te omogućavaju korišćenje ovog grejnog tela u instalacijama grejnog sistema, kao i u sistemima sa centralizovanom snabdevanjem toplom vodom.







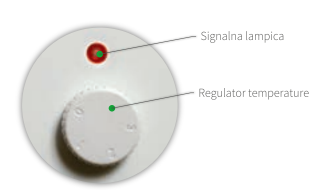
FINESA e l e k t r i k

FINESA ELEKTRIK JE IDEALNO REŠENJE ZA BEZBEDNO I OPTIMALNO ELEKTRIČNO GREJANJE U VAŠEM KUPATILU

bezbedno rešenje

Električni grejač je integrisan u cevi od nerđajućeg čelika, koje su spojene u čvrstu konstrukciju sa prednjim aluminijumskim panelima, što omogućava optimalno i ravnomerno širenje toplote. Precizni elektronski termostat reguliše rad grejača i održava zadatu temperaturu.

FINESA Elektrik je suvi radijator koji ne koristi vodu niti drugi grejni fluid, čime je izbegnuta mogućnost zamrzavanja ili povećanja pritiska unutar grejnog tela.

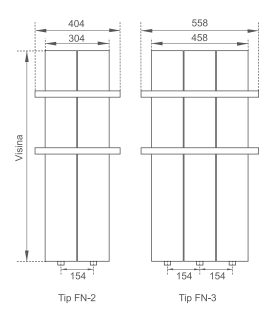


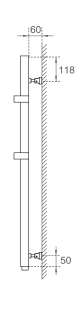


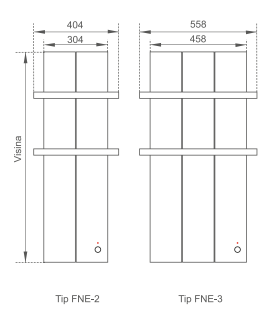




dimenzije







tehničke karakteristike

Tip	Visina (mm)	Ukupna širina (mm)	Toplotna moć (Δt=60°C) (W)
FN 2-80	800	404	400
FN 2-100	1000	404	500
FN 2-120	1200	404	600
FN 2-150	1500	404	700
FN 3-80	800	558	600
FN 3-100	1000	558	750
FN 3-120	1200	558	900
FN 3-150	1500	558	1100

Ispitni pritisak: 9 bar / pH vrednost: 6-11

Tip	Visina (mm)	Ukupna širina (mm)	Toplotna moć (W)
FNE 2-80	800	404	400
FNE 2-100	1000	404	500
FNE 2-120	1200	404	800
FNE 3-80	800	558	600
FNE 3-100	1000	558	750





Elegant



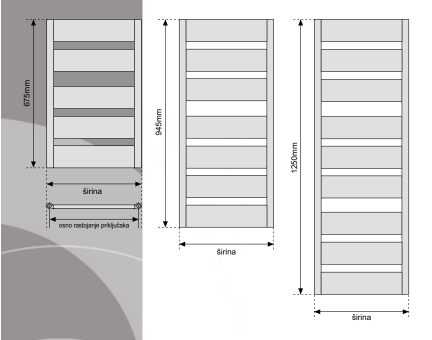
ALUMINIJUMSKI RADIJATOR ELEGANT, PREDSTAVNIK JE NOVE I SVE POTREBNIJE IDEJE ŽEVLJENJA, KOJA SE BAZIRA NA SPOJU DIZAJNA I FUNKCIONALNOSTI.

Elegant aluminijumski radijator za kupatilo

Novi i moderan dizajn daje ovom radijatoru diskretan i u isto vreme elegantan izgled, koji je u savršenoj harmoniji sa životnim prostorom.

Zahvaljujući mogućnosti kačenja dodatne opreme (hromirani držači i drugi nosači), ovaj radijator u mnogome olakšava sušenje peškira i manjih odevnih predmeta, te predstavlja praktično rešenje za kupatila i kuhinje. Na ovaj način, svaki kupac može da kreira izgled i funkciju radijatora prema sopstvenim zahtevima i potrebama.

Radijator za kupatilo Elegant može predstavljati nezavisno grejno telo ukoliko se u njega ugradi električni grejač MEK. Na taj način se omogućava zagrevanje prostorije i kada sistem centralnog grejanja ne radi ili ne postoji.





Tehničke karakteristike

Tip	Visina (mm)	Širina (mm)	Osno rast. priklj. (mm)	Zapremina vode (I)	Masa (kg)	Toplotna moć (90/70/20°C) (W)	Toplotna moć (90/70/22°C) (W)
EL 5/40	675	430	400	0,81	2,29	497	476
EL 7/40	945	430	400	1,20	3,17	551	531
EL 9/40	1250	430	400	1,49	4,11	614	592
EL 5/50	675	530	500	1,16	2,61	587	566
EL 7/50	945	530	500	1,62	3,65	654	631
EL 9/50	1250	530	500	2,20	4,69	729	704
EL 5/60	675	630	600	1,60	2,92	700	674
EL 7/60	945	630	600	2,24	4,10	780	752
EL 9/60	1250	630	600	2,92	5,25	870	838

USLOVI RADA:

pH vrednost grejnog fluida: 7 - 8,3 Radni pritisak: 6 bar Ispitni pritisak: 12 bar







M M M M

Φ

Φ





















NAMENA

- kupatila
- kuhinje
- hodnici
- sobe

- apartmani
- vikendice
- hoteli
- prodavnice
- ugostiteljski objekti
- poslovni prostori

- moderan dizajn
- komfor
- multifunkcionalnost
- brzo odavanje toplote
- smart regulation
- multikolor
- jednostavna montaža
- lako održavanje
- visoka bezbednost





Radijator za kupatilo Finesa Elektrik D je savremeno dizajnersko rešenje za električno grejanje kupatila, ali i drugih prostorija bilo da se radi o stambenom ili poslovnom prostoru.

MODERAN DIZAJN

Finesa D je dekorativni element, koji se svojim jednostavnim i elegantnim izgledom uklapa u savremene prostore. Dostupan u više boja, Finesa D se uklapa u ostatak enterijera i pruža jedinstven vizuelni efekat.

MULTIFUNKCIONALNOST

Finesa D u sebi objedinjuje efikasno grejno telo, praktični držač i sušač peškira, kao i dekoraciju u svakoj prostoriji. Praktični držači od poliranog inoxa omogućavaju brzo sušenje vlažnih peškira.

DRŽAČI PEŠKIRA:

u boji/polirani inox

- visina radijatora 600/800/1000 mm: **2** držača
- visina radijatora 1200/1500 mm:3 držača



BOJE

RAL 9016 bela

RAL 1013 slonova kost

RAL 9006 metalik siva

RAL 9005 crna

ZAVRŠNA OBRADA:

elektrostatsko nanošenje epoksi-poliesterskog praha (plastifikacija)

JEDNOSTAVNO I KOMFORNO KORIŠĆENJE

Smart regulation - precizna regulacija sobne temperature uz pomoć digitalnog termostata



Opseg temperature 5-30°C Održavanje zadate temperature ± 0,5°C



VISOKI KVALITET

Konstrukcija od ekstrudiranih aluminijumskih profila i nerđajučeg čelika omogućava dugotrajnost i nepromenljivost proizvoda tokom vremena.



BRZO ZAGREVANJE I SIGURNOST

Finesa D je suvi radijator, sa integrisanim električnim grejačem, bez prisustva grejnog fluida. Toplota se vrlo brzo i ravnomerno sa grejača prenosi na prednje panele.

Sistem suvog grejanja omogućava bezbedan rad uređaja, bez mogućnosti zamrzavanja ili povećanja pritiska unutar grejnog tela.

Dodatni režimi: režim zaštite od smrzavanja, režim zaštite od pregrevanja





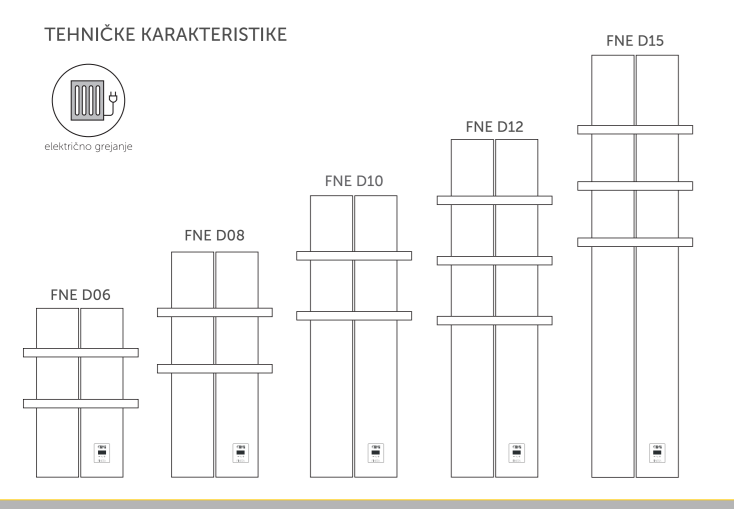


IP ZAŠTITA





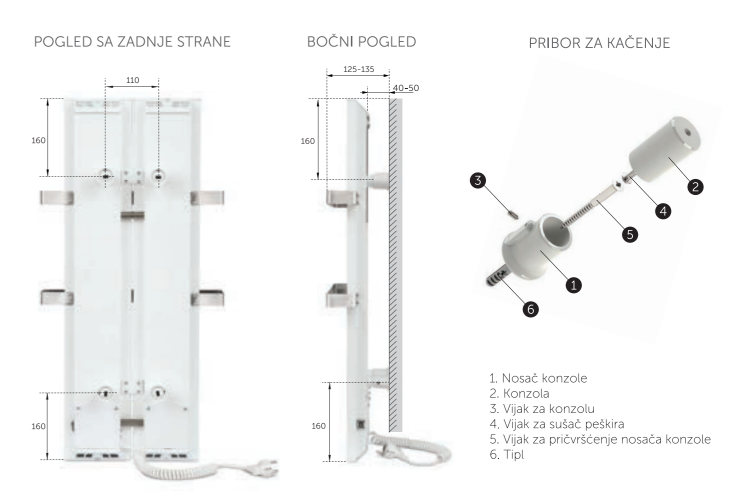




tip	dimenzije VxŠ (mm)	toplotna snaga (W)
FNE D06	600x408	400
FNE D08	800x408	500
FNE D10	1000x408	700
FNE D12	1200x408	900
FNE D15	1500x408	1200







NEKAD SAMO RADIJATORI – DANAS DEKORATIVNI ELEMENTI.



Od svog nastanka (1855.) sve do nekoliko godina unazad, radijator je promatran samo kao funkcionalni uređaj koji obezbeđuje kvalitetno grejanje prostora. Zanemarivanje dizajna je postojalo kod profesionalaca, ali u nedostatku ponude i kod krajnjeg korisnika. Pasivnost proizvođača u pogledu izmene dizajna bila je direktno vezana za ograničenost tradicionalnih tehnologija proizvodnje, ali i izuzetno visokim troškovima kreiranja i lansiranja novih modela. Tek poslednjih godina javljaju se nove generacije dizajnerskih radijatora, pre svega kao rezultat funkcionalnih i estetskih zahteva arhitekata i korisnika da se u enterijer stambenih prostora uključe ekskluzivni radijatori, kreirani u stilu savremenog konceptualnog dizajna.

Kompanija CINI je, kao pionir u mnogim oblastima, uspela da brzo odgovori zahtevima tržišta, tako što već godinama razvija i lansira originalne linije dizajn radijatora, među kojima se posebno ističe linija dizajn radijatora za kupatilo FINESA.

Za razliku od sličnih proizvoda, kod linije FINESA zahvaljujući primeni originalnih tehnologija, ostvaren je atraktivan dizajn i visoki kvalitet radijatora, prilagodljiv za prostore različitih namena i stilova opremanja.



DIGITALNI TERMOSTAT



5 GODINA GARANCIJE



VISOKA BEZBEDNOST



ZAŠTITA OD PREGREVANJA



ZAŠTITA OD SMRZAVANJA



ZAŠTITA OD PRSKAJUĆE VODE IZ SVIH PRAVACA



CINI INVEST DOO

Ul. Srpskih boraca bb, 32000 Čačak, Srbija Tel.+381 32 5563305

E-mail: office@cini.co.rs

www.cini.rs