



Fișă tehnică

2026-03-12

Plint Ventil Compact

Radiator panou compact și versatil Plint Ventil Compact



- ✓ Instalare versatilă
- ✓ Compatibilitate ridicată
- ✓ Opțiuni rezistente la coroziune
- ✓ Încălzire eficientă
- ✓ Flexibilitate estetică.

Plint Ventil Compact este un radiator panou universal construit din oțel laminat la rece, cu putere termică conformă cu standardele PN-EN 442-2. Are o înălțime de 200 mm și lungimi de la 600 la 3000 mm. Radiatorul include 6 puncte de conectare și poate fi montat pe pereți sau podele. De asemenea, vine cu opțiuni pentru protecție anticorozivă suplimentară pentru utilizare în medii umede. Disponibil în mai multe stiluri: basic, cu față plată, cu linii orizontale și complet neted



Domeniu de aplicare

Radiatoarele Plint Ventil Compact sunt ideale pentru zonele cu suprafețe vitrate mari, cum ar fi vitrinele și serele. Au o înălțime de 200 mm și lungimi de la 600 la 3000 mm. Cu 6 puncte de conectare, sunt potrivite pentru montaj pe perete și podea și pot fi utilizate în medii cu umiditate ridicată.

Dimensionare

Pentru selecția produsului, utilizați criterii bazate pe dimensiunile camerei și cerințele de încălzire. Folosiți

serviciul nostru de design sau consultați broșura pentru o selecție rapidă.

Utilizare

Instalați radiatorul Plint Ventil Compact cu suporturi adecvate fie pe perete, fie pe podea, asigurându-vă că toate cele 6 puncte de conectare sunt fixate corespunzător. Conectați la liniile de alimentare cu apă conform schemei specificate. Pentru medii cu umiditate ridicată, se recomandă să optați pentru versiunea cu protecție suplimentară anticorozivă.



Specificații

PROPRIETĂȚI	UNITATE	VALORI
ETIM Class		EC011022 - Radiator panel (hidronic)
Material		Oțel
Tip		33
Forma suprafeței		Profilat
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

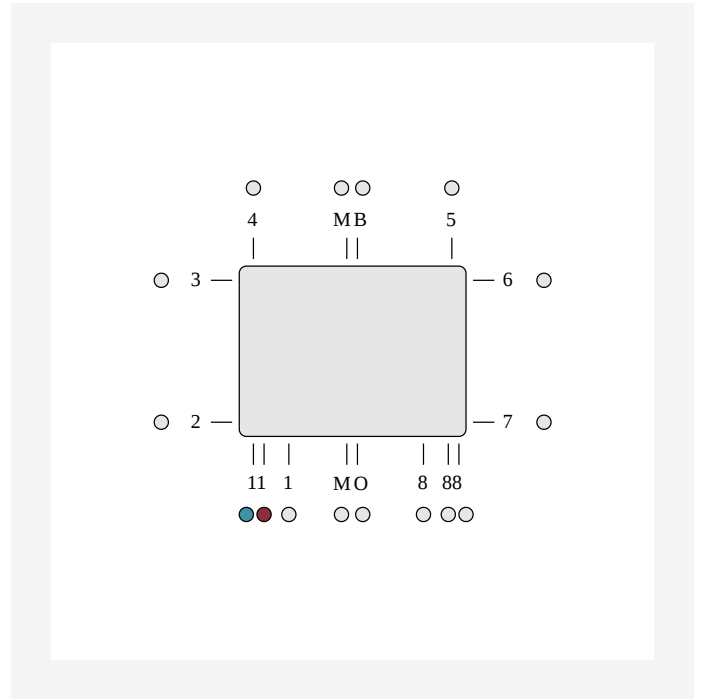


Documente

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

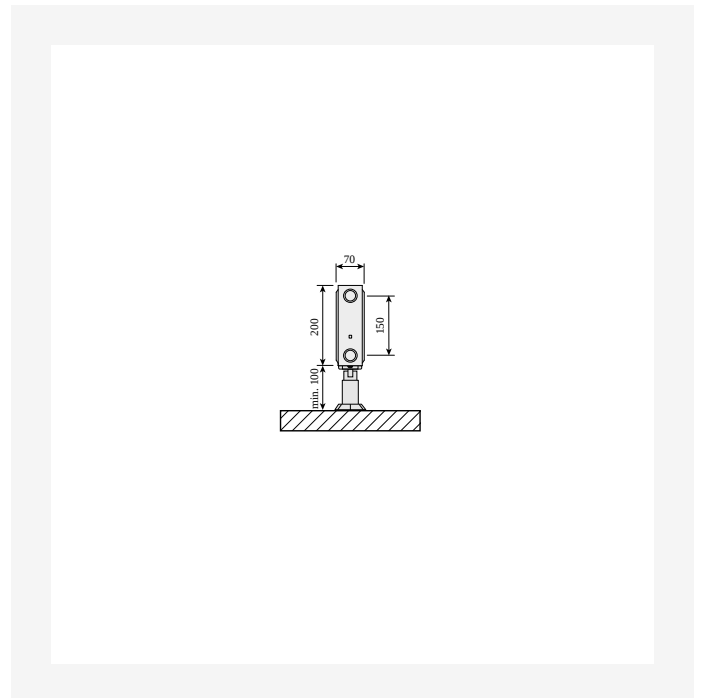
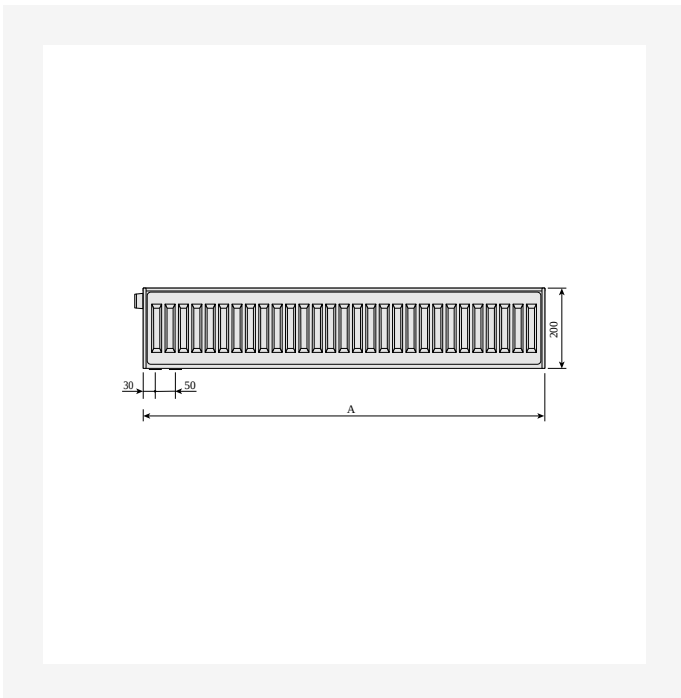


Resurse



Imaginea produsului (HR) - P-Plint-Ventil-Compact-200mm-30graden-2000x2000px

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

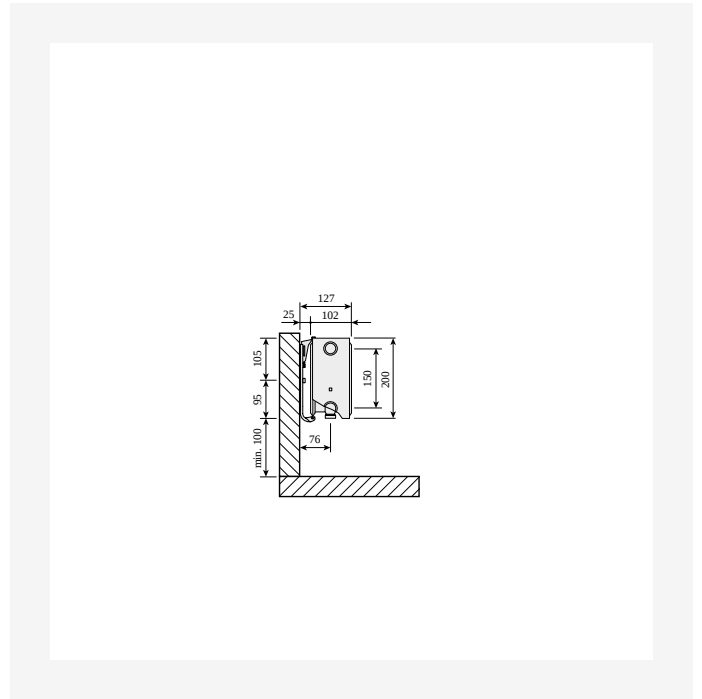
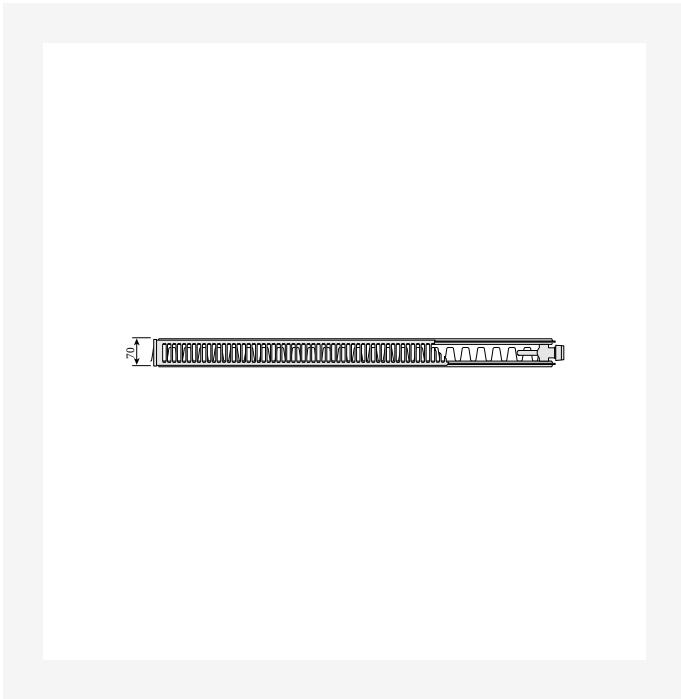


Schiță dimensională - Plint, Plint P și Plint R, vedere din spate

Schiță dimensională - Plint, tip 21 cu console de podea, vedere laterală

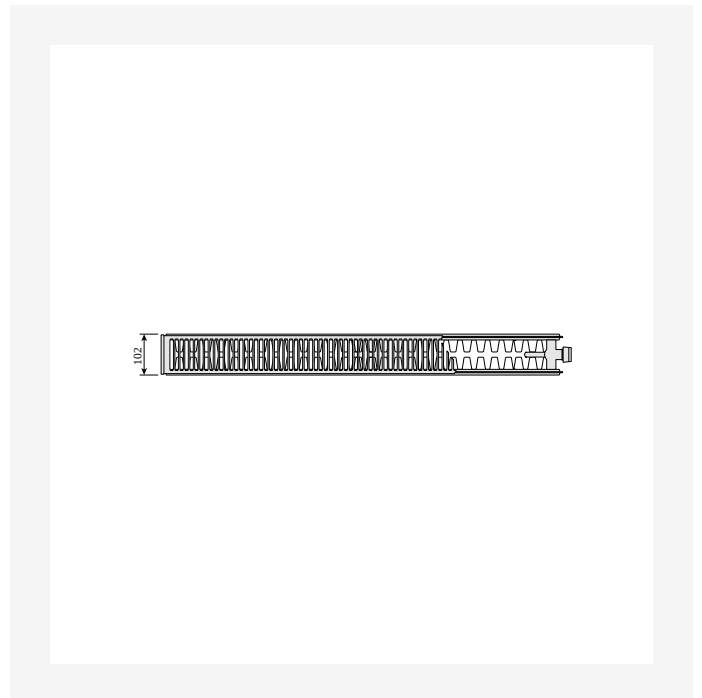
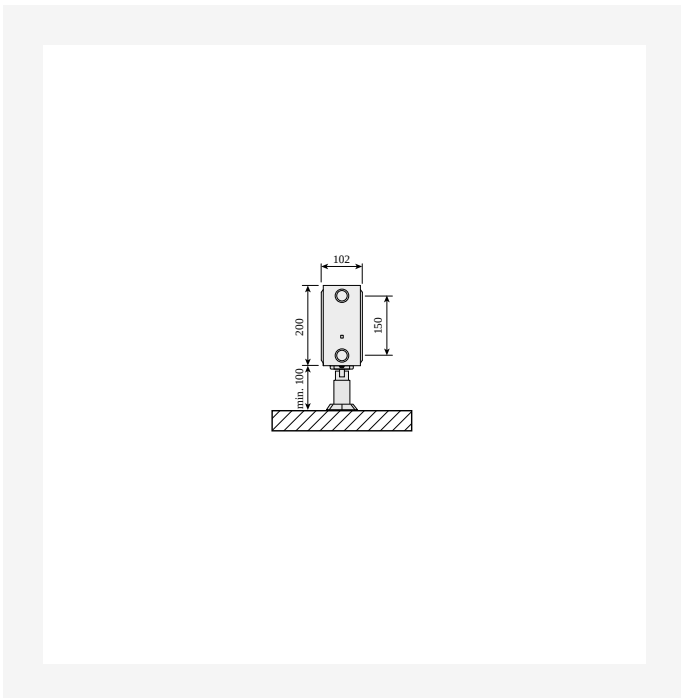


Resurse



Schiță dimensională - Plint, tip 21, vedere de sus

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

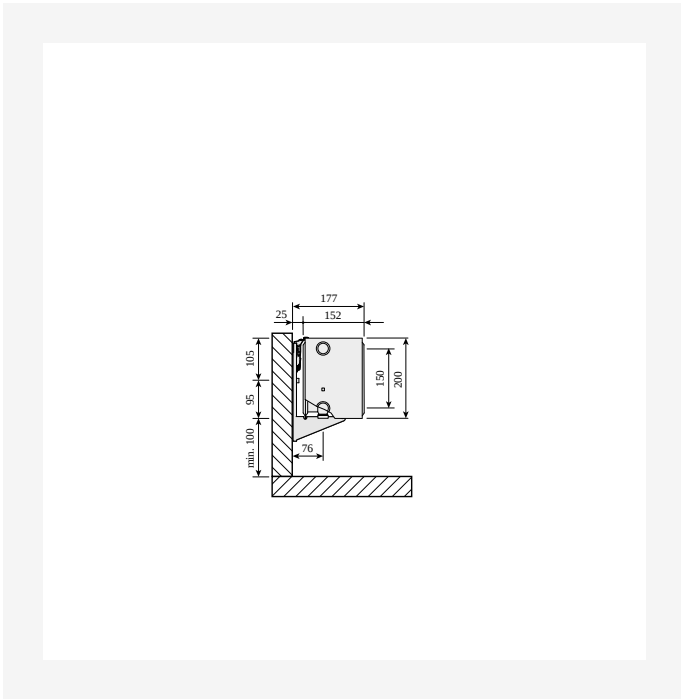


Schiță dimensională - Plint, tip 22 cu console de podea, vedere laterală

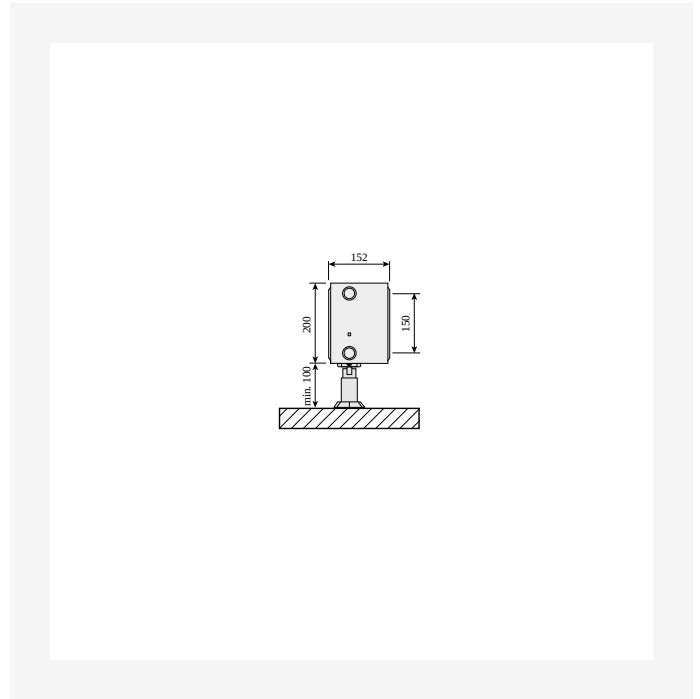
Schiță dimensională - Plint, tip 22, vedere de sus



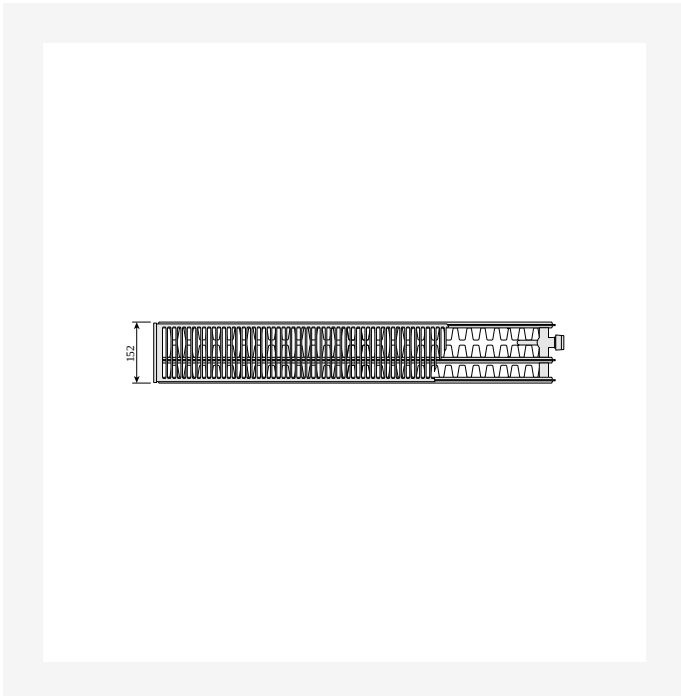
Resurse



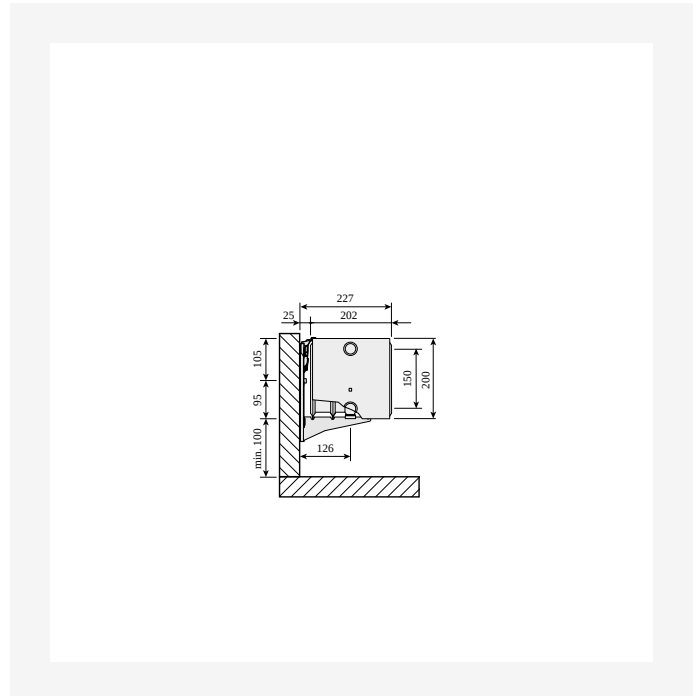
Schiță dimensională - Plint, tip 33 cu console de perete Monclac, vedere laterală



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



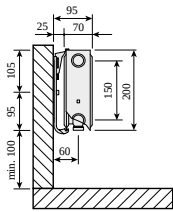
Schiță dimensională - Plint, tip 33, vedere de sus



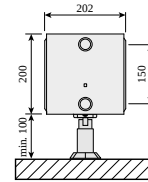
Schiță dimensională - Plint, tip 44 cu console de perete Monclac, vedere laterală



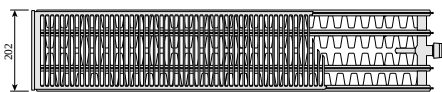
Resurse



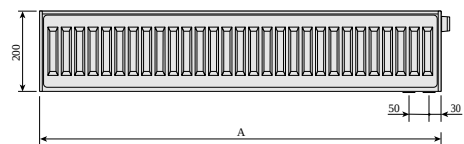
Schiță dimensională - Plint, tip 44 cu console de podea, vedere laterală



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



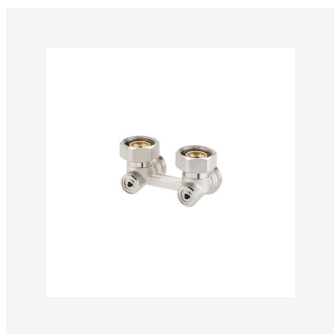
Schiță dimensională - Plint, tip 44, vedere de sus



Schiță dimensională - Plint, vedere frontala



Produse similare





200

ÎNĂLȚIME 200 mm	LUNGIME	ADÂNCIME	NR. ARTICOL	EFFEKT (W) 45/35/20°C	EFFEKT (W) 55/45/20°C	EFFEKT (W) 75/65/20°C	VOLUM (L)	EXPONENT N	GREUTATE (KG)
Tip 33									
600	152		F073302006011310	175	309	613	2.3	1.34	13.3
700	152		F073302007011310	204	361	715	2.7	1.34	15.6
800	152		F073302008011310	233	412	818	3.0	1.34	17.8
900	152		F073302009011310	262	464	920	3.4	1.34	20.0
1000	152		F073302010011310	291	515	1022	3.8	1.34	22.3
1100	152		F073302011011310	320	567	1124	4.2	1.34	24.5
1400	152		F073302014011310	407	721	1431	5.3	1.34	31.2
1600	152		F073302016011310	465	825	1635	6.1	1.34	35.6
1800	152		F073302018011310	524	928	1840	6.8	1.34	40.0
2000	152		F073302020011310	582	1031	2044	7.6	1.34	44.5
2300	152		F073302023011310	669	1185	2351	8.7	1.34	51.2
2600	152		F073302026011310	756	1340	2657	9.9	1.34	57.8
3000	152		F073302030011310	873	1546	3066	11.4	1.34	66.8