

NOVELLO ECO

Lavtemperaturpanel radiator lavet i stål af høj kvalitet, med seriel flow teknologi (vandet strømmer først gennem frontpanelet). Dette resulterer i høj energieffektivitet, maksimal varmestråling - selv i lavtemperaturvarmesystemer - hurtigere opvarmning og mindre spild af energi. Den integrerede justerbare ventilindsats (uden termostat) er som standard, fabriksmonteret på højre side af radiatoren

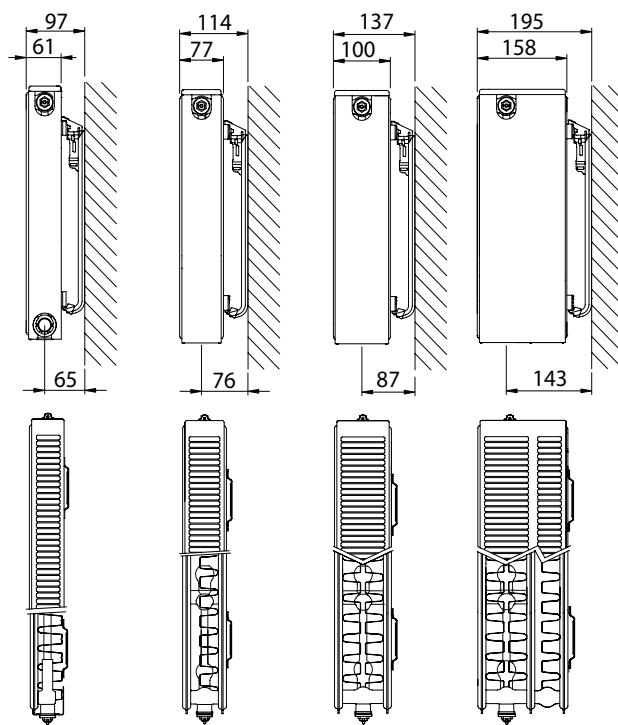


NOVELLO ECO

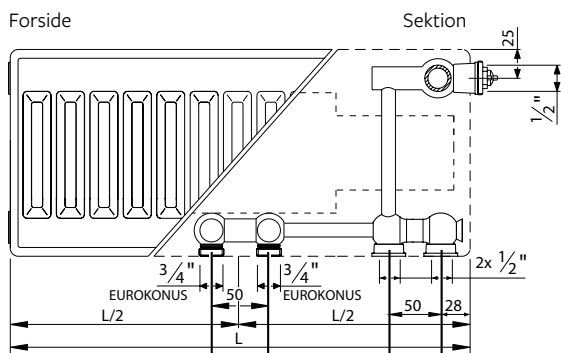
Produkt:	Stelrad lavtemperatur ventilradiator med seriel flow teknologi, nedadvendte anboringer (både center og lateral) og en forudindstillet ventilindsats, som kan monteres på enten venstre eller højre side af radiatoren.
Udstyr:	Med toprikt og gavle.
Pre-Installeret:	Forudindstillet Heimeier 4368 or 4369 ventilindsats, ECO luftskruer og blindprop.
Ventilindsats:	Den integrerede justerbare ventilindsats (uden termostat) er fabriksmonteret på højre side af radiatoren, testet i overensstemmelse med EN215 og kompatibel med termostathoveder M30 x 1,5 mm. For typer 21 - 22 - 33 kan ventilindsatsen også monteres på radiatorens venstre side. En venstre version til en type 11 radiator er tilgængelig på forespørgsel. Ventilindsatsen er fabriksindstillet i forhold til radiatorens størrelse. Denne forudindstilling sikrer optimal gennemstrømning i radiatoren. Fabriksindstilling til to-rørsystemer, der også er egnet til et-rørsystemer (så længe ventilindsatsen er indstillet til position 8).
Medfølger:	Monclac bæringer (VDI-kompatibel, når anvendt i kombination med medfølgende anti-glid clips) skruer, propper, luftskruer og monteringsvejledning.
Anboringer:	2 x ¾ " Eurokonus nedadvendte anboringer (2 x center og 2 x lateral) samt Venstre version kun med 2 x ½ " standard sidevendte anboringer.
Bærebøjler:	2 stk. bærebøjler op til 1.600 mm længde, 3 stk. fra 1.800 mm længde.
Emballage:	Hver radiator er forsvarligt emballeret i kraftig kvalitets pap og derefter pakket i plastfolie. Radiatorens egenskaber er vist på den påsatte label: type - højde - længde.
Garanti:	10 år, så længe installationsanvisningerne er fulgt, og Stelrads garantibetingelser er opfyldt.
Overfladebehandling:	Alle radiatorer er affedt, fosfateret, kataforetisk primet og pulverlakeret i Stelrad hvid 9016 som standard.
Farver:	Stelrad hvid 9016 + 35 forskellige Stelrad farver og omkring 200 RAL-farver er mulige.
Varmefordelingsmåler:	Velegnet til varmfordelingsmålere, både elektronisk og varmfordampningsmålere i henhold til EN834 & EN835).
Max. driftstryk:	10 bar (testet ved 13 bar).
Max. driftstemperatur:	110 °C.
Norm:	I henhold til EN442.
Typer:	11 21 22 33
Højde:	300 400 500 600 700 900 mm.
Længde:	400 - 3.000 mm.
Dybde:	61 77 100 158 mm.



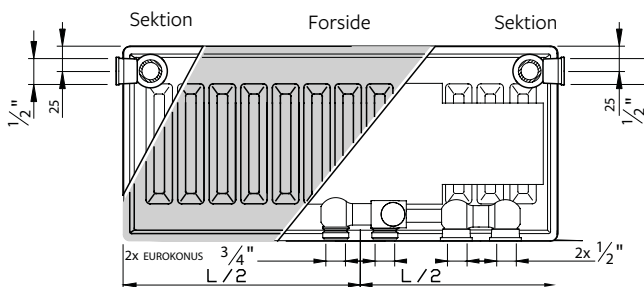
Novello ECO installation



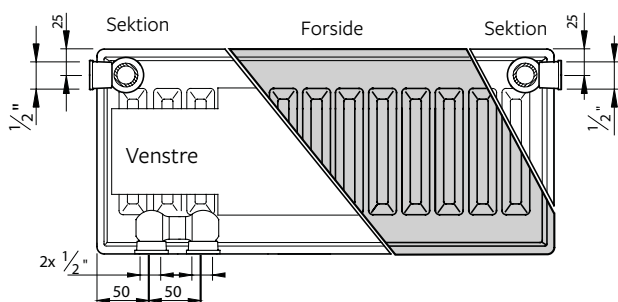
TYPE 11



TYPE 21, 22, 33



TYPE 21, 22, 33 - VENSTRE



L (mm)	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
E (mm)	147	197	247	297	347	397	447	497	547
L (mm)	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
E (mm)	647	747	847	947	1047	1147	1247	1347	1447

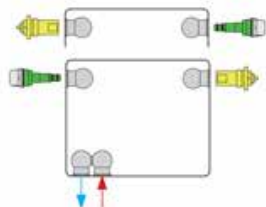
L: Længde; F: Centerafstand = Højde - 50 mm;
 Det anbefales at minimum afstanden fra radiator bund til gulv: er 120 mm.
 Tilslutningsmuligheder: Se skema under de enkelte produkter

Novello ECO tilslutningsmuligheder

Venstehængt

Type 21/22/33

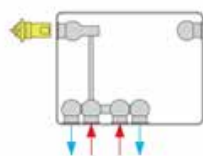
Radiator set forfra



Venstehængt

Type 11

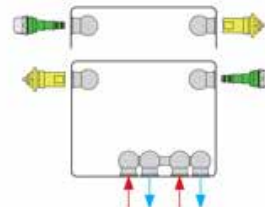
Radiator set forfra



Højrehængt

Type 21/22/33

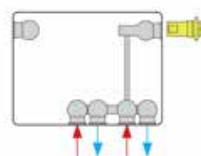
Radiator set forfra



Højrehængt

Type 11

Radiator set forfra



Vigtig bemærkning til ECO radiatorer:
Den grønne ECO-luftventil er afgørende for, at radiatoren fungerer korrekt, og kan ikke erstattes af en traditionel luftventil, da radiatoren derved ikke kan lukke for varmegennemstrømning.

Novello ECO konverteringstabel

HØJDE		TYPE 11	TYPE 21	TYPE 22	TYPE 33	CENTERAFSTAND
300	W	509	744	933	1.347	300
	Kg	9,31	14,30	16,50	27,40	
	l	1,89	3,80	3,70	5,20	
	m ²	2,09	2,44	3,51	5,26	
	n	1,31	1,28	1,31	1,33	
400	W	676	927	1.173	1.686	400
	Kg	12,78	18,83	21,83	32,63	
	l	2,34	4,80	4,77	6,80	
	m ²	2,95	3,37	4,92	7,38	
	n	1,31	1,29	1,30	1,33	
500	W	833	1.107	1.401	2.007	500
	Kg	16,24	23,37	27,17	40,57	
	l	2,80	5,80	5,83	8,40	
	m ²	3,80	4,31	6,33	9,49	
	n	1,30	1,30	1,30	1,33	
600	W	980	1.287	1.617	2.313	600
	Kg	19,70	27,90	32,50	48,50	
	l	3,25	6,80	6,90	10,00	
	m ²	4,66	5,24	7,74	11,61	
	n	1,29	1,30	1,30	1,33	
700	W	1.117	1.467	1.824	2.607	700
	Kg	22,90	32,70	38,07	57,00	
	l	3,77	7,57	7,63	11,25	
	m ²	5,51	6,18	9,15	13,72	
	n	1,29	1,31	1,30	1,33	
900	W	1.360	1.836	2.220	3.180	900
	Kg	29,30	42,30	49,20	74,00	
	l	4,80	9,10	9,10	13,75	
	m ²	7,22	8,05	11,97	17,96	
	n	1,29	1,32	1,30	1,33	

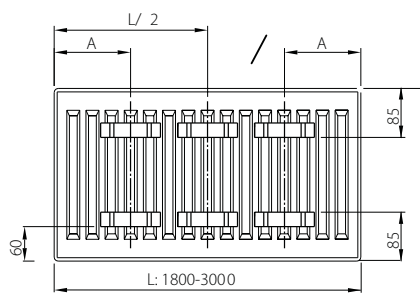
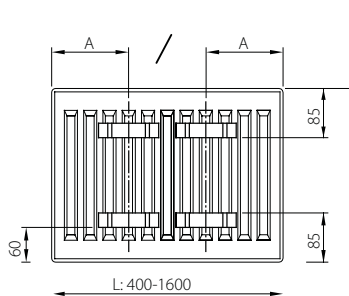
W = varmeydelse per meter / kg = vægt per meter / l = indhold per meter / m² = overflade per meter / n = eksponent
Producenten forbeholder sig ret til at ændre nogen af de specifikationer, der er vist i dette dokument, uden forudgående varsel.

Novello ECO bærebøjler

Type 21-33

L	A
400-1600	133

L	A
1800-3000	133

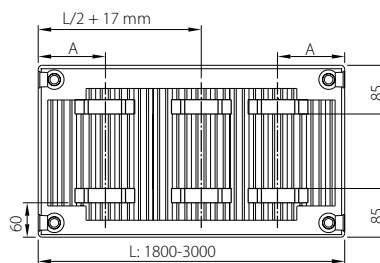
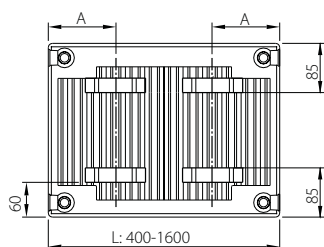


L: Længde

Type 11

L	A
400	117
500-1600	150

L	A
1800-3000	150



L: Længde