

T6

NENADMAŠAN SUSTAV



► UŠTEDA KAO POSTAVLJENI CILJ

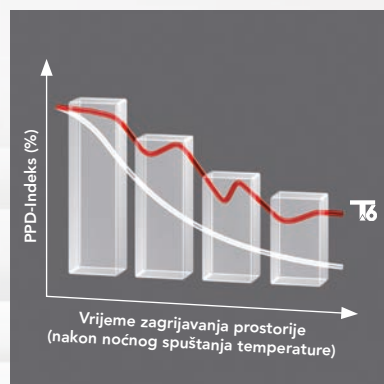
Prof. dipl. ing. dr. Michael Graf: "Provjerili smo različite scenarije modernizacije kod kojih je provedena izmjena radijatora. S pločastim radijatorima tvrtke VOGEL&NOOT dobiva se prosječna ušteda od 15%*".

► BRZO I TOČNO

Kao vodeći pločasti radijator u segmentu srednjeg priključka, T6 nameće visoku performansu grijanja. Posebna geometrija lima konvektora omogućuje optimalnu raspodjelu topline i doprinosi visokom termičkom komforu.

► BLAGOTVORNE VRIJEDNOSTI

Neovisna serija testova FHS Pinkafeld-a kratko i jasno govori o čemu je riječ: Na temelju tih poredbenih testova provjereni su različiti modeli radijatora i T6 je ostavio dojam kao radijator s najboljim komforom i kod nižih temperatura sustava, a isto dokazuje i niski PPD-indeks**!



► VENTILSKA TEHNIKA S K_v -PREDNAMJEŠTEM

► VRIJEDNOŠĆU

Radijatori s ventilom tvrtke VOGEL&NOOT tvornički su opremljeni s termostatskim ventilom sa prednamještenom Kv vrijednošću. Oni omogućuju konstantnu toplinu radijatora, na temelju koje je omogućeno pojednostavljeno reguliranje, kao i energetsko učinkovitiji rad uređaja za grijanje, te se na taj način smanjuju troškovi.

► PATENTIRANO POZICIONIRANJE

Patentirani položaj cijevi T6 radijatora sa srednjim priključkom omogućava najveću fleksibilnost pri montaži i pozicioniranju termostatske glave.

► PODJELA NA JEDNAKE DIJELOVE

T6 omogućava odličnu ogrjevnu snagu s brzom emisijom topline kao i najveću energetsку učinkovitost.

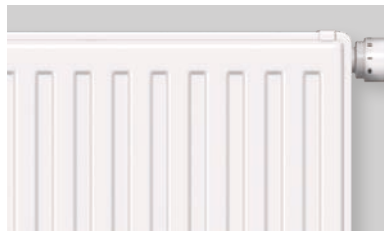
* U prosječnoj usporedbi sa starim člankastim radijatorima, rezultati testa prema FHS Pinkafeld
** Postotak nezadovoljnih osoba



Radijator

RAL 9016 Sanitar bijela

Namještaj SPECTRAL

RAL 9016
Sanitar bijelaS0102
Metal GreyS0102
Metal Grey



T6

NAJVEĆI UČIN S BRAVUROM

T6-radijator sa srednjim priključkom teži savršenstvu, a rezultat je optimalna kombinacija dizajna i jedinstvene tehnologije. Kao predvodnik na području ogrjevne slike, T6-tehnologija imponira na najvišem nivou i jamči izuzetno brzo zagrijavanje prostorije. Time taj model pruža termičku udobnost.

VAŠA PREDNOST:

Komponente dizajna i tehnologije se objedinjuju u veliku cjelinu, i upravo zato T6 prednjači kao revolucionaran izvor topline.

ČINJENICE:

- Jedinstvena T6-tehnologija sa srednjim priključkom
- Najveća fleksibilnost pri planiranju i montaži
- Smanjenje troškova grijanja s energetsko učinkovitom predajom topline
- Integrirana, ventilska tehnika s prednamještenom vrijednošću

PREGLED TIPOVIMA

Tip	11 VM	21 VM-S	22 VM	33 VM
	1-ploča s 1 konvektorom	2-ploče s 1 konvektorem	2-ploče s 2 konvektora	3-ploče s 3 konvektora
	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 3000
Stupnjevanje	Sve dužine ugradnje počevši sa 400 mm povećavaju se u razmacima od po 200 mm; dodatno i dužine od 520, 720, 920, 1120 i 1320 mm			

Podaci u mm.