

Watt Radiator Plan 4 - WRP4

Radiator för vattenburen värme med
inbyggt ventilarrangemang i svensk
standard, botten eller sida - 40 c/c.





Watt Radiator Plan 4 - WRP4, är en slät radiator avsedd att installeras i slutna värmesystem med cirkulation.

Som standard levereras WRP4 med låsbar omstagskonsol av typen Monclac. Kan även levereras med golvstöd. I standardutförande för WRP4 ingår sidoplåtar, toppgaller, blankplugg och luftplugg. Radiatorn förses med insatsventil och termostat från IMI, MMA eller Danfoss.

WRP4 lämpar sig för tvårörssystem likväl som för ettrörssystem med tillbehör.





 WRP4 är tillverkad med 7 x invändig 1/2" gänga. Integrerat radiatorkoppel med möjlighet för botten- eller sidoanslutning.


 **Material:**
Kallvalsat bandstål. Paneler i 1,15mm godstjocklek, konvektionsplåt i 0,5mm.


 **Max drifttryck:**
10 bar


 **Max driftstemperatur:**
120°C

 **Miljö:**
Samtliga beståndsdelar i radiatorn är giftfria och återvinningsbara till 100 %


 **Emballage:**
Varje radiator är individuellt förpackad med skyddande wellpapp och bubbelplast. Slutligen inplastas hela radiatorn med krympplast. Emballaget lämpar sig väl som skydd för radiatorn under hela byggtiden.

 **Färg:**
Vit RAL 9016. Samtliga RAL-kulörer kan erhållas på begäran mot pristillägg.

 **Garanti:**
Watt Heating lämnar 10 års garanti mot materialfel.

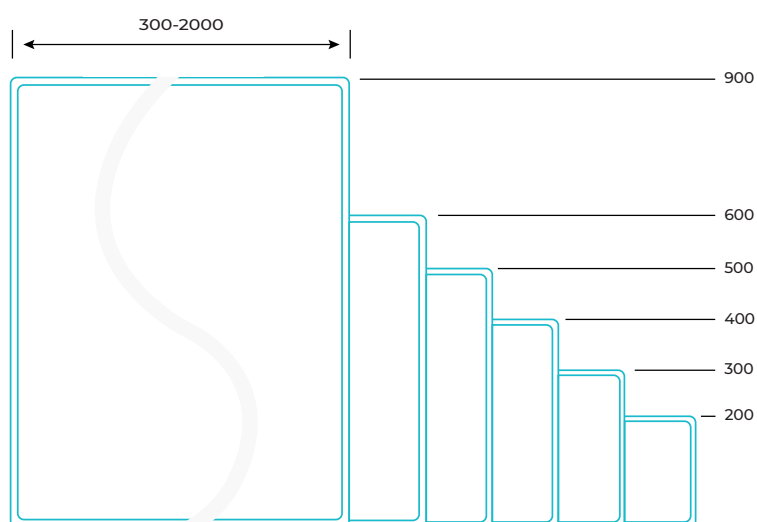
 **Ytbehandling:**
Ytbehandlingen utförs i fem steg:

- Avfettning
- Fosfatering
- Elektrolytisk grundmåning
- Elektrostatisk epoxybehandling
- Ugnshärdning i 200°C

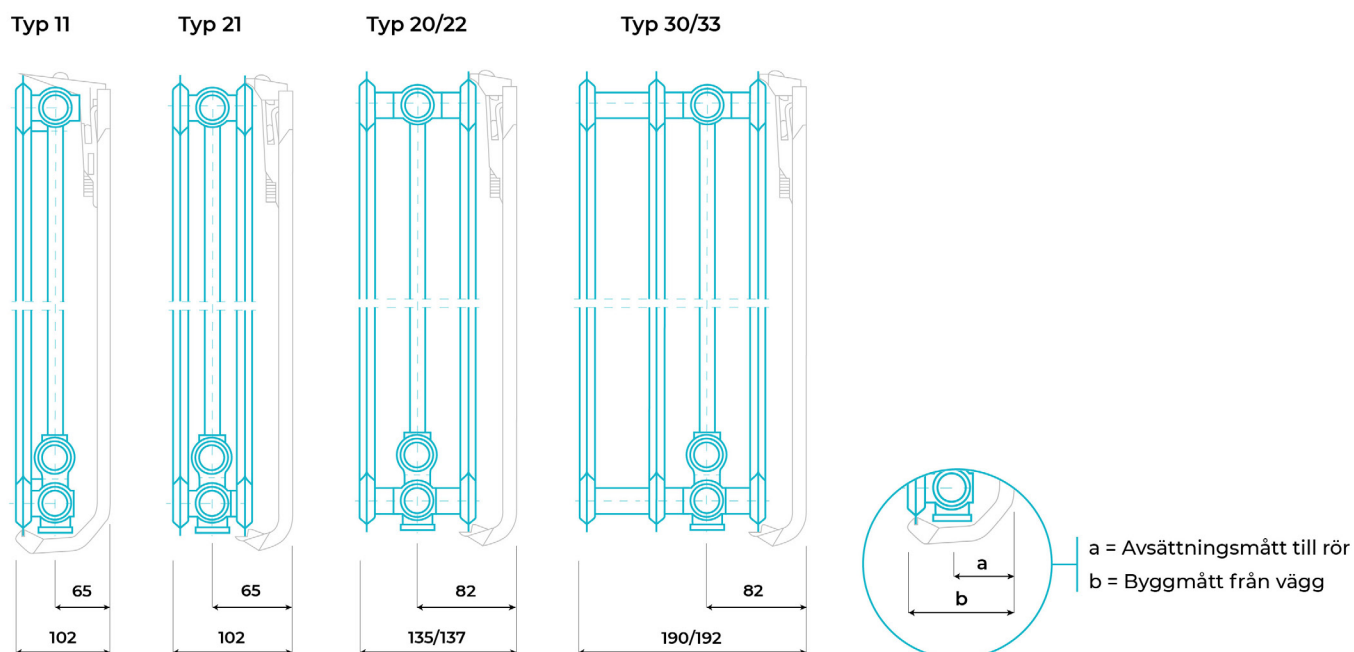
 **Standard:**
Radiatorns kvalitet vid tillverkning följer gällande EN ISO 9001.
Värmeavgivning enligt EN 442.
Radiatorn är CE-märkt och våra konsoler/golvstöd följer VDI 6036.

Sortiment

WRP tillverkas i höjderna 200 (ej typ 11), 300, 400, 500, 600 och 900 mm och i längder från 300 mm upp till 2000 mm. 900-höga radiatorer finns i längd 300 mm upp till 1600 mm.



Radiator Plan WRP4 förekommer i sex effektgrupper. Dessa är 11, 21, 20, 22, 30, och 33. Samtliga radiatorer finns i vänster- eller högerutförande.



Mått, vikt och volym

Måttabell och måttdefinitioner

	a	b	c	d	e	f	g	h
11	65	30	100	105	65	27,5	-55	150
21	65	30	100	105	65	27,5	-55	150
22	82	30	135	105	65	27,5	-55	150
33	82	30	190	105	65	27,5	-55	150

a - Från väggliv till centrum anslutning, avsättningsmått

b - Från väggliv till innerkant radiator

c - Från väggliv till ytterkant radiator

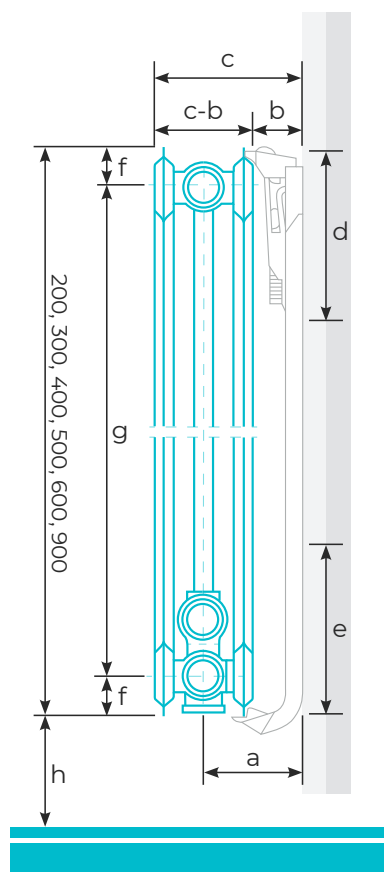
d - Från överkant radiator till c/c fästhål konsol

e - Från underkant radiator till c/c fästhål konsol

f - Från överkant/underkant radiator till c/c anslutning radiator

g - Avstånd mellan anslutningar (höjd rad minus 55 mm)

h - Rekommenderat avstånd från golv



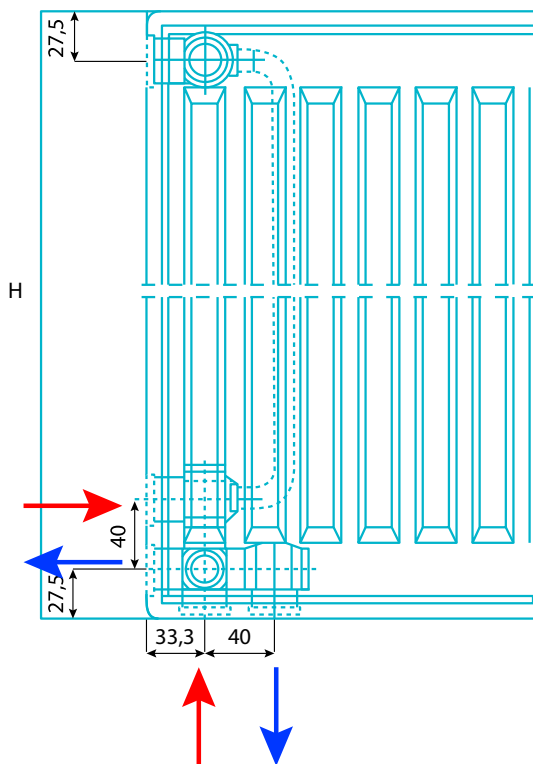
Vikt och volym per meter radiator

Radiortyp	WRP4 typ 11						WRP4 typ 20					
	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Radiatorhöjd	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Vikt/m (kg)	-	11,28	15,04	18,60	22,12	38,23	10,62	15,08	19,54	24,02	28,53	41,96
Volym/m (l)	-	1,7	2,1	2,5	2,9	3,5	1,3	1,7	2,1	2,5	2,9	3,5

Radiortyp	WRP4 typ 21						WRP4 typ 22					
	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Radiatorhöjd	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Vikt/m (kg)	11,39	16,22	21,54	26,62	31,74	47,02	12,31	17,70	23,59	29,23	34,92	51,90
Volym/m (l)	2,4	3,4	4,2	4,9	5,7	7,7	5,3	6,6	7,9	9,2	10,5	11,9

Radiortyp	WRP4 typ 30						WRP4 typ 33					
	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Radiatorhöjd	200	300	400	500	600	900	200	300	400	500	600	900
Vikt/m (kg)	14,69	20,95	27,23	33,48	39,82	58,62	17,40	25,22	33,54	41,60	49,03	74,01
Volym/m (l)	3,8	5	6,1	7,2	8,3	11,25	3,8	5	6,1	7,2	8,3	11,25

Installation



Avsättningsmått från vägg till
c/c anslutning

Radiortyp	Mått (mm)
11/21	65
20/22/30/33	82



Skanna QR-kod för
monteringsvideo

Parallellkoppling

Denna radiator kan parallellkopplas (tvillingkopplas) enligt nedanstående bild. Det inbyggda ventilarrangemanget medger denna installation utan T-rör och med fullgod reglering oberoende av varandra.



Montage

Vägghängd radiator

För montage på vägg används våra låsbara omtagskonsoler. Rekommenderad montering är cirka 100 mm från radiatorns ytterkant. Vid radiator längde än 1600 mm placeras den tredje konsolen på radiatorns mitt.

Radiatorlängd	Antal konsoler
300-1600	2
1700-2000	3

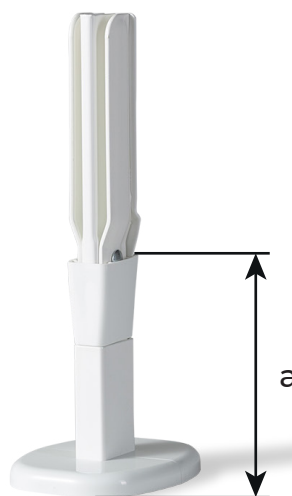


Golvstående radiator

Våra radiatorer kan även monteras fristående på golv. (ej typ 20 & 30) Avståndet från golv till underkant på radiator är justerbart.

Radiatorlängd	Antal golvstöd
300-1600	2
1700-2000	3

Produkter	a
PK23	100-150 mm
PK22	212-310 mm



Utvalda tillbehör



Watt Nippel
G1/2"xM22X1,5

Art nr: 441300226



H-stycke med
föravstängning

Art nr: 442376601



H-stycke med
föravstängning
för 1-rörssystem

Art nr: 442376602



4 vägs-fördelare med
föravstängning

Art nr: 442376603

Serie 4

För rördragning bakom radiator.

Kompatibel med rördimension till 18mm.



Serie 4

Art nr:

442376641 (22/33)

442376642 (11/21)



Utvalda tillbehör



Luftare
Art nr: 42092 (Ingår)



Blind plugg
Art nr: 42093 (Ingår)



Avtappning
Art nr: 40040



Väggdistans 6mm
Art nr: 40932



Väggdistans 20mm
Art nr: 40933



Säkerhetsbygel
Art nr: 40290, 40291, 40292,
40292, 40293



Termostatskydd
Art nr: 40294, 40295

Ventil & termostat

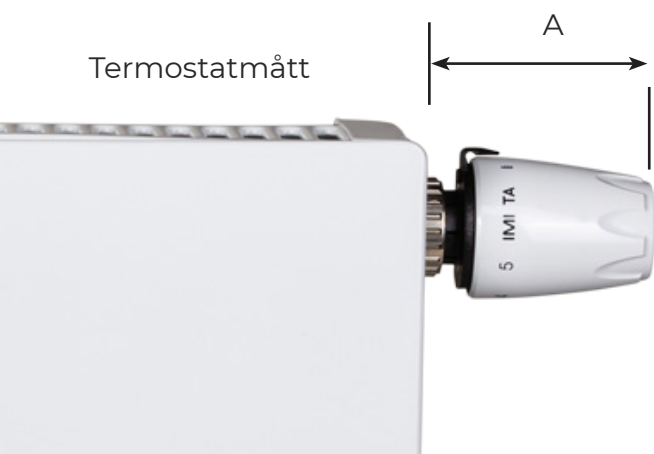
Ventilinsatser

Våra integrerade radiatorer kan levereras med ventilinsatser från IMI, MMA eller Danfoss.



Ventilinsats	kv-värde (Kv Δ T2K)
IMI Vit	0,13-0,75
IMI Röd	0,06-0,26
IMI Eclipse Orange	10-150 liter/h
MMA FVI HLE Grå	0,03-0,37
Danfoss RA-N Röd	0,14-0,73
Danfoss RA-U Gul	0,04-0,24

Termostatmått



Termostat	A [mm]
Watt ONE	90
IMI Nordic	85
IMI Halo-B	90
MMA Evosense	90
Danfoss RA2000	80

WATT