



Fișă tehnică

2026-03-12

# Plint Plan Ventil Compact

Încălzire eficientă pentru spații moderne



- ✓ Ușor de curățat
- ✓ Confort termic ridicat
- ✓ Instalare versatilă și adaptabilă
- ✓ Construcție durabilă
- ✓ Estetică îmbunătățită

**Plint Plan Ventil Compact** este un radiator panou versatil cu față netedă și spate profilat, conceput pentru a se integra perfect în medii contemporane. Cu eficiență ridicată și multiple puncte de conectare, este ideal pentru locuințe și spații comerciale. Având o temperatură maximă de funcționare de 110°C și o presiune de operare de 1.0 MPa, asigură performanță fiabilă. Instalarea este flexibilă, cu opțiuni de montare pe perete și podea



### Domeniu de aplicare

Plint Plan Ventil Compact este potrivit pentru diverse aplicații, inclusiv locuințe, birouri și spații comerciale cu suprafețe vitrate mari. Date tehnice de top includ: înălțime de 200 mm, lungimi de la 600 la 3000 mm, presiune maximă de operare de 1,0 MPa, temperatură maximă de operare de 110°C și 6 puncte de conectare (4 laterale, 2 inferioare).

### Dimensionare

Selectați Plint Plan Ventil Compact în funcție de dimensiunea camerei, cerințele de încălzire și tipul de

instalare. Pentru calcul precis, folosiți serviciul nostru de design.

### Utilizare

Plint Plan Ventil Compact poate fi montat pe pereți sau podele folosind console adecvate. Asigurați-vă că este aliniat corect și fixați radiatorul ferm. Conectați la sistemul de încălzire folosind punctele de conectare desemnate. Curățați regulat panoul frontal pentru a menține eficiența și aspectul. Folosiți robinets și fittinguri adecvate pentru performanță optimă. Monitorizați pentru scurgeri și efectuați verificări de rutină pentru a asigura longevitatea.



# Specificații

PROPRIETĂȚI	UNITATE	VALORI
ETIM Class		EC011022 - Radiator panel (hidronic)
Material		Oțel
Tip		21, 22, 33, 44
Forma suprafeței		Plat neted
Presiune maximă de lucru	Pressure (bar)	0.01
Număr de conexiuni standard		2
Putere termică conform laboratorului recunoscut EN 442		Da
Culoare standard		Da
Culoare		Alb
Grilă /protecție, laterală		Da
Grilă /protecție, superioară		Da
Cod RAL		9016
Valoarea luciului		Lucios
Dimensiunea filetelui (țoli)		1/2 inch
Conexiune filetată		Filet interior
Cu conexiune într-un singur punct		Da
Cu racord pentru aerisire		Da
Cu ventil de aerisire		Da
Cu opțiune de golire/ scurgere		Da



# Documente

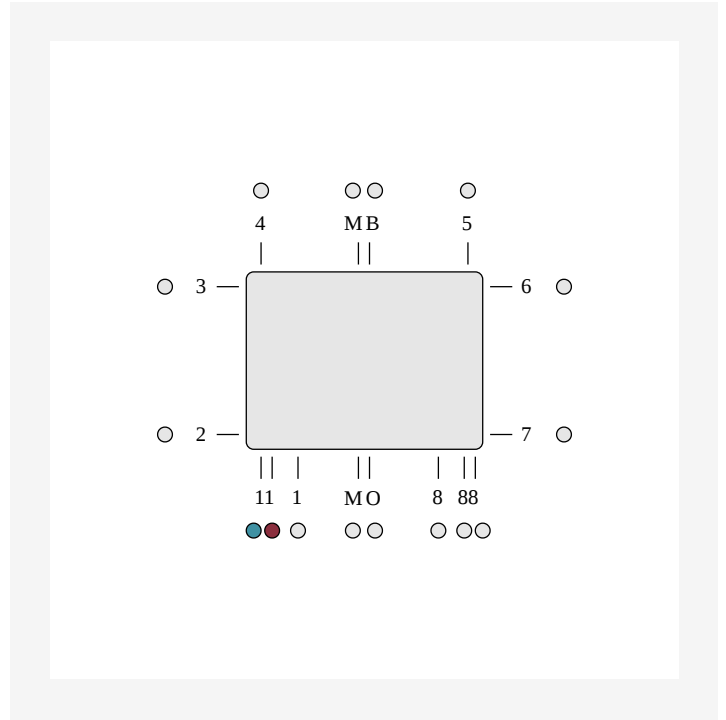
DOCUMENTE	TIPUL DOCUMENTULUI	LINK / ADRESA URL
Catalog tehnic - Radiatoare panou, decorative, de baie si ventiloconvectoare	Broșură	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6d4f4cea-bede-4142-ae03-963b40b8b294">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6d4f4cea-bede-4142-ae03-963b40b8b294</a>



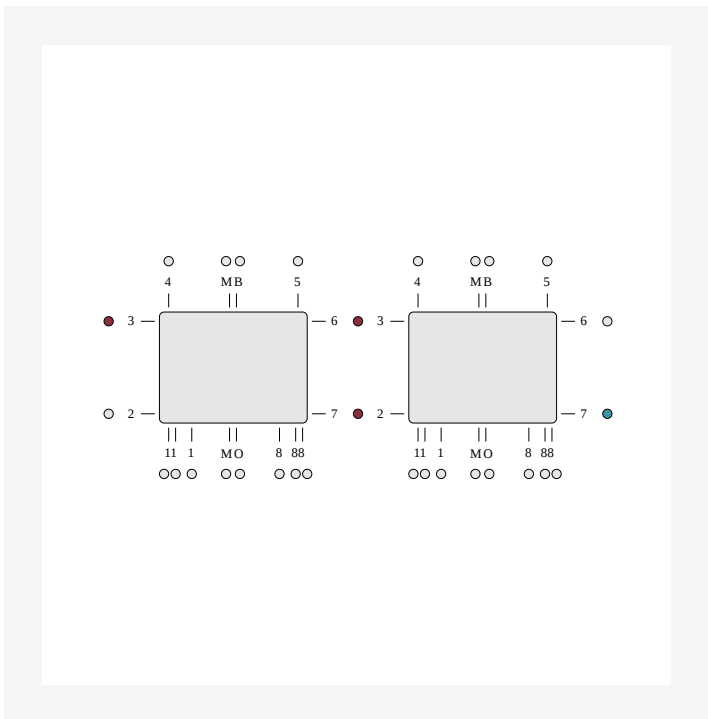
# Resurse



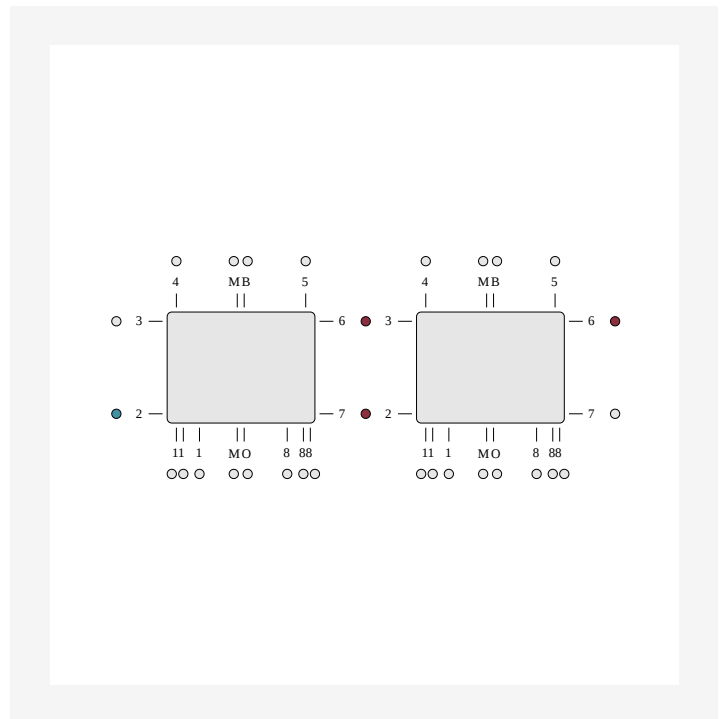
Imaginea produsului (HR) - Purmo-Plint-P-22-2000x2000px



Schiță dimensională - Hor-connection-ETIM-11-in-right-out-left-1219



Schiță dimensională - Hor-connection-ETIM-special-37-0120



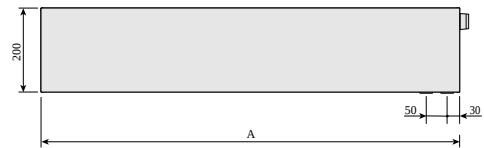
Schiță dimensională - Hor-connection-ETIM-special-62-0120



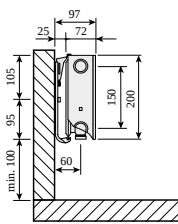
# Resurse



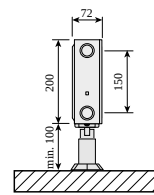
Schiță dimensională - Plint P and Plint R, type 22, top view



Schiță dimensională - Plint P și Plint PD, vedere frontală



Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 21 cu console de perete Monclac, vedere laterală



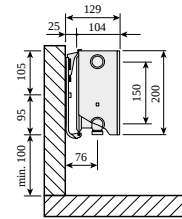
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 21s cu suporturi de podea, vedere laterală



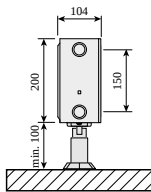
# Resurse



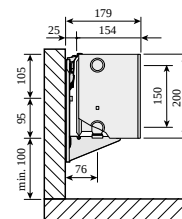
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 21s, vedere de sus



Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 22 cu console de perete Monclac, vedere laterală



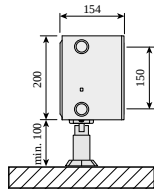
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 22 cu console de podea, vedere laterală



Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 33 cu console de perete Monclac, vedere laterală



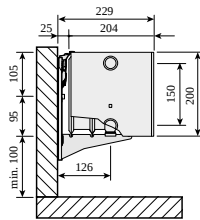
# Resurse



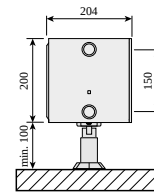
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 33 cu console de podea, vedere laterală



Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 33, vedere de sus



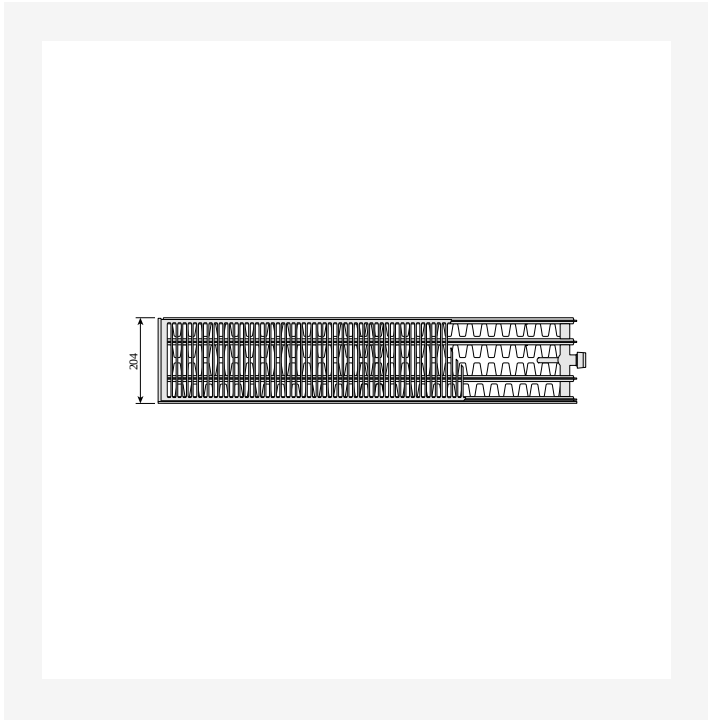
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 44 cu console de perete Monclac, vedere laterală



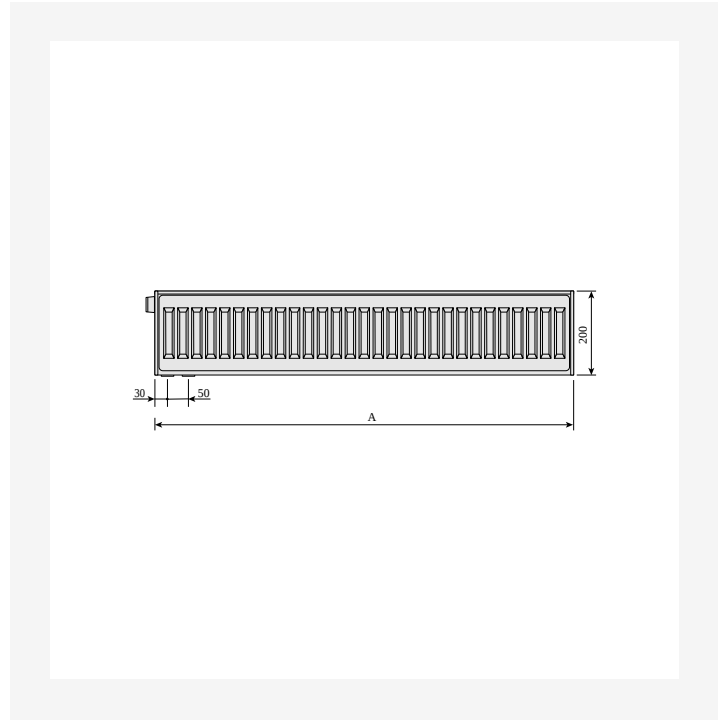
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 44 cu console de podea, vedere laterală



# Resurse



Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 44, vedere de sus



Schiță dimensională - Plint, Plint P și Plint R, vedere din spate



## Produse similare





# 200

ÎNĂLȚIME 200 mm	LUNGIME	ADÂNCIME	NR. ARTICOL (STÂNGA)	NR. ARTICOL (DREAPTA)	EFEKT (W) 45/35/20°C	EFEKT (W) 55/45/20°C	EFEKT (W) 75/65/20°C	VOLUM (L)	EXPONENT N	GREUTATE (KG)
<b>Tip 21</b>										
	600	72		FOA2102006011310	96	168	330	1.5	1.32	8.6
	700	72		FOA2102007011310	112	196	385	1.8	1.32	10.1
	800	72	FOA2102008011310	FOA2102008011300	128	224	440	2.0	1.32	11.4
	900	72	FOA2102009011310	FOA2102009011300	144	252	495	2.3	1.32	12.9
	1000	72		FOA2102010011310	160	280	550	2.5	1.32	14.3
	1100	72		FOA2102011011310	176	308	605	2.8	1.32	15.8
	1200	72		FOA2102012011310	192	337	660	3.0	1.32	17.3
	1400	72		FOA2102014011310	224	393	770	3.5	1.32	20.6
	1600	72		FOA2102016011300	256	449	880	4.0	1.32	23.3
	1800	72		FOA2102018011310	288	505	990	4.5	1.32	25.8
	2000	72		FOA2102020011310	320	561	1100	5.0	1.32	28.7
	2300	72		FOA2102023011310	367	645	1265	5.8	1.32	33.0
	2600	72		FOA2102026011310	415	729	1430	6.5	1.32	37.3
	3000	72		FOA2102030011310	479	841	1650	7.5	1.32	43.0
<b>Tip 22</b>										
	900	104		FOA2202009011300	188	331	652	2.3	1.32	15.1
	1100	104		FOA2202011011300	230	405	796	2.8	1.32	18.5
	1400	104		FOA2202014011310	293	515	1014	3.5	1.32	23.4
<b>Tip 33</b>										
	900	154		FOA3302009011300	270	477	942	3.4	1.33	15.2
	1100	154	FOA3302011011310	FOA3302011011300	330	583	1152	4.2	1.33	26.4
	2000	154		FOA3302020011310	600	1059	2094	7.6	1.33	48.0
<b>Tip 44</b>										
	2000	204		FOA4402020011300	760	1348	2678	11.0	1.34	59.0



# 200

ÎNĂLȚIME 200 mm	LUNGIME	ADÂNCIME	NR. ARTICOL (STÂNGA)	NR. ARTICOL (DREAPTA)	EFFEKT (W) 45/35/20°C	EFFEKT (W) 55/45/20°C	EFFEKT (W) 75/65/20°C	VOLUM (L)	EXPONENT N	GREUTATE (KG)
	2300	204	FOA4402023011310	FOA4402023011300	874	1551	3080	12.7	1.34	67.9