

### EVEREST PLAN, decoratieve ventielradiator met vlakke voorzijde

De Henrad Everest Plan is de eerste in onze serie van decoratieve radiatoren. Deze radiator met vlakke voorzijde, nauw aansluitend sierrooster en zijpanelen is tegelijkertijd minimalistisch, strak en decoratief. De radiator kan zowel als ventielradiator als compactradiator aangesloten worden. Het assortiment bestaat uit 4 types verkrijgbaar in 18 lengtematen (400 tot en met 3000 mm) en 6 hoogtematen (300 tot en met 900 mm). Alle radiatoren zijn ontvet, gefosfateerd, gegrondlakt en gepoederlakt. Alle types beschikken over 6 aansluitingen van 1/2" binnendraad. Radiator met linkse aansluiting op aanvraag.

Voorplaat:	Decoratieve vlakke voorzijde
Voorgemonteerd:	Heimeier ventiel 4360 met regelbare Kv (CEN-gecertificeerd en getest volgens EN215), 2 blindstoppen en 1 ontluchter
Garantie:	10 jaar indien men de installatievoorschriften respecteert en voldoet aan de garantievoorschriften van Henrad
Ophangstrippen:	Alle types hebben 2 paar ophangstrippen tot 1600 mm en 3 paar vanaf 1800 mm
Werkdruk:	10 bar, getest op 13 bar
Max werkttemp.:	110°C
Kleur:	Henrad wit 9016
Conformiteit:	Volgens EN442 (zie ook p.65)

#### BAGUV

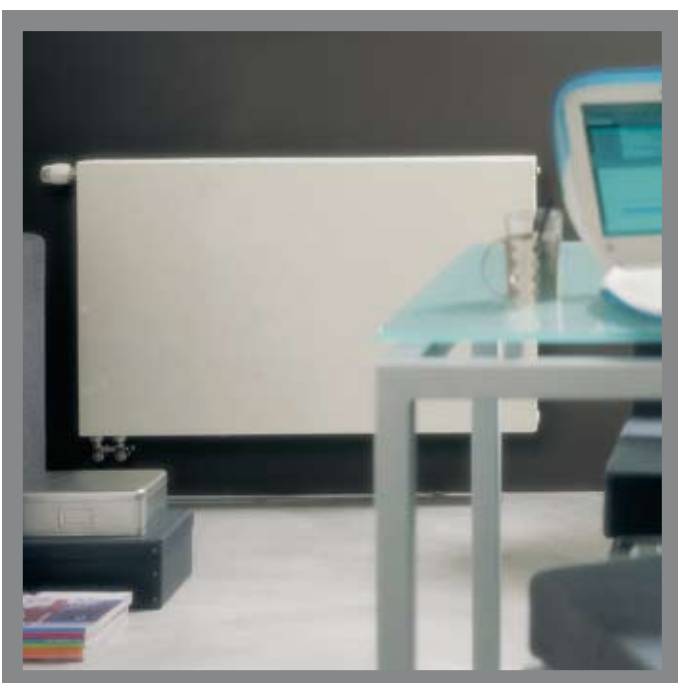
De Everest voldoet aan de richtlijnen voor de arbeidsveiligheid van radiatoren voor scholen en kindertuinen van de "Bundesverband der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand" (Duitse federatie der ongevallenverzekeringsorganismen van de openbare dienst), BAGUV GS-SKB-02 versie april 1989.

	DIN CERTCO-nr.	RAL-nr.
Type 11	6R0347	GZ-Reg. Nr. 0561
Type 21	6R0348	GZ-Reg. Nr. 0562
Type 22	6R0349	GZ-Reg. Nr. 0563
Type 33	6R0350	GZ-Reg. Nr. 0564



**HENRAD**

De Radiator



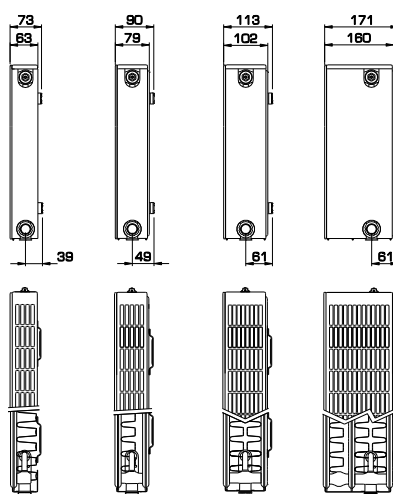
# EVEREST PLAN

## Typeoverzicht

Rekenfactor per  
meter radiatorlengte  
bij 75/65/20°C  
volgens EN442

Charakteristieke  
vergelijking:

$$\Phi = K_M \times \Delta T^n$$



Hoogte [mm]		Type 11	Type 21	Type 22	Type 33	hartafstand [mm]
<b>300</b>	W			929	1.346	<b>250</b>
	kg			19,60	28,00	
	l			3,70	5,40	
	m <sup>2</sup>			3,51	5,26	
	n			1,30	1,31	
<b>400</b>	W	626		1.177	1.690	<b>350</b>
	kg	16,13		26,40	38,13	
	l	2,34		4,67	6,87	
	m <sup>2</sup>	2,95		4,92	7,38	
	n	1,29		1,30	1,32	
<b>500</b>	W	774	1.062	1.411	2.017	<b>450</b>
	kg	20,39	28,89	33,20	48,27	
	l	2,80	5,63	5,63	8,33	
	m <sup>2</sup>	3,80	4,31	6,33	9,49	
	n	1,28	1,32	1,31	1,33	
<b>600</b>	W	911	1.227	1.634	2.332	<b>550</b>
	kg	24,65	34,90	40,00	58,40	
	l	3,25	6,60	6,60	9,80	
	m <sup>2</sup>	4,66	5,24	7,74	11,61	
	n	1,27	1,32	1,32	1,34	
<b>700</b>	W	1.038	1.387	1.848	2.637	<b>650</b>
	kg	28,91	40,91	46,80	68,53	
	l	3,77	7,63	7,63	11,37	
	m <sup>2</sup>	5,51	6,18	9,15	13,72	
	n	1,28	1,32	1,33	1,34	
<b>900</b>	W	1.260	1.690	2.251	3.225	<b>850</b>
	kg	37,43	52,94	60,40	88,80	
	l	4,80	9,70	9,70	14,50	
	m <sup>2</sup>	7,22	8,05	11,97	17,96	
	n	1,29	1,31	1,35	1,34	

W=afgiften per meter / kg=gewicht per meter / l=waterinhoud per meter / m<sup>2</sup>=oppervlakte per meter / n=exponent

De producent behoudt het voorrecht productwijzigingen door te voeren zonder voorafgaande verwittiging.

# EVEREST PLAN

## Afgifteoverzicht

Hoogte	300	
Type	Type 22	Type 33
<b>400</b>		
<b>500</b>		
<b>600</b>		
<b>700</b>		
<b>800</b>	743 W 556 W 383 W	1.077 W 804 W 551 W
<b>900</b>	836 W 626 W 431 W	1.211 W 904 W 619 W
<b>1000</b>	929 W 696 W 479 W	1.346 W 1.004 W 689 W
<b>1100</b>		
<b>1200</b>	1.115 W 835 W 575 W	1.615 W 1.205 W 826 W
<b>1400</b>	1.301 W 974 W 671 W	1.884 W 1.406 W 964 W
<b>1600</b>	1.486 W 1.113 W 767 W	2.154 W 1.607 W 1.102 W
<b>1800</b>	1.672 W 1.252 W 863 W	2.423 W 1.808 W 1.239 W
<b>2000</b>	1.858 W 1.391 W 958 W	2.692 W 2.009 W 1.377 W
<b>2200</b>	2.044 W 1.531 W 1.054 W	2.961 W 2.209 W 1.515 W
<b>2400</b>	2.230 W 1.670 W 1.150 W	3.230 W 2.410 W 1.652 W
<b>2600</b>	2.415 W 1.809 W 1.246 W	3.500 W 2.612 W 1.790 W
<b>2800</b>	2.601 W 1.948 W 1.342 W	3.769 W 2.812 W 1.928 W
<b>3000</b>	2.787 W 2.087 W 1.438 W	4.038 W 3.013 W 2.066 W

400		
Type 11	Type 22	Type 33
313 W 235 W 162 W	589 W 440 W 302 W	
376 W 282 W 194 W	706 W 528 W 363 W	
438 W 328 W 226 W	824 W 616 W 423 W	
501 W 376 W 259 W	942 W 704 W 484 W	1.352 W 1.007 W 688 W
563 W 422 W 291 W	1.059 W 792 W 544 W	1.521 W 1.132 W 774 W
626 W 469 W 324 W	1.177 W 880 W 605 W	1.690 W 1.258 W 860 W
751 W 563 W 388 W	1.412 W 1.055 W 725 W	2.028 W 1.510 W 1.032 W
876 W 657 W 453 W	1.648 W 1.232 W 847 W	2.366 W 1.761 W 1.204 W
1.002 W 751 W 518 W	1.883 W 1.408 W 967 W	2.704 W 2.013 W 1.376 W
1.127 W 845 W 583 W	2.119 W 1.584 W 1.088 W	3.042 W 2.265 W 1.548 W
1.252 W 939 W 647 W	2.354 W 1.760 W 1.209 W	3.380 W 2.516 W 1.720 W
	2.589 W 1.935 W 1.330 W	3.718 W 2.768 W 1.892 W
	2.825 W 2.112 W 1.451 W	4.056 W 3.020 W 2.064 W
	3.060 W 2.287 W 1.572 W	4.394 W 3.271 W 2.236 W
	3.296 W 2.464 W 1.693 W	4.732 W 3.523 W 2.408 W
	3.531 W 2.639 W 1.814 W	5.070 W 3.774 W 2.580 W

500			
Type 11	Type 21	Type 22	Type 33
310 W 233 W 161 W		564 W 421 W 289 W	807 W 599 W 409 W
387 W 291 W 201 W	531 W 395 W 270 W	706 W 527 W 361 W	1.009 W 749 W 510 W
464 W 349 W 241 W	637 W 474 W 324 W	847 W 632 W 433 W	1.210 W 899 W 613 W
542 W 407 W 282 W	743 W 553 W 378 W	988 W 737 W 505 W	1.412 W 1.049 W 715 W
619 W 465 W 322 W	850 W 633 W 433 W	1.129 W 842 W 578 W	1.614 W 1.199 W 817 W
697 W 524 W 362 W	956 W 712 W 487 W	1.270 W 948 W 650 W	1.815 W 1.348 W 919 W
774 W 582 W 402 W	1.062 W 791 W 541 W	1.411 W 1.053 W 722 W	2.017 W 1.498 W 1.021 W
		1.552 W 1.158 W 794 W	2.219 W 1.648 W 1.123 W
929 W 698 W 483 W	1.274 W 949 W 649 W	1.693 W 1.263 W 866 W	2.420 W 1.798 W 1.225 W
1.084 W 814 W 563 W	1.487 W 1.107 W 757 W	1.975 W 1.474 W 1.010 W	2.824 W 2.098 W 1.430 W
1.238 W 930 W 643 W	1.699 W 1.265 W 865 W	2.258 W 1.685 W 1.155 W	3.227 W 2.397 W 1.634 W
1.393 W 1.047 W 724 W	1.912 W 1.424 W 974 W	2.540 W 1.895 W 1.299 W	3.631 W 2.697 W 1.838 W
1.548 W 1.163 W 804 W	2.124 W 1.582 W 1.082 W	2.822 W 2.106 W 1.444 W	4.034 W 2.996 W 2.042 W
		3.104 W 2.316 W 1.588 W	
		3.386 W 2.526 W 1.732 W	
		3.669 W 2.738 W 1.877 W	
		3.951 W 2.948 W 2.021 W	
		4.233 W 3.158 W 2.165 W	

Levertermijnen afhankelijk van het model: raadpleeg uw groothandel.

