

Siemens Unique – en ny och verkligt unik radiator



Lång erfarenhet och säker teknik är en bra plattform för ny utveckling. Detta är också bakgrunden för Siemens' nya avancerade radiator – Siemens Unique. Att radiatorerna är användarvänliga har varit viktigt för oss under utvecklingen av denna nya radiatorserie. Lätta att montera, lätta att använda, lätta att uppgradera och att rengöra.

Men först och främst är den framtagen för att du ska få säker och komfortabel värme.

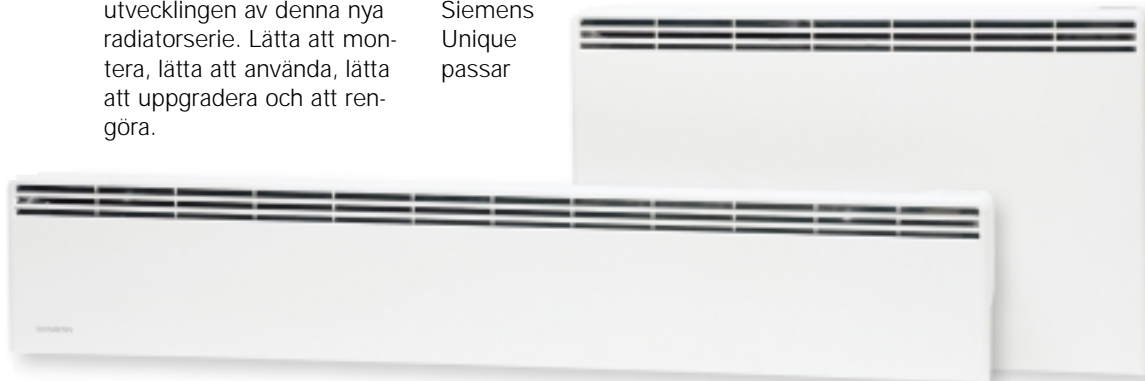
Samtidigt ska det vara enkelt att spara ström och pengar utan att du ska behöva sänka komforten. Siemens Unique passar

i bostäder, på kontoret och skolor, i fritidshus – överallt.

Väldigt smidig reglering.

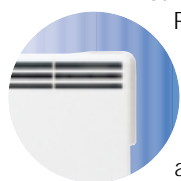
Siemens Unique är mycket användarvänlig. Regleringen av radiatoren är enkel att ställa in en gång för alla.

Reglaget är placerat på toppen av radiatoren där det är lättast att komma åt. Den temperatur du önskar ställer du enkelt in med hjälp av radiatorns elektroniska termostat. Den röda lampan lyser när termostaten arbetar. När termostaten uppnått inställd temperatur, slocknar lampan. Om det finns någon form av temperatursänkning kopplad till radiatoren lyser den gröna lampan när radiatoren är inne i en sänkingsperiod.



En modern radiator med aktuell design.

Den mjuka designen med runda hörn ger radiatoren en diskret elegans som passar i alla miljöer. Att radiatoren inte har skarpa kanter, gör den också säker för barn. Radiatorn har vitlackerad front och reglerenheten är i samma färg.



Radiatorerna är pulverlackerade och har en yta som är både slitstark och lätt att hålla ren.

Väggfästet gör det lätt att vinkla radiatoren framåt för rengöring på baksidan. Siemens Unique har naturligtvis varmluftutsläpp i fronten.

Med Siemens Unique finns olika möjligheter till reglering.

På Siemens Unique är en elektronisk termostat standard. En mikroprocessor sörjer för tillfredställande tyst digital styrning av temperaturen. Ingen annan radiator på marknaden har en mer avancerad och noggrann termostat.

Temperaturavkännaren sitter i nederkant av radiatoren och ger en mycket noggrann temperaturmätning oberoende av hur varm radiatoren är.

Siemens Unique är färdig för en rad olika möjligheter för temperaturstyrning.

Det är också lätt att i efterhand installera ett styrsystem.

Data

Siemens Unique.

- ▶ Fast elektronisk termostat
- ▶ Frontutsläpp
- ▶ 2 höjder 20/40 cm
- ▶ Förberedd för en sänkning på max. 5° C
- ▶ Toppreglering
- ▶ Datastyrd reglering
- ▶ 400 W–2000 W
- ▶ Polarvit front
- ▶ Många styrmöjligheter
- ▶ Separat väggfäste och kopplingsdosa i plast med anslutningsplugg på radiatoren
- ▶ För fast montage

Siemens Unique

Öppna radiatorer för bostäder, kontor och fritidshus.

- ▶ Droppskyddat utförande (IP21)
- ▶ Max 90° C
- ▶ Överhettningsskydd

2NC8 F 230/400 V	Effekt W	Längd mm	Utan termostat	Elektronisk termostat
Höjd	400	645	85 312 04/05	85 315 04/05
200 mm	600	915	85 312 06/07	85 315 06/07
	800	1095	85 312 08/09	85 315 08/09
	1000	1275	85 312 10/11	85 315 10/11
	1200	1545	85 312 12/13	85 315 12/13
	1500	1725	85 312 14/15	85 315 14/15

2NC8 F 230/400 V	Effekt W	Längd mm	Utan termostat	Elektronisk termostat
Höjd	400	465	85 312 24/25	85 315 24/25
400 mm	600	555	85 312 26/27	85 315 26/27
	800	645	85 312 28/29	85 315 28/29
	1000	735	85 312 30/31	85 315 30/31
	1200	915	85 312 32/33	85 315 32/33
	1500	1095	85 312 34/35	85 315 34/35
	2000	1365	85 312 40/41	85 315 40/41

Ovanstående produkter i 230 V med elektronisk termostat finns även att få med sladd- och stickpropp.

Öppna radiatorer för hygienrum, bad- och duschrum, barnstugor och fritidshem.

- ▶ Sköljtätt utförande (IP24C)
- ▶ Max 60° C
- ▶ Galvaniserad plåt
- ▶ Manuellt återställbart överhettningsskydd

2NC8 B 230/400 V	Effekt W	Längd mm	Utan termostat	Elektronisk termostat
Höjd	200	465	85 318 22/23	85 318 82/83
400 mm	400	735	85 318 24/25	85 318 84/85
	600	915	85 318 26/27	85 318 86/87
	800	1185	85 318 28/29	85 318 88/89
	1000	1455	85 318 30/31	85 318 90/91

Öppna radiatorer för våtutrymmen (ej bad- och duschrum).

- ▶ Sköljtätt utförande (IP24C)
- ▶ Max 90° C
- ▶ Galvaniserad plåt
- ▶ Manuellt återställbart överhettningsskydd

2NC8 S 230/400 V	Effekt W	Längd mm	Elektronisk termostat
Höjd	400	465	85 319 04/05
400 mm	600	555	85 319 06/07
	800	645	85 319 08/09
	1000	735	85 319 10/11
	1200	915	85 319 12/13
	1500	1095	85 319 14/15
	2000	1365	85 319 20/21

