



Fișă tehnică

2026-03-12

Paros V

Formă modernă, rotunjită



- ✓ Design modern și rotunjit
- ✓ Soluție ideală pentru spații limitate pe perete
- ✓ Suport de prosoape din oțel inoxidabil de înaltă calitate
- ✓ Conexiune centrală radiator
- ✓ Poate fi rotat pentru conectare de sus

Paros V este conceput pentru a se potrivi cu orice stil decorativ, fie că preferi un stil romantic, clasic sau un design mai curat și modern. Acest radiator vertical cu panou este disponibil standard în alb RAL 9016, dar multe alte culori speciale sunt disponibile opțional. Un suport pentru prosoape din oțel inoxidabil de înaltă calitate este disponibil ca accesoriu. Capacele laterale sunt integrate cu o placă frontală decorativă într-o carcasă elegantă dreptunghiulară lipită de corpul radiatorului. Complet cu suporturi, inclusiv set de șuruburi și dibluri cu instrucțiuni de montare, 3 dopuri oarbe din alamă și aerisitor.



Domeniu de aplicare

Alternativă contemporană la radiatoarele orizontale, fabricată din oțel. Echipat din fabrică cu o placă de oțel plată, panouri laterale și grilaj superior. Disponibil în diverse dimensiuni, soluția perfectă pentru aplicații unde spațiul pe perete este limitat. 2 conductă pumped indirect domestic și comercial. 6 x 1/2" BSP Connections.

Dimensionare

Folosește un Calculator de Cerere de Căldură pentru a determina ce putere termică este necesară din gama largă de radiatoare verticale Paros V.

Utilizare

Ventilul de aer și pachetele de dopuri sunt incluse în ambalaj. Robinetele termostactice pentru radiator pot fi instalate pentru a controla temperatura camerei.

Descriere

Radiator de design Paros V, proiectat ca un radiator vertical cu o carcasă frontală plată integrată cu capace laterale rotunjite fără îmbinări, versiune ca tip 11 cu un panou de încălzire și un strat de aripioare de convecție sau ca tip 21 cu două panouri de încălzire și un strat de aripioare de convecție.



Specificații

PROPRIETĂȚI	UNITATE	VALORI
ETIM Class		EC011022 - Radiator panel (hidronic)
Material		Oțel
Tip		11, 21
Forma suprafeței		Plat neted
Presiune maximă de lucru	Pressure (bar)	0.01
Număr de conexiuni standard		4
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

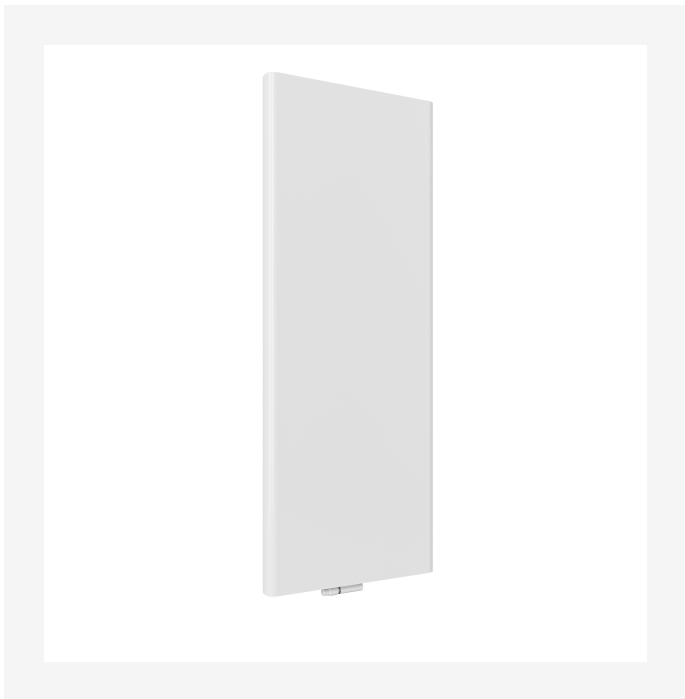


Documente

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
Instrucțiuni de montare Tinos V & Paros V	Instrucțiuni de instalare	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_eb54ebff-acac-48f6-a65f-d044ed1a40d6
Manual de instalare Faro V	Diagramă tehnică	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6a68539c-c460-4642-8d8b-056f68b79286



Resurse



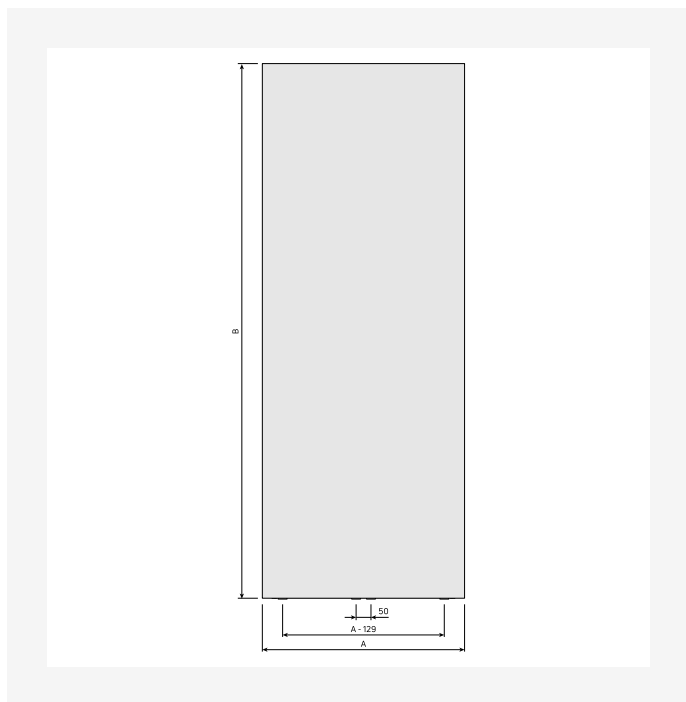
Imaginea produsului (HR) - New_Paros-V-2000x2000



Imaginea produsului (HR) - New_Paros-V-MAIN-2000x2000



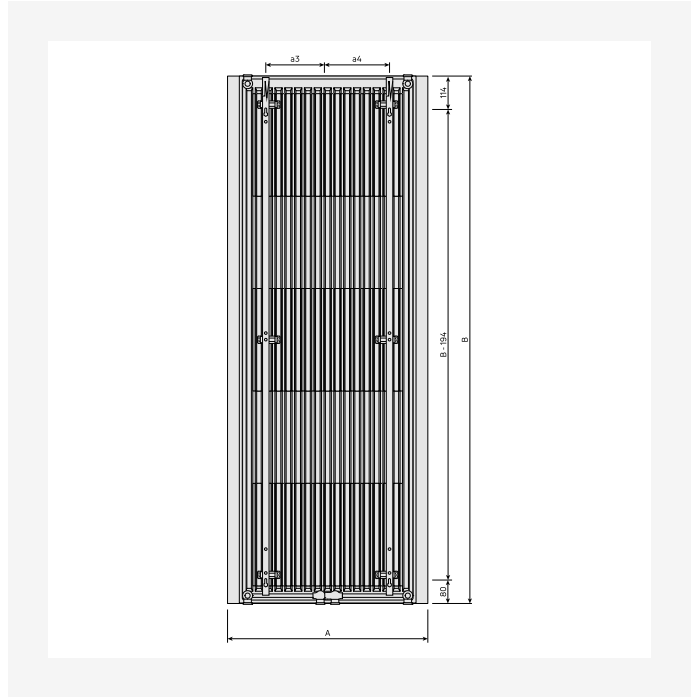
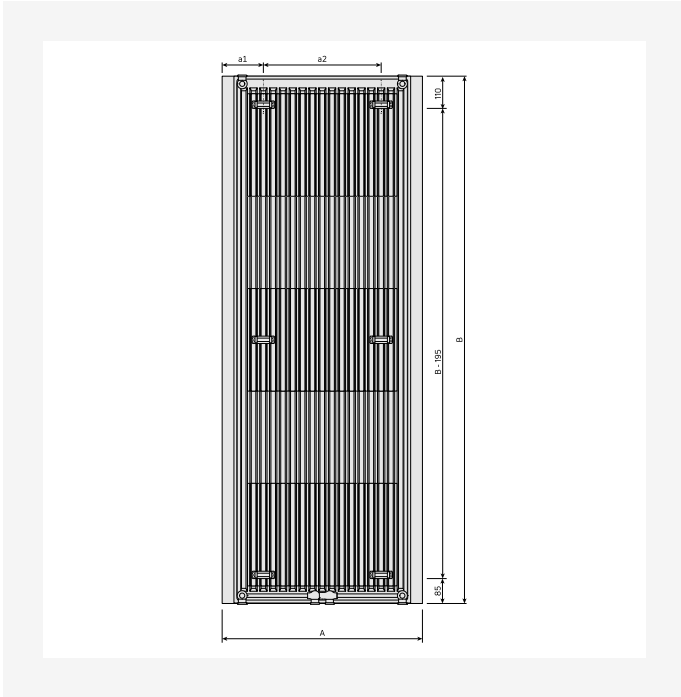
Imaginea produsului (HR) - P-Paros-30degrees-white-3D



Schiță dimensională - New_Paros V_FV_T11_0124

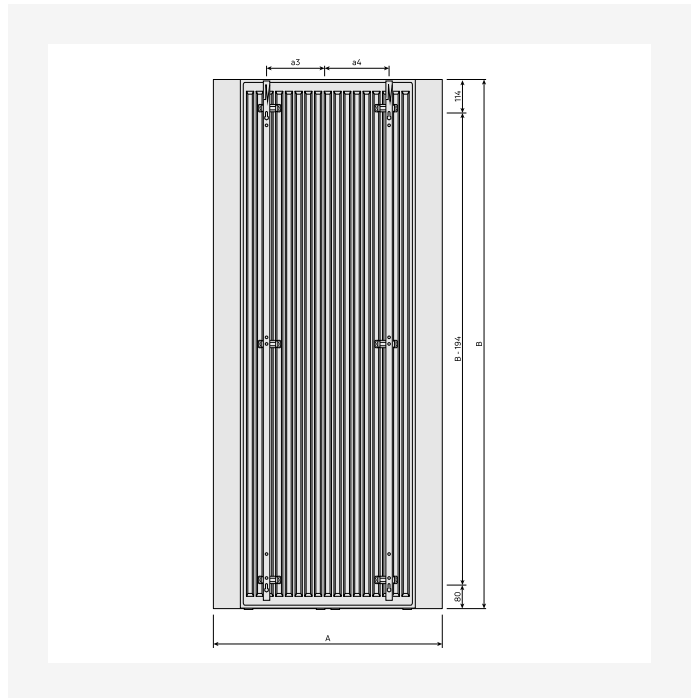
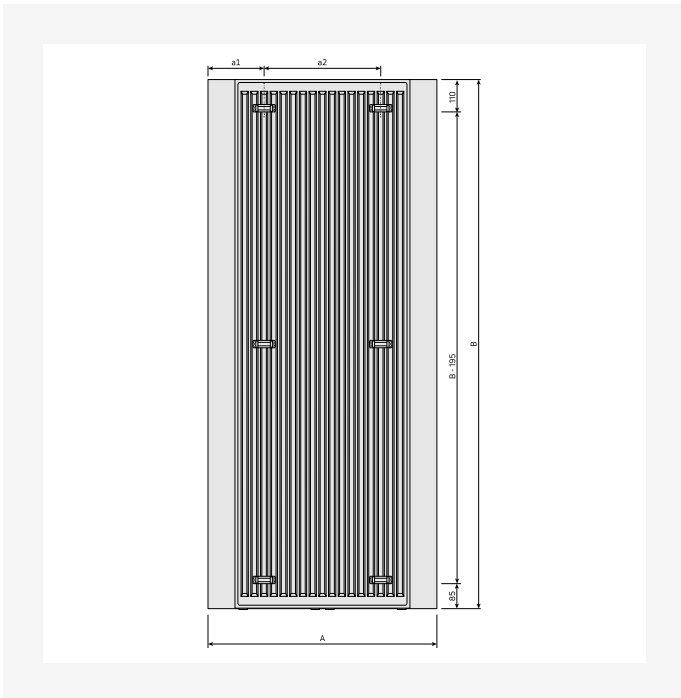


Resurse



Schiță dimensională - New_Paros V_RV_T11_0124

Schiță dimensională - New_Paros V_RV_T11_MCWV_0124

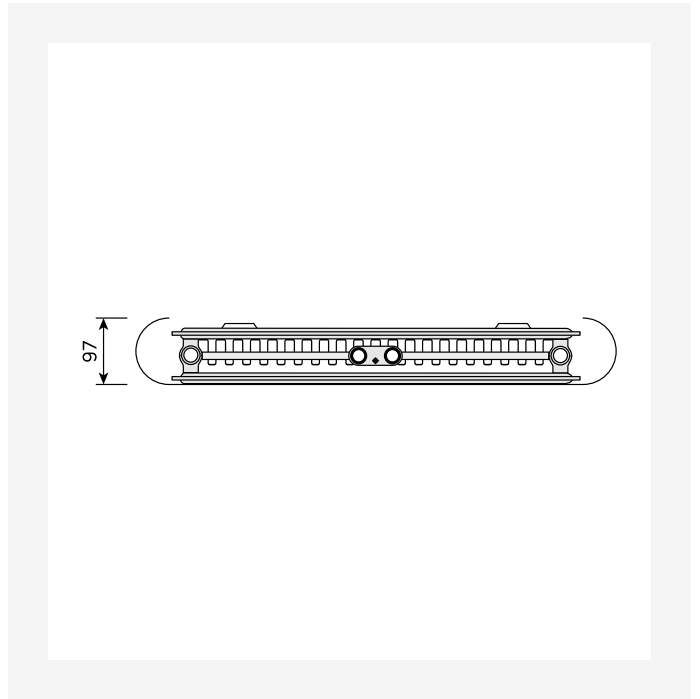
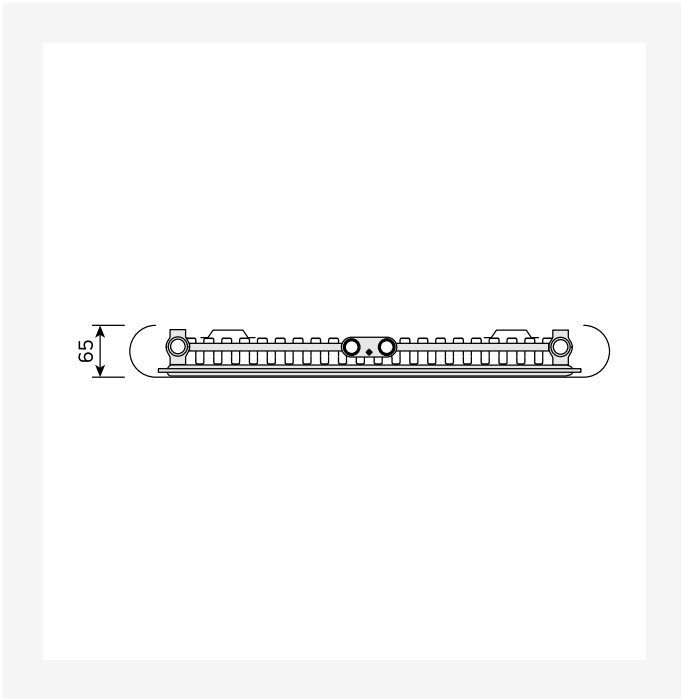


Schiță dimensională - New_Paros V_RV_T21_0124

Schiță dimensională - New_Paros V_RV_T21_MCWV_0124

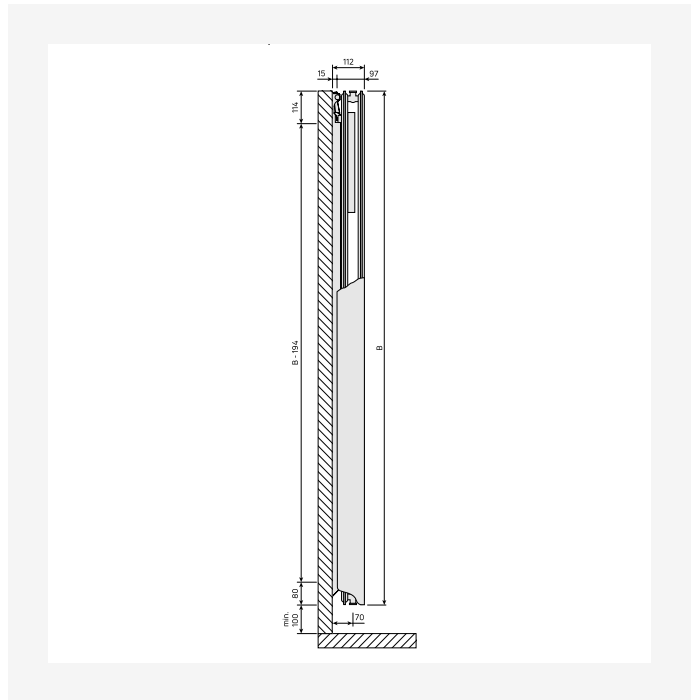
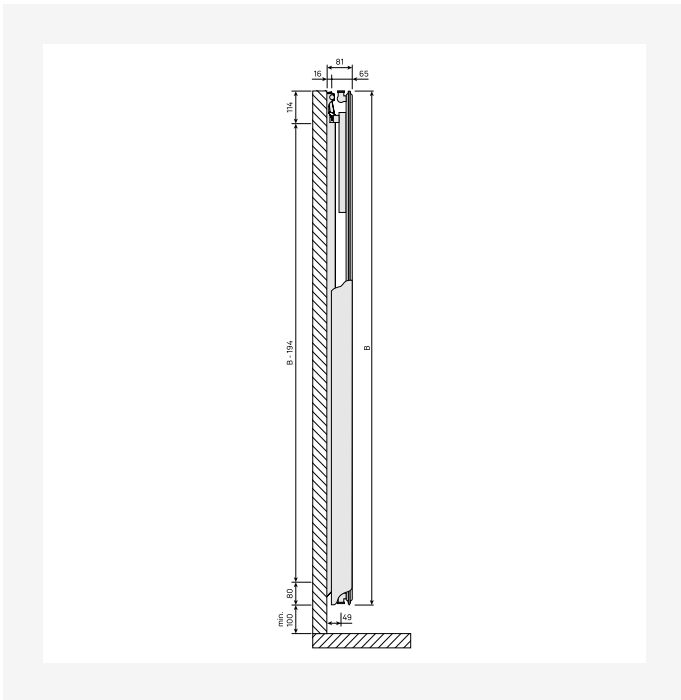


Resurse



Schiță dimensională - New_Paros V_TV_T11_0124

Schiță dimensională - New_Paros V_TV_T21_0124

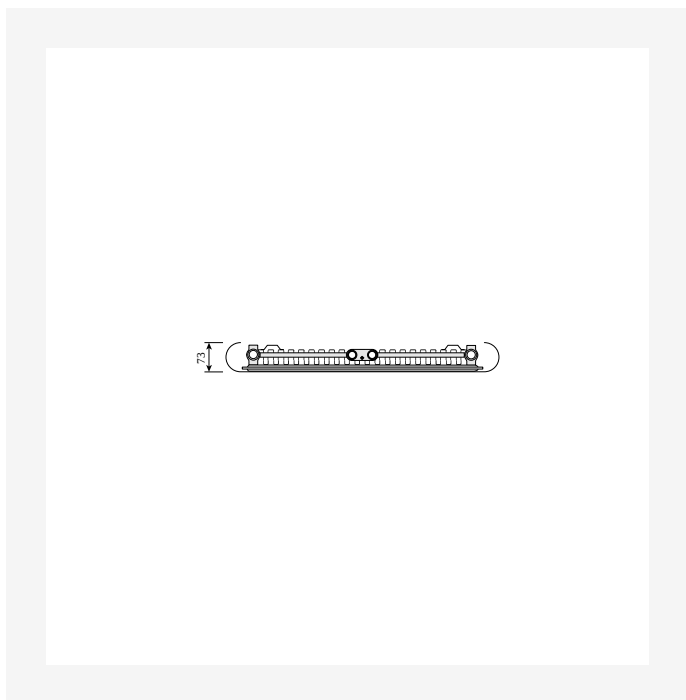


Schiță dimensională - New_Tinos V-Paros V_SV_T11_0124

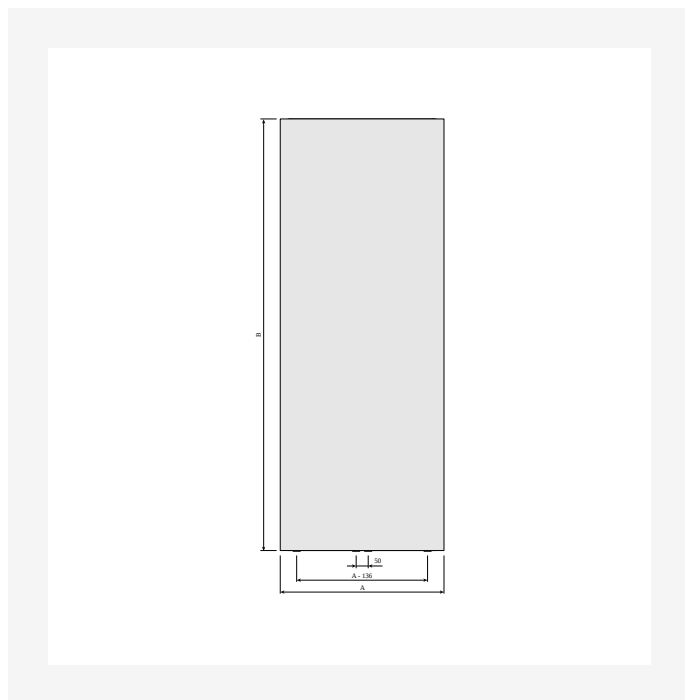
Schiță dimensională - New_Tinos V-Paros V_SV_T21_0124



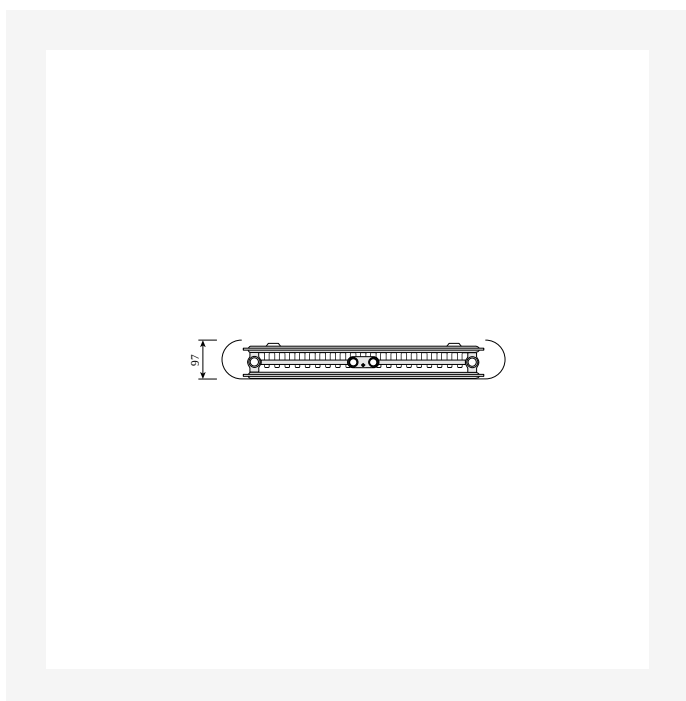
Resurse



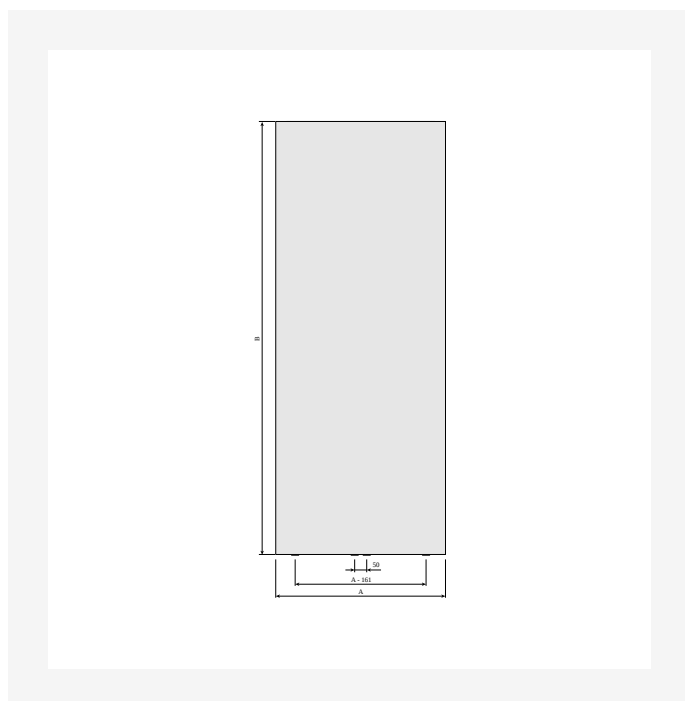
Schiță dimensională - Paros V, type 11, vedere de sus



Schiță dimensională - Paros V, type 11, vedere din fata



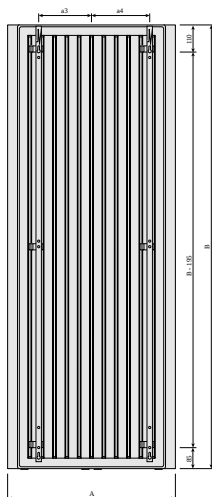
Schiță dimensională - Paros V, type 21, vedere de sus



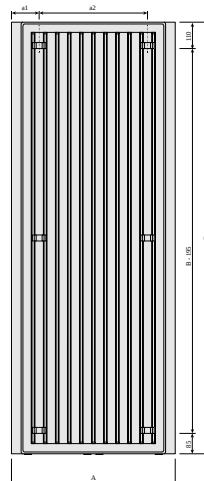
Schiță dimensională - Paros V, type 21, vedere din fata



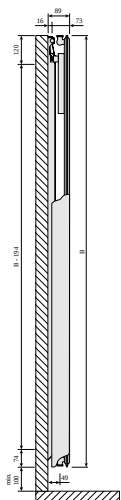
Resurse



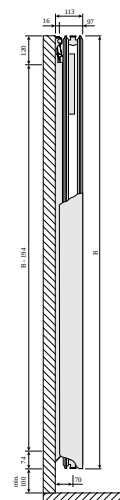
Schiță dimensională - Paros V, vedere din spate cu suporti MCW V



Schiță dimensională - PR-PAV-BV-0320



Schiță dimensională - Tinos V and Paros V, type 11, vedere laterala



Schiță dimensională - Tinos V and Paros V, type 21, vedere laterala



Produse similare





1800

ÎNĂLȚIME 1800 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 11									
	523	65	FMZ1118004510300	524	546	1042	3.8	1.26	29.6
	673	65	FMZ1118006010300	678	709	1355	4.9	1.27	38.1
Tip 21									
	555	97	FMZ2118004510300	637	716	1389	7.2	1.30	47.7
	705	97	FMZ2118006010300	810	930	1812	9.7	1.31	63.1



1950

ÎNĂLȚIME 1950 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 11									
	523	65	FMZ1119504510300	560	582	1110	4.1	1.26	31.6
	673	65	FMZ1119506010300	717	755	1444	5.4	1.27	40.8
Tip 21									
	555	97	FMZ2119504510300	674	756	1466	7.8	1.30	51.3
	705	97	FMZ2119506010300	868	985	1913	10.4	1.30	67.9