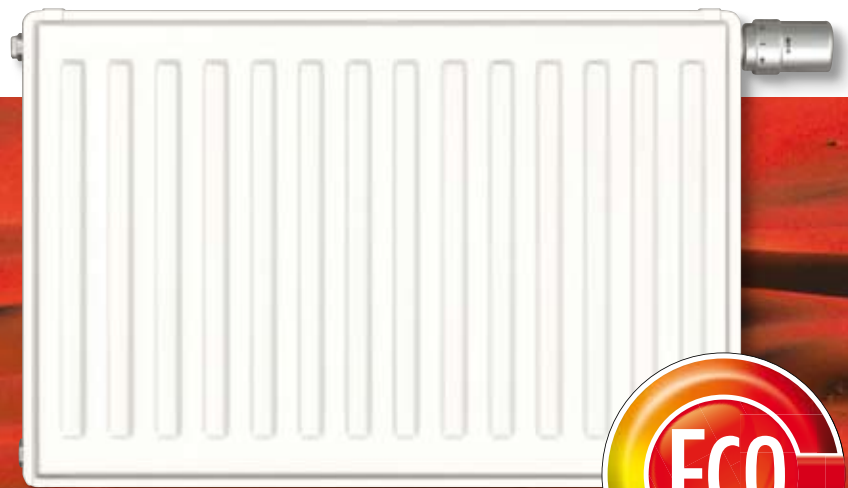
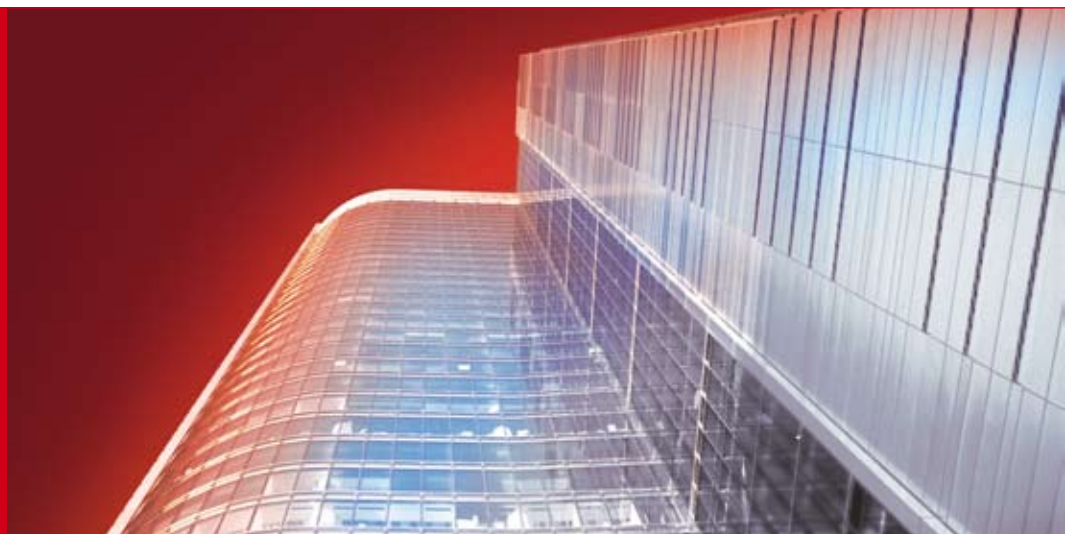










PLOŠČATI  
RADIATOR.



**heating**through**innovation.**

VSEBINA.



-  Garderoba
-  Dnevna soba
-  Kuhinja
-  Kopalnica
-  Spalnica
-  Otroška soba
-  Pisarna
-  Prosti čas

Z grelnimi telesi iz naše kolekcije ploščatih radiatorjev lahko udobno in sodobno opremite vsak bivalni prostor. Slikovni prikazi vam pomagajo najti želeno.

Uvod	03
<b>Radiator T6 s sredinskim priključkom</b>	04
<b>Multifunkcijski ventilni radiator</b>	06
<b>Kompaktni radiator</b>	08
<b>Ploščati radiator T6 s sredinskim priključkom</b>	10
<b>Vertikalni radiator</b>	12
<b>Higienski radiator</b>	14
<b>Radiatorji za posodabljanje</b>	16
Barve	18
Opis proizvodov & obseg dobave	19



## NAŠE ZAHTEVE.

### Vodilni v Evropi

**VOGEL&NOOT** je vodilni partner v tehnologiji v Evropi, ki na svojem področju postavlja tehnične standarde in v svojem širokem izboru nudi ob grelnih telesih tudi sisteme za talno ogrevanje ter za dimnike.

Stalna inovativnost v energijski učinkovitosti in enkratni oblikovalski koncepti proizvodov **VOGEL&NOOT** navdušujejo vse, ki se ukvarjajo z načrtovanjem in nameščanjem ogrevalne tehnike ter ne nazadnje tudi uporabnike prijetno ogrevanih prostorov.

### **VOGEL&NOOT** pomeni

#### **Najvišja energijska učinkovitost**

Največja želja vselej vodilne inovativne dejavnosti podjetja **VOGEL&NOOT** je ponuditi najsodobnejšo tehnologijo ogrevalne tehnike, ki daje izjemno toplotno udobje in je podnebju prijazna.

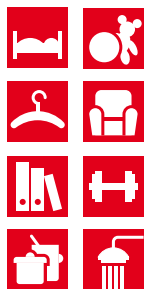
#### **Sodobno oblikovana grelna telesa**

Raznovrstne oblike in inovativne površine grelnih teles **VOGEL&NOOT** dajejo vsakemu domu piko na i.

#### **Integralna izbira & servis**

**VOGEL&NOOT** kot ponudnik celovitih rešitev zagotavlja ne le kakovostno izbiro proizvodov za optimalne ogrevalne rešitve, temveč tudi najboljše strokovno svetovanje in strankam prijazne servisne storitve.

**heatingthroughinnovation.**



**T6**  
Technology

RADIATOR T6  
S SREDINSKIM  
PRIKLJUČKOM.



Marc Gerritsen/arcaid

- Edinstvena tehnologija sredinskega priključka T6
- Maksimalna prilagodljivost pri načrtovanju in montaži
- Energijsko učinkovito ogrevanje omogoča nižje stroške ogrevanja
- Vgrajena ventilska tehnika s tovarniško nastavitvijo



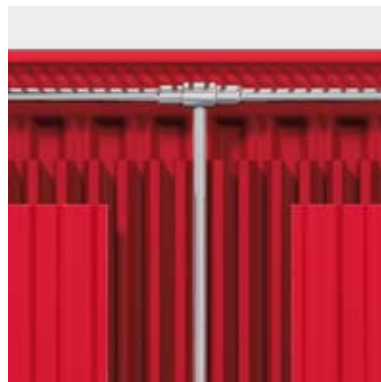
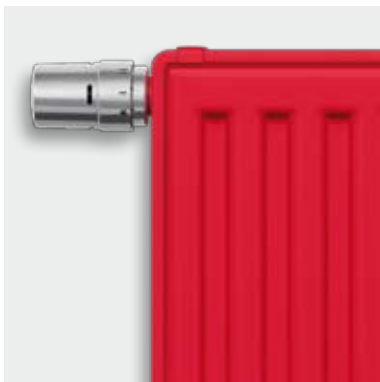
**Vaša prednost:**

Revolucionarna tehnologija T6-sredinskega priključka postavlja nove standarde.



**Radiatorji T6 s sredinskim priključkom** odražajo idealno simetrijo in predstavljajo optimalno kombinacijo dizajna in edinstvene tehnologije.

**Radiatorji T6 s sredinskim priključkom** imajo izredno visoko grelni zmogljivost, kar omogoča še posebej hitro in učinkovito ogrevanje prostorov. Toplotno ugodje v vaših bivalnih prostorih je zagotovljeno!



Tehnologija T6 temelji na osni simetriji grelnega telesa, kar pomeni maksimalno možno prilagodljivost.

Tip	11 VM					21 VM-S					22 VM					33 VM				
	enojni, 1 konveksijska pločevina					dvojni, 1 konveksijska pločevina					dvojni, 2 konveksijski pločevini					trojni, 3 konveksijske pločevine				
↑ ↓	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
↔	do 2400		do 2600		do 2000	do 2400		do 3000		do 2000	do 3000		do 2000		do 3000		do 2200		do 1800	
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 mm, nato s koraki po 200 mm; dodatno 520, 720, 920, 1120 in 1320 mm																			

Vse mere v mm.

Z izredno zmogljivostjo omogočajo **multifunkcijski ventilni radiatorji** izjemno hitro ogrevanje prostorov in veliko prilagodljivost upravljanja. Mednarodna testiranja so potrdila, da ti radiatorji nudijo izredno bivalno ugodje in zagotavljajo gospodarno in okolju prijazno obratovanje.

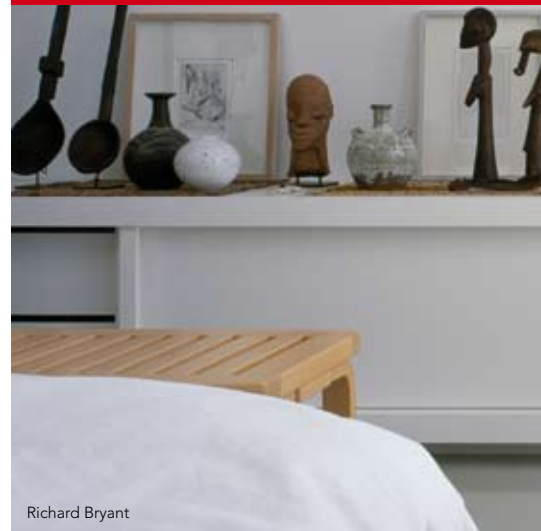


**Vaša prednost:**

Kratki reakcijski čas sprememb želene ogrevalne temperature zagotavlja hitro toplotno ugodje.



## MULTIFUNKCIJSKI VENTILNI RADIATOR.



Richard Bryant

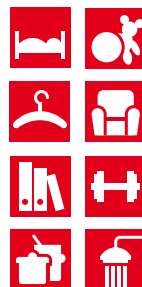


- Visoka zmogljivost in izjemna prilagodljivost nastavljanja
- Najhitrejše ogrevanje prostorov ob sočasnem velikem bivalnem udobju
- Optimalni radiator za nizekotemperaturne sisteme
- Vgrajena ventilna tehnika s tovarniško nastavitvijo



	10 V					11 KV					21 KV-S					22 KV					33 KV				
Tip	enojni					enojni, 1 konvekcijska pločevina					dvojni, 1 konvekcijska pločevina					dvojni, 2 konvekcijski pločevini					trojni, 3 konvekcijske pločevine				
↑ ↓	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
← →	do 1200	do 2400	do 2600	do 1400		do 2400	do 2600	do 2000			do 2400	do 3000	do 2000			do 3000	do 2000	do 3000			do 2200	do 2000			
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 mm, dalje v korakih po 200 mm; plus 520, 720, 920, 1120 in 1320 mm.																								

Vse mere v mm.



## KOMPAKTNI RADIATOR.

**Kompaktni radiatorji** združujejo elegantno estetiko in optimalno uporabnost z jasnim, enostavnim softline dizajnom in najmodernejšo tehnologijo ogrevalne tehnike. Okrasne sponke dajejo individualne poudarke in poenostavijo čiščenje



**Vaša prednost:**

Klasiki med ploščatimi radiatorji, ki so rezultat dolgoletnih izkušenj.



Marc Gerritsen/arcaid

- Visoka specifična grelna zmogljivost
- Možno kombiniranje z nizekotemperturnimi sistemi
- Znižanje stroškov ogrevanja



Z različnimi okrasnimi sponkami lahko daste kompaktnim radiatorjem osebno noto.

Tip	10					11 K					21 K-S					22 K					33 K				
	enojni					enojni, 1 konvekcijska pločevina					dvojni, 1 konvekcijska pločevina					dvojni, 2 konvekcijski pločevini					trojni, 3 konvekcijske pločevine				
↑ ↓	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
← →	do 1200	do 2400	do 2600	do 1400		do 2400	do 2600	do 2000			do 2400	do 3000	do 2000			do 3000	do 2000	do 3000			do 2200	do 2000			
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 mm, dalje v korakih po 200 mm; dodatno 520, 720, 920, 1120 in 1320 mm.																								

Vse mere v mm.



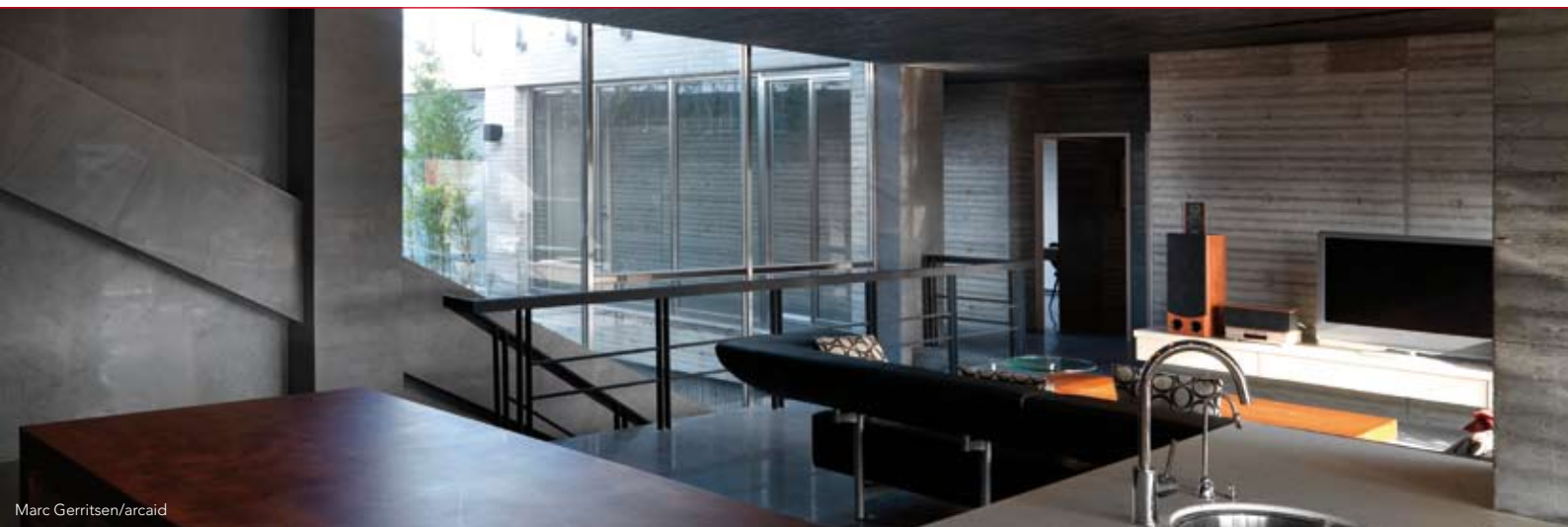
PLOŠČATI RADIATOR  
T6 S SREDINSKIM  
PRIKLJUČKOM.

Revolucionarna tehnologija sredinskega priključka v **ploščatih radiatorjih T6 s sredinskim priključkom** na novo definira načrtovanje, montažo in uporabo ogrevalne tehnike. **Ploščati radiatorji T6 s sredinskim priključkom** nudijo izbiro strani in načina namestitve, velikosti, načina priključka in modela. Odlikujeta jih tudi odlična predmontaža ter zagotavljanje enakomerne porazdelitve toplote ob maksimalni prilagodljivosti.



**Vaša prednost:**

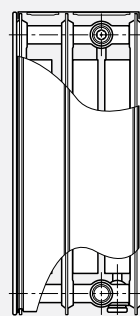
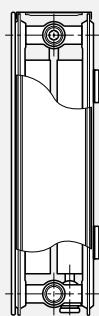
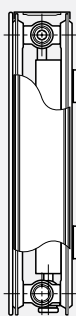
Zaradi gladke čelne strani je ploščati radiator T6 s sredinskim priključkom odlična izbira tudi za bolj izbrano bivalno okolje.



Marc Gerritsen/arcaid



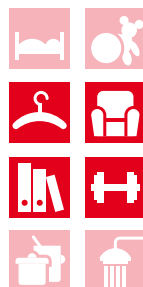
- Vse prednosti vodilne tehnologije T6
- Gladka čelna stran, enostavna za čiščenje
- Veliko toplotno udobje
- Vgrajena ventilna tehnika s tovarniško prednastavitvijo



Tip	11 PM					21 PM-S					22 PM					33 PM				
	enojni, 1 konvekcijska ločevina					dvojni, 1 konvekcijska ločevina					dvojni, 2 konvekcijski pločevini					trojni, 3 konvekcijske pločevine				
↑ ↓	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
← →	do 2400		do 2600		do 2000	do 2400		do 3000		do 2000	do 3000		do 2000	do 3000	do 2200		do 1800			
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 mm dalje v korakih po 200 mm; plus 520, 720, 920, 1120 in 1320 mm																			

Vse mere v mm.

**Vertikalni radiator** je idealna rešitev za manjše prostore, ker optimalno izkoristi višino prostora in prihrani stranski prostor. Lep dizajn, visoka grelna zmogljivost ter velika izbira barv.



**Vaša prednost:**  
Odlična rešitev za manjše prostore.

VERTIKALNI  
RADIATOR.



- „Vitka“ rešitev ogrevanja prostorov
- Idealno razmerje med ceno in storitvijo
- Velika izbira barv – glej barvno lestvico



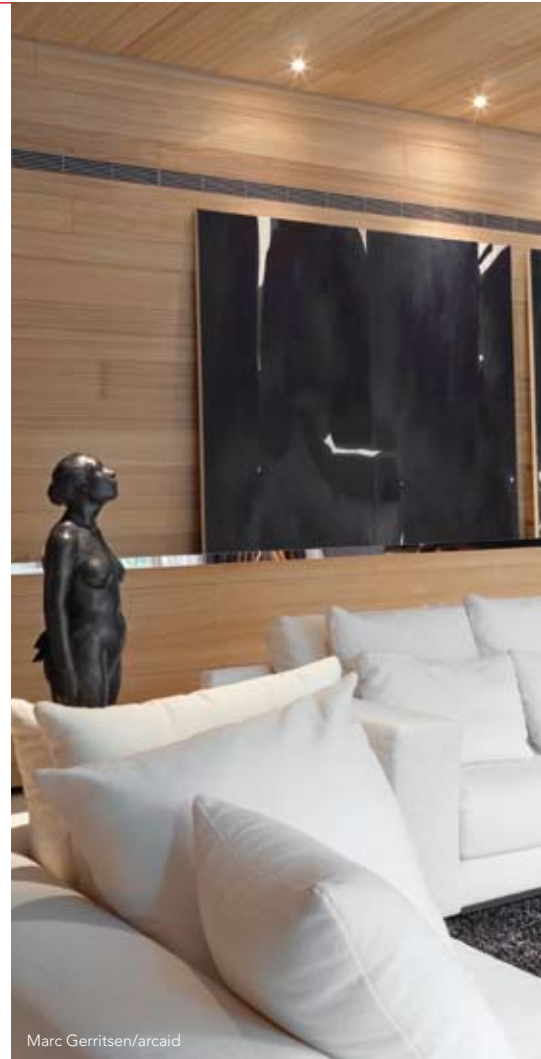
<b>Tip</b>	<b>10</b>					<b>20 K</b>				
	enojni					dvojni				
	1800	2000	2200	2400	2600	1800	2000	2200	2400	2600
	500 in 600					500 in 600				
<b>Posamezne dolžine</b>	Vse višine od 1800 mm dalje v korakih po 200 mm									

Vse mere v mm.

**Higijenski radiatorji** so primerni zlasti za bolnišnice in prostore, za katere veljajo posebni higijenski predpisi. Higijenski radiatorji nimajo pokrova in konvekcijskih pločevin.



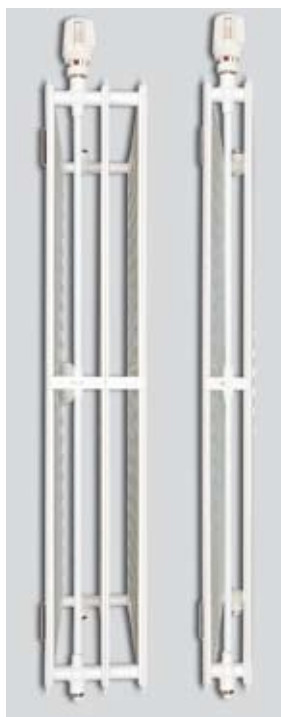
**Vaša prednost:**  
Idealni za prostore, kjer  
so higijenski standardi zelo visoki.



Marc Gerritsen/arcaid

HIGIJENSKI  
RADIJATORI.



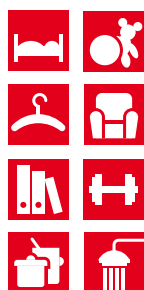


- Ustreza najvišjim higijenskim standardom
- Enostavno čiščenje
- Visok delež toplotnega sevanja
- Vgrajena ventilna tehnika s tovarniško prednastavitvijo

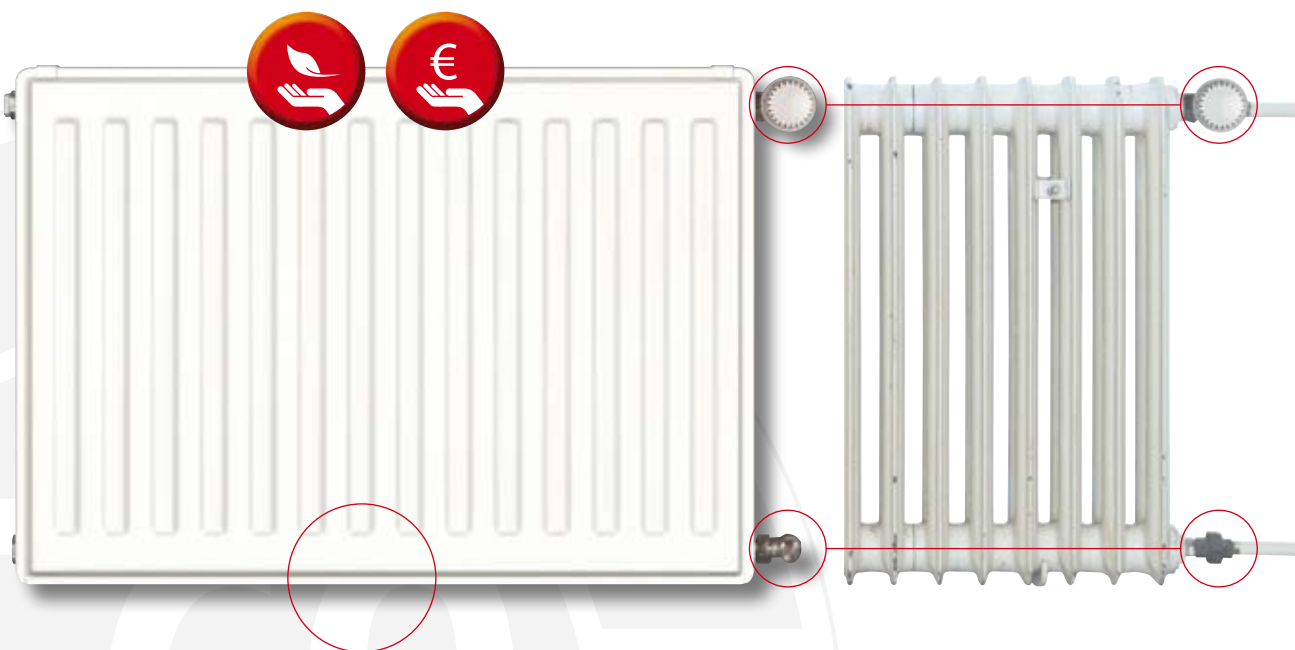
Tip	10		10 VM			20		20 VM			30		30 VM		
	enojni					dvojni					trojni				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
	do 1200		do 2400	do 2600	do 1400	do 2400		do 3000	do 2000	do 3000	do 2200		do 2000		
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 mm dalje v korakih po 200 mm; plus 520, 720, 920, 1120 in 1320 mm														

Vse mere v mm.

## RADIATORJI ZA POSODABLJANJE.



**Radiatorji za posodabljanje** so pravilna izbira, kadar želite enostavno, hitro ter z minimalnim onesnaženjem zamenjati stare členaste radiatorje z novimi. Razdalje med priključki na novih radiatorjih so enake kot na starih členastih radiatorjih.



**Vaša prednost:**

Priključki radiatorjev za posodabljanje ustrezajo priključkom starih členastih radiatorjev.



- Povprečni prihranek energije 15%\*
- Ob zamenjavi kurilnega kotla najpomembnejši ukrep pri posodabljanju
- Občutno izboljšanje kakovosti bivanja in življenja

Tip	21 K-S	22 K		33 K
	dvojni, 1 konvekcijska pločevina	dvojni, 2 konvekcijski pločevini		trojni, 3 konvekcijske pločevine
↑ ↓	554	554	954	554
← →	600 do 2000	600 do 2000	400 do 1600	600 do 2000
Posamezne dolžine	Vse dolžine od 400 oz. 600 mm, nato s koraki po 200 mm			

Vse mere v mm.

\* Povprečna primerjava s starimi členastimi radiatorji, rezultati testiranj FHS Pinkafeld

## SANITARNE BARVE.

Egejsko morje VNF 6901	Kapri VNF 5901	Greenwich VNF 6904	Calypso VNF 6902	Planika VNF 9901	Alba VNF 9902	Pergamon VNF 1904	Jasmin VNF 1903	Natura VNF 1905
Anemona VNF 1901	Bahamsko bež VNF 1902	Banana VNF 1907	Flannel VNF 7905	Manhattan VNF 7902	Činčila VNF 7901	Magnolija VNF 3901	Stella VNF 7903	Sunset VNF 3902
Krokus VNF 6903	Key West VNF 5902	Aloa VNF 5903						

## BARVE RAL.

Bež RAL 1001	Zlato rumena RAL 1004	Biserno bela RAL 1013	Svetla slonovina RAL 1015	Prometno rumena RAL 1023	Pastelno rumena RAL 1034	Ognjeno rdeča RAL 3000	Rubin rdeča RAL 3003	Vinsko rdeča RAL 3005
Črno rdeča RAL 3007	Bež rdeča RAL 3012	Malina rdeča RAL 3027	Škratno vijoličasta RAL 4007	Ultramarin modra RAL 5002	Safir modra RAL 5003	Signalno modra RAL 5005	Jekleno modra RAL 5011	Golobje modra RAL 5014
Daljavo modra RAL 5023	Pastelno modra RAL 5024	Mah zelena RAL 6005	Belo zelena RAL 6019	Meta zelena RAL 6029	Srebrno siva RAL 7001	Skrilasto siva RAL 7015	Antracit siva RAL 7016	Grafitno siva RAL 7024
Kamnito siva RAL 7030	Svetlo siva RAL 7035	Prašno siva RAL 7037	Stekleno siva RAL 7040	Tele siva RAL 7047	Čokoladno rjava RAL 8017	Kremasto bela RAL 9001	Sivo bela RAL 9002	Čista bela RAL 9010
Prometno bela RAL 9016	Globoko črna RAL 9005	Prometno črna RAL 9017	Kakav RAL 050 40 20	Terracotta RAL 050 60 30	Cappuccino RAL 060 60 20			

## KOVINSKE BARVE.

Nočno modra, biserna RAL 5026	Opalno zelena, biserna RAL 6036	Bež, biserna RAL 1035	Zlata, biserna RAL 1036	Oranžna, biserna RAL 2013	Sivi aluminij RAL 9007	Beli aluminij RAL 9006	Videz nerjavečega jekla VNF 7906
----------------------------------	------------------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------------------

Barve niso nujno enake kot prikazane na sliki. Možna so odstopanja zaradi tehnike tiskanja. Dodatne barve po povpraševanju!

## OPIS PROIZVODOV & OBSEG DOBAVE.

**VOGEL&NOOT** ploščati radiatorji so visokokakovostni izdelki z blagovno znamko, ki z veliko izbiro priključnih možnosti zadovoljujejo vse prostorske zahteve. Glede na zahteve lahko izbirate med spodaj navedenimi izvedbami ploščatih radiatorjev, ki jih dobavimo pripravljene za montažo in v zaščitni embalaži.

### Radiator T6 s sredinskim priključkom

Visokokakovostna tehnologija sredinskega priključka in pripravljenost za montažo: primeren za eno- in dvocevne sisteme ter univerzalno primeren kot ventilni radiator s sredinskim priključkom ali kot kompaktni radiator. Dobava s pokrovom in zaprtimi stranicami.\* Oprema: tovarniško prednastavljen termostatski ventil z delovnim zaščitnim pokrovom, praznilni, slepi in odzračevalni čepi so tovarniško vgrajeni in tesnjeni ter vključeni v ceno.

### Multifunkcijski ventilni radiator

Profilirani ploščati radiatorji z enostavnim priključkom s 4 x 1/2" NN in 2 x 3/4". Dobava s pokrovom in zaprtimi stranicami. Oprema: tovarniško prednastavljen termostatski ventil z delovnim zaščitnim pokrovom, praznilni, slepi in odzračevalni čepi so tovarniško vgrajeni in tesnjeni ter vključeni v ceno.

### Kompaktni radiatorji

Njihova enostavnost vas bo prepričala: enostaven priključek s 4 x 1/2" NN ali po želji priključitev na eno- in dvocevne sisteme. Dobava s pokrovom in zaprtimi stranicami.

### Ploščati radiator T6 s sredinskim priključkom

Eleganten dizajn in veliko priključnih variant: univerzalne priključne možnosti na eno- in dvocevne sisteme.

Dobava radiatorja T6 s sredinskim priključkom s pokrovom in zaprtimi stranicami ter posebnim čepom za odzračevanje.\* Oprema: tovarniško prednastavljen termostatski ventil z delovnim zaščitnim pokrovom, praznilni, slepi in odzračevalni čepi so tovarniško vgrajeni in tesnjeni ter vključeni v ceno.

### Vertikalni radiatorji

Zavzamejo malo prostora in zagotavljajo enostavno čiščenje. Uporabni tudi kot kompaktni radiatorji. Dobava radiatorjev tipa 20 s stranicami.

### Higienski radiator

Čistoča in funkcionalnost: enostavno čiščenje, ker nimajo konvekcijskih pločevin in pokrovov. Na voljo kot kompaktni radiatorji ali kot ventilni radiatorji s sredinskim priključkom.\*

### Radiatorji za posodabljanje

Iz starega naredi novo: Namestite novi radiator neposredno na priključke starega. Malo dela in zelo malo onesnaženja. Visok prihranek energije. Na voljo v kompaktni izvedbi. Dobava z zgornjim pokrovom in zaprtimi stranicami.

### Obratovalni pogoji

Za vse modele ploščatih radiatorjev je določena najvišja dovoljena obratovalna temperatura 110°C.

### Površinska zaščita

Visokokakovosten, okolju prijazen dvoslojni premaz, izveden z elektrostatičnim nanosom praškastega materiala po DIN 55900 in žgan.



### Proizvodi z blagovno znamko in certificirano kakovostjo

**VOGEL&NOOT** nudi izjemne proizvode, ki ustrezajo najvišjim kakovostnim standardom izdelave in uporabe. Vse podatke o kakovosti in zmogljivosti ploščatih radiatorjev **VOGEL&NOOT** redno preverjajo in potrjujejo priznani evropski inštituti, kar zagotavlja najvišje grelne zmogljivosti in najboljšo kakovost izdelkov.



### Odlikovani z ECO-plaketo za kakovost

**VOGEL&NOOT** ploščati radiatorji in radiatorji za posodabljanje imajo ECO-plaketo za kakovost, ki zagotavlja obsežno kompatibilnost z vsemi (obnovljivimi) viri energije. Zagotavlja gospodarno in ekološko smiselno obratovanje s sočasno visokim prihrankom ogrevalnih stroškov (povprečno 15%\*\*) in izjemnim znižanjem emisij CO<sub>2</sub>.

\* Dobava s tovarniško tesnjenimi termostatskimi ventili in prednastavljeno kv-vrednostjo.

\*\* V povprečni primerjavi s starimi členastimi radiatorji, rezultati testiranja na FHS Pinkafeld.



**VOGEL&NOOT**

**Rettig Austria GmbH** Vogel und Noot Straße 4, 8661 Wartberg, Austria  
T: +43 3858 601-0, F: -1298, [marketing@vogelundnoot.com](mailto:marketing@vogelundnoot.com), [www.vogelundnoot.com](http://www.vogelundnoot.com)

**Rettig Slovenija d.o.o.** Terčeva ulica 12, 2000 Maribor, Slovenija  
T: 02/3328816, F: 02/3328812, Mobitel.: 031/680292, [vogel-noot@siol.net](mailto:vogel-noot@siol.net)



**heating**through**innovation.**