



Tietolehti

2026-03-12

# Plint RD (RRCV-200mm)

Tehokas kaksisuuntainen sileä radiaattori eri käyttötarkoituksiin.



- ✓ Monipuoliset asennusmahdollisuudet
- ✓ Moderni muotoilu
- ✓ Korkea suorituskyky
- ✓ Kestävä
- ✓ Mukautettavat värit

Plint RD:ssä on kaksisuuntainen, vaakasuoraan kohokuvioitu sileä paneelirakenne, joka takaa sekä esteettisen houkuttelevuuden että tehokkaan lämmityksen. Se sopii erinomaisesti asennettavaksi suurten ikkunoiden tai muiden lasitettujen osien alle ja tukee seinä- ja lattia-asennuksia. Toimii enintään 10 baarin käyttöpaineella ja jopa 110 °C:n lämpötilassa. Tämäkin radiaattori on vakioväriiltään RAL 9016, mutta muita värejä on saatavana pyynnöstä, mikä lisää suunnittelun joustavuutta.



### Käyttöalue

Plint RD sopii asuin-, liike- ja toimistotiloihin. Ihanteellinen asennettavaksi suurten ikkunoiden tai lasitettujen osien alle, tämä universaali, kaksisuuntainen sileä paneeliradiaattori tukee seinä- ja lattia-asennusvaihtoehtoja. Toimii enintään 10 barin työpaineella ja jopa 110°C lämpötilassa.

### Mitoitus

Nopea valinta ja oikea mitoitus onnistuvat käyttämällä suunnittelupalveluamme tai tutustumalla yksityiskohtaisiin tuote-esitteisiimme.

### Käyttö

Plint RD on asennettava mukana toimitettujen asennusohjeiden mukaisesti, käyttäen lattiatelineitä. Varmista, että pyyhekuivain on sijoitettu oikein optimaalisen lämmönjakelun varmistamiseksi ja välttämällä esteitä, jotka voivat estää lämmön kulun. Puhdista säännöllisesti lämmittimen pinta tehokkuuden ylläpitämiseksi ja tarkista liittämät vuotojen varalta.

pyyhekuivain ei saa ylittää 10 barin työpainetta ja enimmäislämpötilaa 110°C.

### Suunnittelijan teksti

Plint RD on yleiskäyttöinen, kaksisuuntaisesti sileä, vaakasuuntainen kohokuvioitu radiaattori, joka soveltuu erinomaisesti asuin-, liike- ja toimistoasennuksiin. Se tukee asennusta suurten ikkunoiden ja lasitettujen osien alle, ja siinä on vaihtoehtoja seinä- ja lattia-asennukseen. Radiaattori toimii enintään 10 baarin käyttöpaineella ja jopa 110 °C:n lämpötilassa. Vakioväri on RAL 9016 ja muita väri vaihtoehtoja on saatavana pyynnöstä. Se on varustettu 6 liittämispisteellä monipuolista käyttöä varten, ja se on valmistettu korkealaatuisesta kylmävalssatusta teräksestä, joka täyttää tiukat standardit. Asennetaan lattiatelineiden avulla vakauden varmistamiseksi.

Hyödynnä yksityiskohtaisia suunnitteluoppaitamme ja asiantuntijapalveluitamme tarkkaa valintaa varten.

Tekniset piirustukset ja yksityiskohtaiset asennusohjeet löydät tuote-esitteestämme.



# Määrittelyt

OMINAISUUDET	YKSIKKÖ	ARVOT
ETIM-luokka		EC011022 - Radiaattori
Materiaali		teräs
Tyyppi		21, 33
Pintarakenne		Litteä sileä
Suurin käyttöpaine	baari (bar)	0.01
Vakioliitännöiden määrä		2
Lämmitysteho EN 442 -hyväksytyn laboratorion mukaan		Kyllä
Vakioväri		Kyllä
Väri		valkoinen
Säleikkö/Peitelevy		Kyllä
Säleikkö/Peitelevy		Kyllä
RAL-numero		9016
Kiiltoaste		kiiltävä
Kierrekoko (tuuma)		1/2"
Liitäntä kierre		sisäkierre
Yhden pisteen liitännällä		Kyllä
Ilmausliitännällä		Kyllä
Ilmausventtiilillä/ilmaajalla		Kyllä
Tyhjennysmahdollisuudella		Kyllä

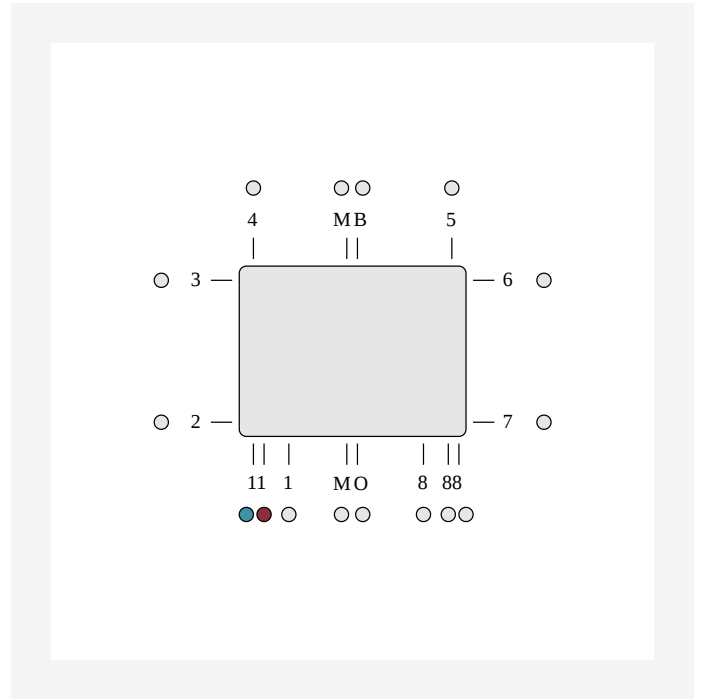


# Dokumentit

DOKUMENTIT	DOKUMENTTITYYPPI	LINKKI
Värikartta 2025	Brochure	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_190325f8-8b3b-4b3a-84d1-15ae17bd0b59">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_190325f8-8b3b-4b3a-84d1-15ae17bd0b59</a>
Asennusohje seinä- ja lattiakannakkeille, Plint-pattereille	User Guide	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_eaef6207-b2e6-4e25-845f-dab07cabcb0">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_eaef6207-b2e6-4e25-845f-dab07cabcb0</a>
Asennus- ja Huolto ohje, Paneeliradiaattorit	Installation Instructions	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_167c6cb9-0e2f-4d72-a361-45eb9003ea23">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_167c6cb9-0e2f-4d72-a361-45eb9003ea23</a>
Tiiviyskoe, ohjeet ja pöytäkirja - radiattorit ja konvektorit FI-SE	Installation Instructions	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_115bb466-705e-4c8a-8a86-8a72b143398b">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_115bb466-705e-4c8a-8a86-8a72b143398b</a>
Plint Tehotaulukko	Technical Diagram / Chart	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7ed929b4-f353-4a65-9ffa-48be83bf9dec">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7ed929b4-f353-4a65-9ffa-48be83bf9dec</a>

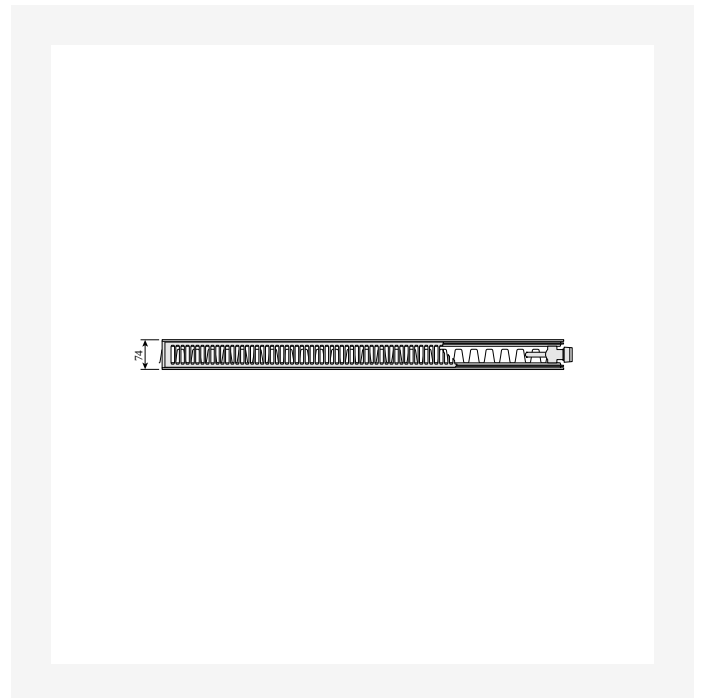
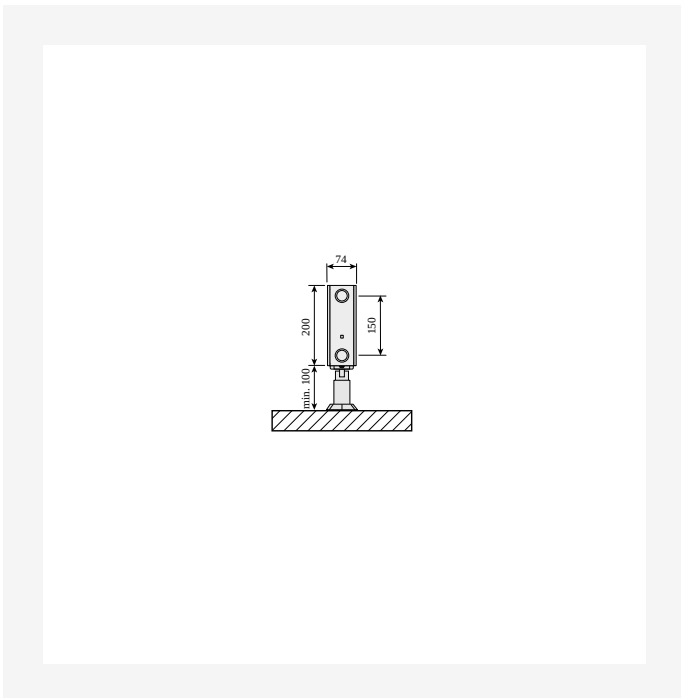


# Resurssit



Product Image (HR) - Purmo-Plint-R-22-2000x2000px

Dimensional Drawing - Hor-connection-ETIM-11-in-right-out-left-1219

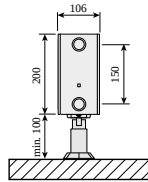


Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T21s-SV-Floor-0120

Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T21s-TV-0120

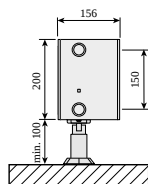


# Resurssit



Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T22-SV-Floor-0120

Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T22-TV-0120

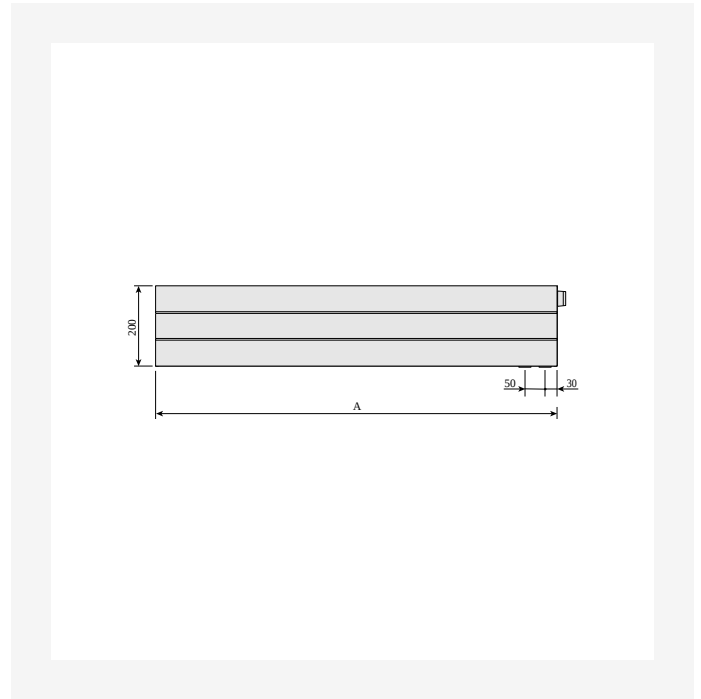
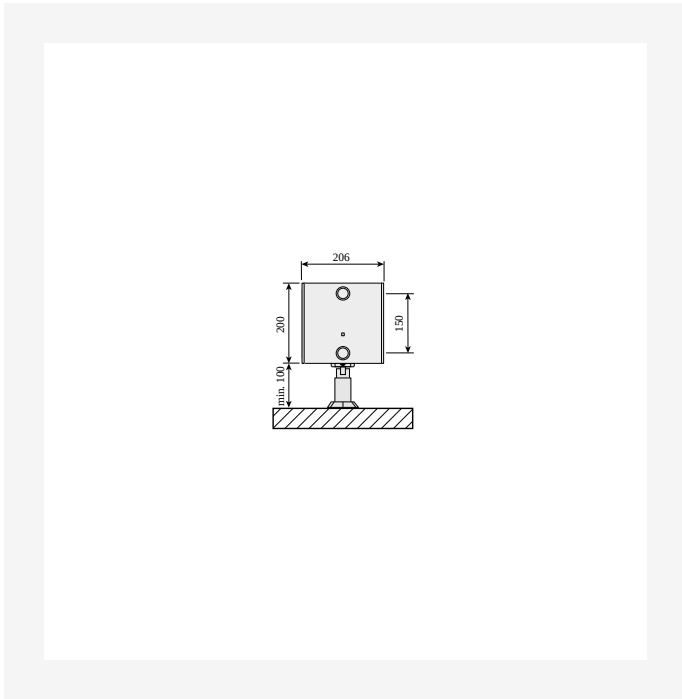


Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T33-SV-Floor-0120

Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T33-TV-0120

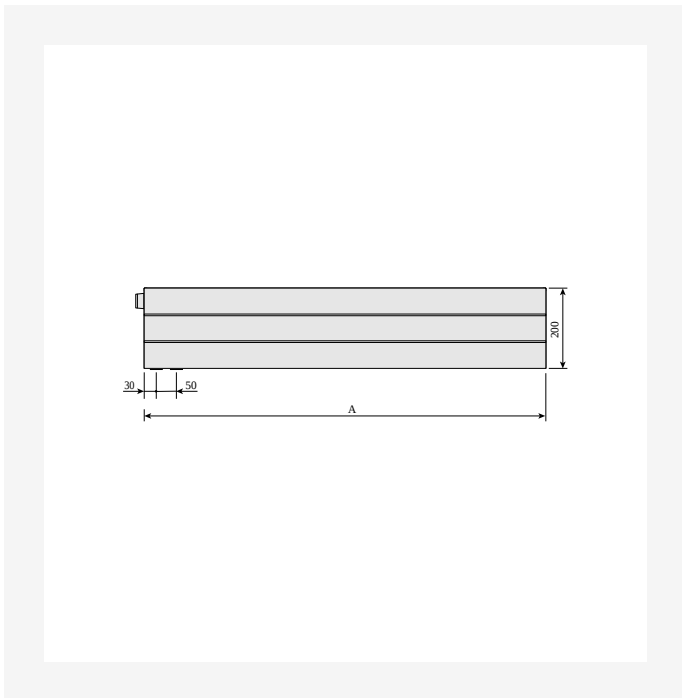


# Resurssit



Dimensional Drawing - PR-Plint-PD-Plint-RD-T44-SV-Floor-0120

Dimensional Drawing - PR-Plint-R-Plint-RD-FV-0120



Dimensional Drawing - PR-Plint-RD-BV-0120



## Liittyvät tuotteet





# 200

KORKEUS 200 mm	PITUUS	SYVYYS	Tuoteno/ LVI	TEHO (W) 45/35/20°C	TEHO (W) 55/45/20°C	TEHO (W) 60/45/20°C	TILAVUUS (l)	N- eksponentti	PAINO (kg)
<b>Tyyppi 21</b>									
	600	74	5435038	94	165	179	1.5	1.31	8.6
	700	74	5435039	110	192	208	1.8	1.31	10.1
	1000	74	5435042	157	275	298	2.5	1.31	14.3
	1600	74	5435046	251	439	476	4.0	1.31	23.3
	1800	74	5435047	282	494	536	4.5	1.31	25.8
	2000	74	5435048	313	549	595	5.0	1.31	28.7
	2600	74	5435050	407	714	774	6.5	1.31	37.3
	3000	74	5435051	470	824	893	7.5	1.31	43.0
<b>Tyyppi 33</b>									
	600	156	5435024	169	301	327	2.3	1.35	14.3
	800	156	5435026	226	401	435	3.0	1.35	19.2
	900	156	5435027	254	451	490	3.4	1.35	15.2
	1000	156	5435028	282	501	544	3.8	1.35	24.0
	1400	156	5435031	395	701	762	5.3	1.35	33.6
	1600	156	5435032	451	801	871	6.1	1.35	38.3
	2000	156	5435034	564	1002	1088	7.6	1.35	48.0
	3000	156	5435037	846	1503	1633	11.4	1.35	72.0