

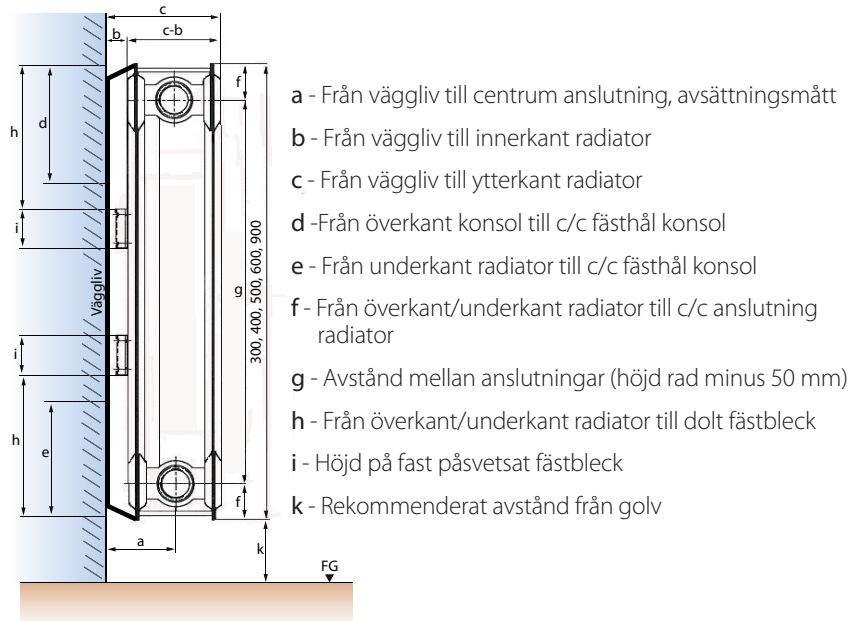
Radiator Standard

Mått

Radiator Standard är försedd med fyra st anslutningar 1/2" invändigt gängade. Avsättningsmått och mått i övrigt framgår av tabell nedan.

Måtttabell och måttdefinitioner

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k
11	65	30	100	105	80	25	-51	93	30	150
21	65	30	100	105	85	26	-51	93	30	150
22	82	30	134	105	85	26	-51	93	30	150
33	82	30	190	105	85	26	-51	93	30	150

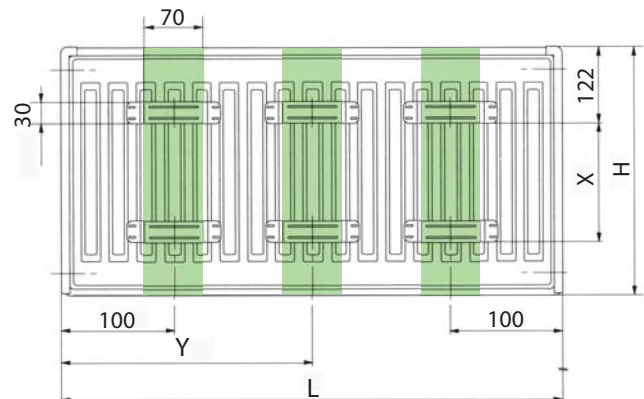


- a - Från väggliv till centrum anslutning, avsättningsmått
- b - Från väggliv till innerkant radiator
- c - Från väggliv till ytterkant radiator
- d - Från överkant konsol till c/c fästhål konsol
- e - Från underkant radiator till c/c fästhål konsol
- f - Från överkant/underkant radiator till c/c anslutning radiator
- g - Avstånd mellan anslutningar (höjd rad minus 50 mm)
- h - Från överkant/underkant radiator till dolt fästbleck
- i - Höjd på fast påsvetsat fästbleck
- k - Rekommenderat avstånd från golv

Placering av eurohängare och konsoler

L	Y	H	X
1600	800	300	85
1800	900	400	185
2000	1000	500	285
2200	1100	600	385
2400	1200	900	685
2600	1300		
2800	1400		
3000	1500		

= rekommenderad placering av radiatorkonsol



Vikt och volym per meter radiator

Radiator typ	RS 11					RS 21					RS 22					RS 33				
Radiatorhöjd	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Vikt/m (kg)	8.6	11.5	14.4	17.3	25.8	14.9	19.7	24.4	29.2	43.7	17.4	22.9	28.3	33.8	51.2	25.7	34.1	42.4	50.1	76.5
Volym/m (l)	1.7	2.1	2.4	2.9	4.0	3.2	4.1	5.0	5.9	7.6	3.2	4.1	5.0	5.9	7.6	5.0	6.1	7.2	8.3	11.2

Artikelnummer

Watt Heatings artikelnummer speglar radiatoren i klartext. Exempel:

RS 33 6 20 08 HB 2

RS = Radiator Standard
 33 = effektgrupp
 6 = höjden i decimeter
 20 = längden i decimeter
 08 = monterat radiatorkoppel inkl termostat samt konsoler
 H = radiatorkoppel monterat på höger sida
 B = bottenkopplad
 2 = tvårörssystem

RSU 22 5 10 05

RSU = Radiator Standard Utan Koppel
 22 = effektgrupp
 5 = höjden i decimeter
 10 = längden i decimeter
 05 = utan radiatorkoppel men med konsoler