



Fișă tehnică

2026-04-01

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) | 10 |
| 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

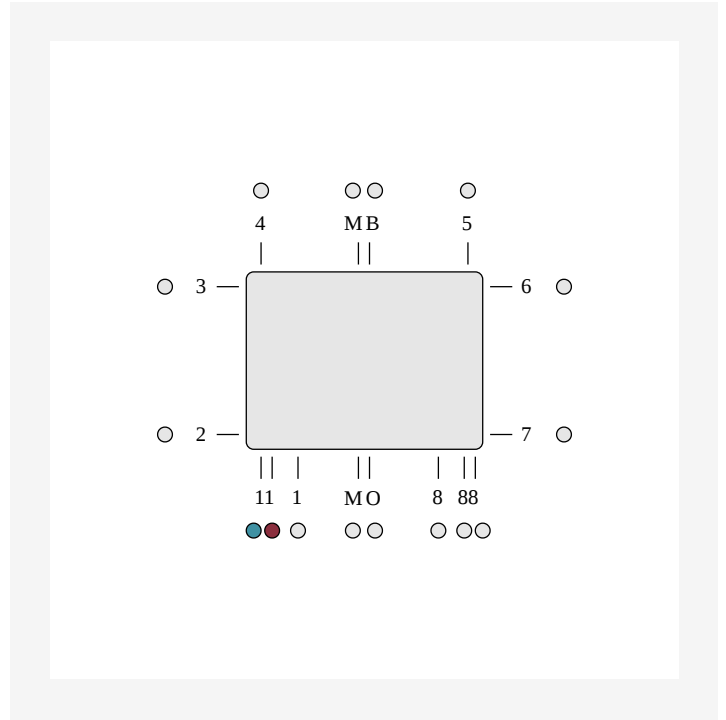
| DOCUMENTE | TIPUL DOCUMENTULUI | LINK / ADRESA URL |
|--|--------------------|---|
| Catalog tehnic - Radiatoare panou, decorative, de baie si ventiloconvectoare | Broșură | https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6d4f4cea-bede-4142-ae03-963b40b8b294 |



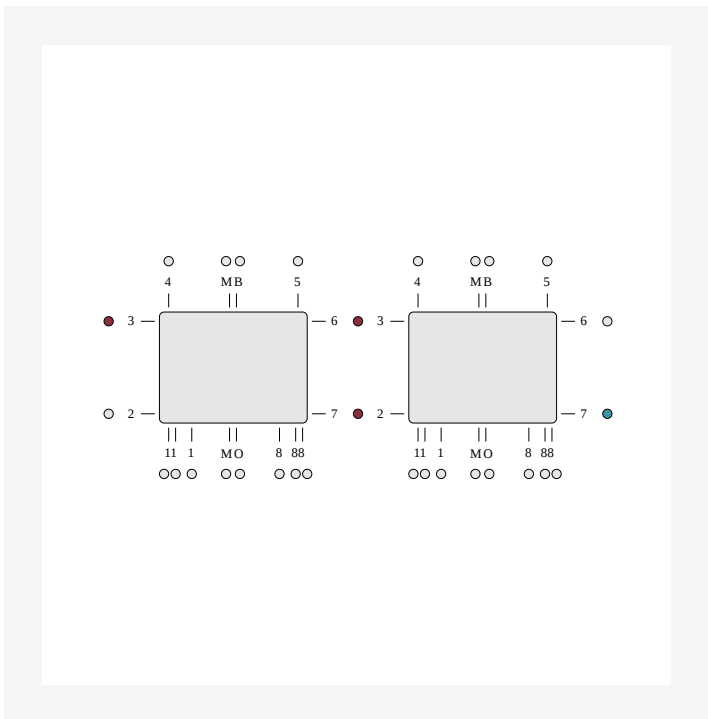
Resurse



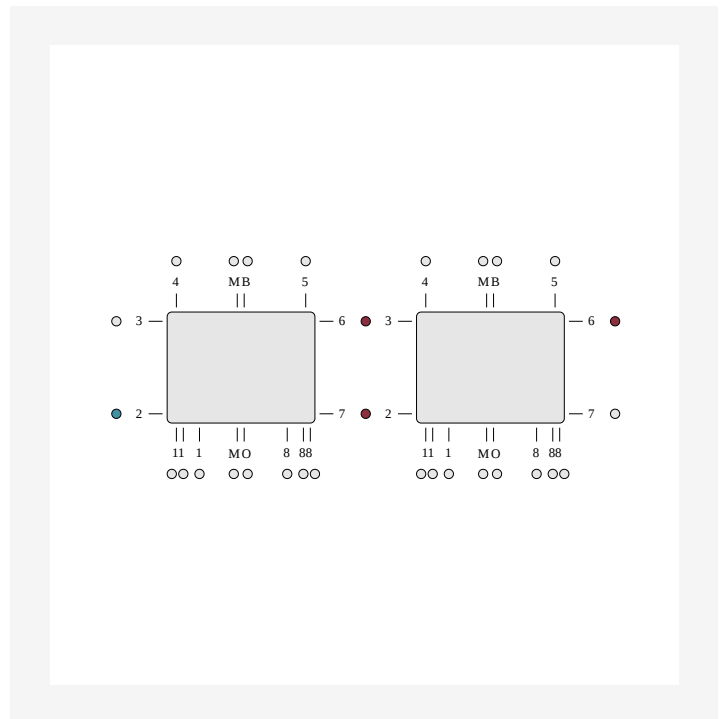
Imaginea produsului (HR) - Purmo-Plint-P-22-2000x2000px



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



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



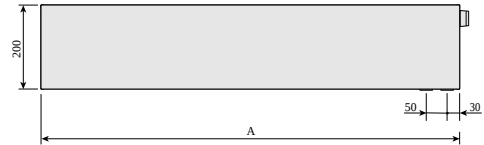
Schiță dimensională - Hor-connection-ETIM-special-62-0120



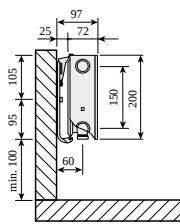
Resurse



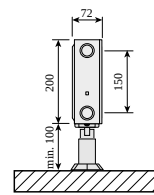
Schiță dimensională - Plint P and Plint R, type 22, top view



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



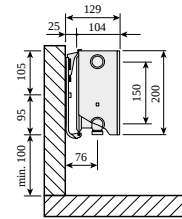
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 21s cu suporturi de podea, vedere laterală



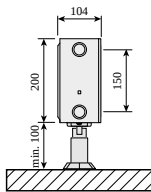
Resurse



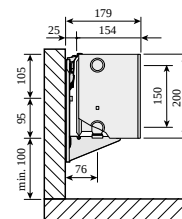
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 21s, vedere de sus



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



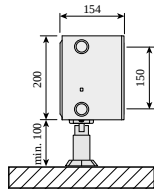
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 22 cu console de podea, vedere laterală



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



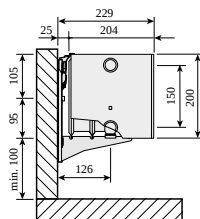
Resurse



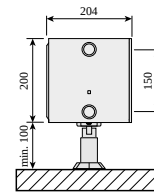
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 33 cu console de podea, vedere laterală



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



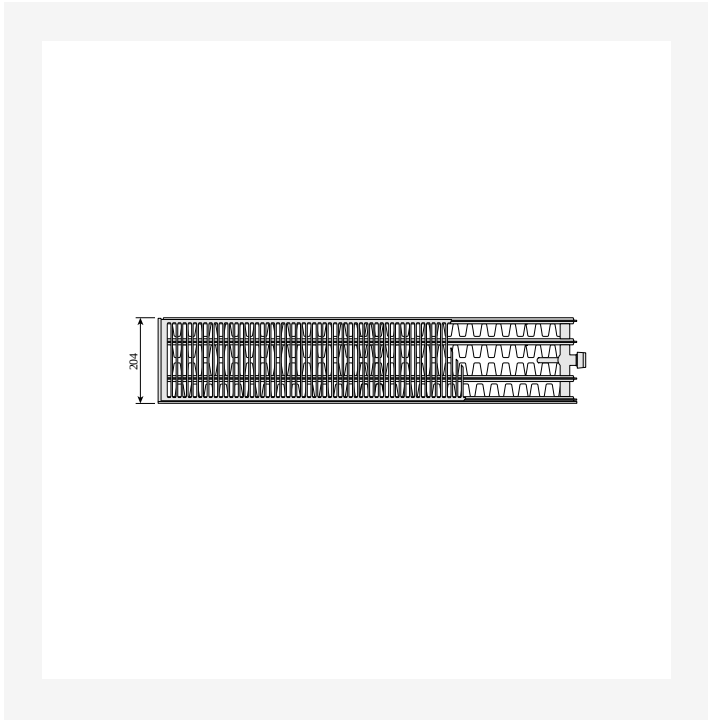
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 44 cu console de perete Monclac, vedere laterală



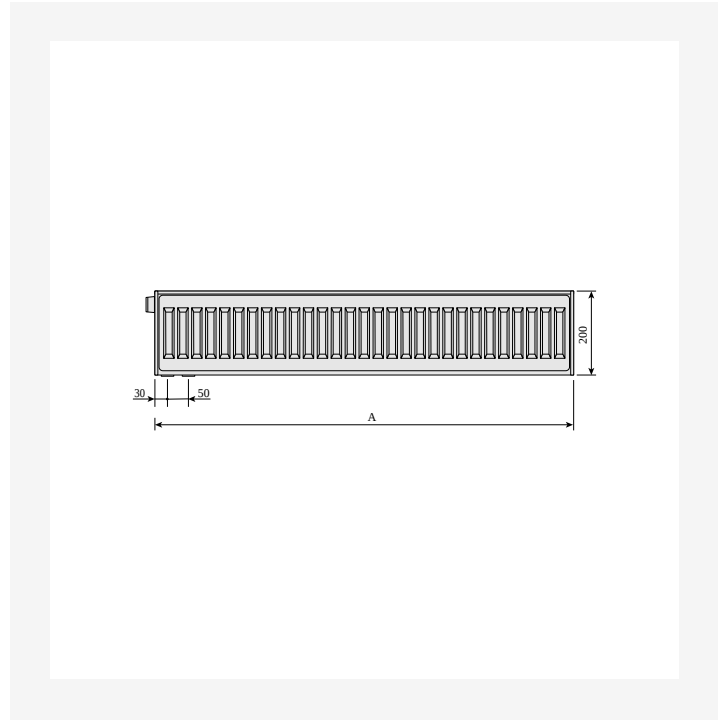
Schiță dimensională - Plint P și Plint R, tip 44 cu console de podea, vedere laterală



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





0

| ÎNĂLȚIME 0 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) |
|------------------|---------|----------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------|------------------|
| Tip 21 | 1000 | 70 | FOA2102007011310 | FOA2102006011310 | 96,112 | 196,168 | 385,330 | 1.8 | 1.32 | 8.6 |



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) |
|--------------------|---------|----------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------|------------------|
| Tip 22 | | | | | | | | | | |
| | 900 | 104 | FOA2202009011300 | | 188 | 331 | 652 | 2.3 | 1.32 | 151 |
| | 1100 | 104 | FOA2202011011300 | | 230 | 405 | 796 | 2.8 | 1.32 | 18.5 |
| | 1400 | 104 | FOA2202014011310 | | 293 | 515 | 1014 | 3.5 | 1.32 | 23.4 |
| Tip 33 | | | | | | | | | | |
| | 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 |
| Tip 44 | | | | | | | | | | |
| | 2000 | 204 | FOA4402020011300 | | 760 | 1348 | 2678 | 11.0 | 1.34 | 59.0 |
| | 2300 | 204 | FOA4402023011310 | FOA4402023011300 | 874 | 1551 | 3080 | 12.7 | 1.34 | 67.9 |