

Pystysuuntaiset radiaattorit
pystysuuntaisiin tiloihin

PURMO
TEKNISET TIEDOT



! UUSI !
LEVEYS
! 300 !

ahlsell
ammattilaisen elämä helpommaksi

PURMO 
The Warm Society

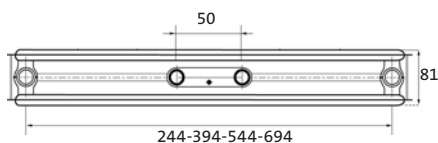
PURMO Vertical

Tekniset tiedot

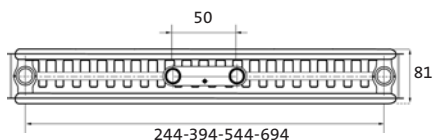
Rakenne	EN 442-1
Vesipinnat ja konvektiolamellit	Kylmävalssattu teräslevy EN 10130
Pintakäsittely	Viisivaiheinen käsittely: <ul style="list-style-type: none">• Alkaalinen rasvanpoisto• Fosfatoiini• Kataforeettinen ruostesuojapohjamaalaus• Polyester-epoksi jauhemaalaus• Kovettaminen n. 200°C
Väri	Pintakäsittely täyttää normin DIN 55900 vaatimukset Valkoinen RAL 9016. Muita RAL- ja metallivärejä on saatavana tilauksesta.
Rakennepaine	6 bar
Kytkenä	2 alapuolista keskiliitäntää 1/2" ISO 228, väli 50 mm, ja 4 x 1/2" ISO 228.
Laatujärjestelmät	EN ISO 9001 ja ISO 14001
Korkeudet	1800, 1950 ja 2100 mm
Pituudet	300 (UUSII!), 450, 600 ja 750 mm
Tyypit	VR 20, VR 21 ja VR 22
Tarvikkeet	Radiaattoripakkaus sisältää kannakkeet, 2 päätylevyä, asennusklipsit, asennusmallin, ilmaruuvien, 3 umpitulppaa sekä ruuvit ja muovitulpat
Tehot	Tehotaulukot löytyvät kotisivuiltamme www.purmo.fi . Kaikki tehot ovat EN442-standardin mukaan logaritmisesti lasketut.
Lisätarvike	Saatavana myös harjatusta ruostumattomasta teräksestä valmistettu pyyheliinatanko.

Radiaattorityypit

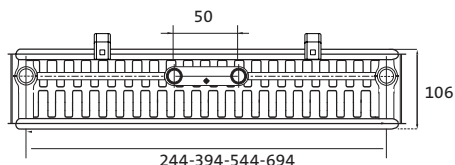
VR 20



VR 21



VR 22

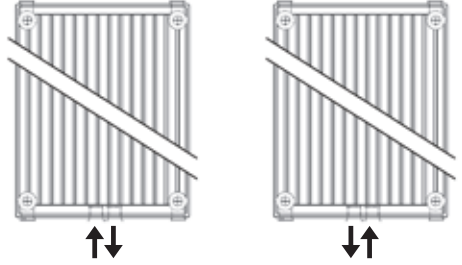


Huom!

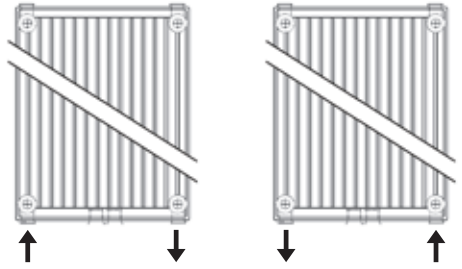
Pystysuuntaiset konvektiolamellit takaavat oikean ja ihanteellisen lämmönluovutuksen.

Kytkennät

Keskikytkennä

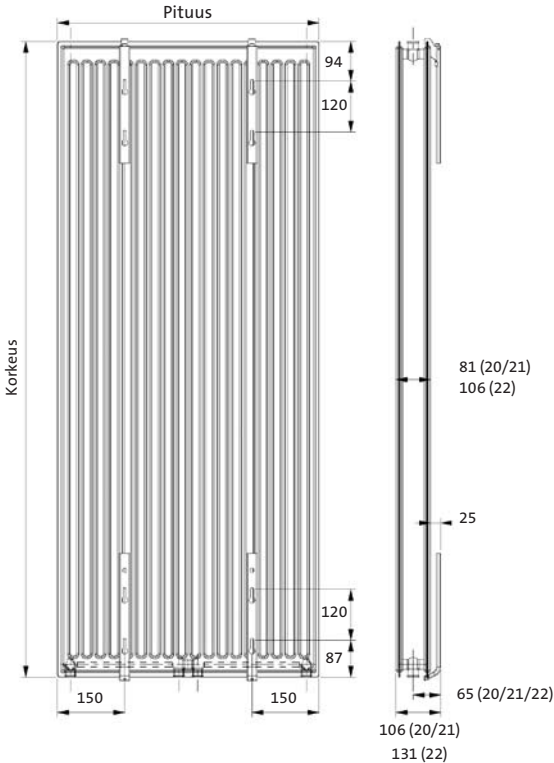


Alakytkennä



Muut kytkennät eivät ole mahdollisia.

Asennusmitat



Purmo Vertical on pystysuuntainen radiaattori, jonka etupinta on profiloitu.



Tehot

KORKEUS 1800 MM	LVI-koodi	Pituus mm	Teho W 70/40/20°C	Teho W EN 442	Paino kg	Vesitilavuus liter
VR 20	5434680	* 300	473	819	21,4	6,0
	5434683	* 450	709	1 228	32,1	9,1
	5434686	* 600	945	1 638	42,8	12,1
	5434689	* 750	1 181	2 047	53,5	15,1
VR 21	5434692	300	549	963	24,9	6,4
	5434695	450	823	1 444	37,4	9,7
	5434698	600	1 098	1 926	49,8	12,9
	5434701	* 750	1 372	2 407	62,3	16,1
VR 22	5434704	300	640	1 132	28,2	6,5
	5434707	450	960	1 698	46,9	10,8
	5434710	600	1 281	2 264	56,3	13,0

KORKEUS 1950 MM	LVI-koodi	Pituus mm	Teho W 70/40/20°C	Teho W EN 442	Paino kg	Vesitilavuus liter
VR 20	5434681	* 300	505	877	23,1	8,5
	5434684	* 450	757	1 315	34,7	12,7
	5434687	* 600	1 010	1 753	46,2	17,0
	5434690	* 750	1 262	2 191	57,8	21,2
VR 21	5434693	300	580	1 020	27,4	7,2
	5434696	450	871	1 530	41,1	10,9
	5434699	600	1 161	2 040	54,8	14,5
	5434702	* 750	1 451	2 550	68,5	18,1
VR 22	5434705	300	673	1 192	30,7	6,9
	5434708	450	1 010	1 788	46,0	10,4
	5434711	600	1 346	2 384	61,4	13,9
	5434714	* 750	1 683	2 980	76,7	17,3

KORKEUS 2100 MM	LVI-koodi	Pituus mm	Teho W 70/40/20°C	Teho W EN 442	Paino kg	Vesitilavuus liter
VR 20	5434682	* 300	538	935	24,5	10,9
	5434685	* 450	806	1 403	36,8	16,4
	5434688	* 600	1 075	1 870	49,0	21,8
	5434691	* 750	1 344	2 338	61,3	27,3
VR 21	5434694	300	616	1 081	29,1	7,6
	5434697	450	925	1 621	43,6	11,5
	5434700	600	1 233	2 162	58,2	15,3
	5434703	* 750	1 541	2 702	72,7	19,1
VR 22	5434706	300	705	1 252	33,2	7,4
	5434709	450	1 057	1 877	49,9	11,1
	5434712	600	1 410	2 503	66,5	14,8
	5434715	* 750	1 762	3 129	83,1	18,5

*Tilaustavara



ahlsell

ammattilaisen elämä helpommaksi

PURMO 
The Warm Society