

# Fișa de date a produsului

4/1/2025

Towel Warmers

## **Banga C**

Romania - Purmo



## Descriere

Radiatorul Banga C se remarcă prin designul său elegant, combinând construcția ușoară cu performanța eficientă de încălzire. Cu colectoare orizontale curbate distanțate precis, unitatea poate servi și ca uscător de prosoape, adăugându-i versatilitate. Opțiunea de a instala un încălzitor electric îl face funcțional chiar și în sezoanele fără încălzire. Disponibil în diverse dimensiuni și finisat în RAL 9016 alb zăpadă, radiatorul Banga C completează atât designurile interioare minimaliste, cât și cele tradiționale. Construcția sa robustă include suporturi de perete ajustabile și atinge o presiune maximă de lucru de 8 bar cu o temperatură de lucru de până la 110°C

## Domeniul de aplicare

Banga C este potrivit pentru spații minimaliste până la tradiționale, acționând ca radiator și uscător de prosoape. Dispune de colectoare orizontale într-un arc elegant, 4 x GW ½" conexiuni, conformitate cu standardele CE și PN EN 442, presiune de lucru de 8 bar și temp. max. de 110°C.

## Criterii de selecție

Criteriile de selecție depind de dimensiuni și de puterea termică necesară. Folosiți parametrii 75/65/20 °C pentru capacitate termică precisă. Asigurați distanța corectă de conectare și compatibilitatea presiunii.

## Instrucțiuni de bază pentru utilizator

Radiatoarele Banga C sunt instalate cu suporturi de perete incluse. Asigurați-vă că conexiunile sunt compatibile cu filet intern de ½". Asigurați-vă că folosiți un încălzitor electric dacă este necesar pentru funcționare în afara sezonului de încălzire. Asigurați compatibilitatea cu o presiune maximă de lucru de 8 bar și o temperatură maximă de 110°C. Verificați și aerisiți sistemul regulat pentru a evita blocajele de aer.

## Garanție

# Specificație

Caracteristică	Unitate	Valoare
Etim Class		EC011023 - Radiator cu tuburi
Material		Oțel
Calitatea materialului		Altul
Numărul de tuburi		15, 21, 26, 32
Înălțime	Millimetre (mm)	800, 1200, 1500, 1800
Lungime	Millimetre (mm)	400, 500, 600
Adâncime	Millimetre (mm)	30
Adâncimea de la perete la partea din față minimă	Millimetre (mm)	83 - 103
Forma tubului de radiație		Rotund
Forma colectorului		profil D
Instalare		Verticală
Tub radiant		Orizontal
Designul radiatorului		Drept
Emisia de căldură conform EN 442 20 °C -Watt (W) 55/45		166, 198, 228, 229, 273, 287, 315, 343, 397, 409, 473
Emisia de căldură conform EN 442 20 °C -Watt (W) 75/65		310, 370, 427, 429, 511, 540, 590, 644, 744, 768, 919
Emisia de căldură conform EN 442 20 °C -Watt (W) 70/40		185, 220, 254, 255, 304, 320, 351, 382, 442, 456, 526
N-exponent		1.2198, 1.2231, 1.2264, 1.2272, 1.2274, 1.2277, 1.2279, 1.2313, 1.2346, 1.24
Presiune maximă de operare	Pressure (bar)	8
Conținut de apă	Litre (l)	3.35, 3.78, 4.21, 4.66, 5.28, 5.8, 5.89, 6.59, 7.37, 7.95, 8.95
Cu încălzitor cu ventilator		No
Puterea maximă de intrare pentru încălzirea electrică	Watt (W)	250, 500, 750
Culoare standard		No
Culoare		Alb
Numărul RAL		9016
Grad de luciu		Lucios
Protecția suprafeței		Lacuit
Cu suport pentru prosoape		No
Cu oglindă		No
Metodă de montare		Pe perete
Cu margini laterale		No
Cu căptușeală superioară		No

Caracteristică	Unitate	Valoare
Aplicabil cu circuitul de apă caldă de la robinet		No
Numărul de conexiuni standard		2
Conexiune 1, colțul din stânga jos		Flux de intrare/ieșire
Conexiune 8, colțul din dreapta jos		Flux de intrare/ieșire
Dimensiunea filetelui (inch)		1/2 inch
Cu conexiune la un singur punct		No
Conexiune cu filet		Filet interior
Cu supapă de drenaj		No
Cu supapă termostatică integrată		No
Cu butonul de termostat		No
Cu raft		No
Direcția de montare		Verticală
Factorul K		2.624, 3.092, 3.521, 3.522, 4.199, 4.314, 4.851, 5.211, 6.101, 6.215, 7.188
Temperatura maximă de operare	Degrees celsius (°C)	110
Watt Absolut	Watt (W)	310, 370, 427, 429, 511, 540, 590, 644, 744, 768, 919
Greutate	Kilogram (kg)	5.1, 5.9, 6.1, 7, 7.3, 8.4, 8.7, 9.8, 12.6, 12.64, 14.21

# Resurse

Descrierea documentului	Tipul documentului	Link
paleta.pdf	Broșură	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_2cfb54bb-df24-41b3-b44a-6219dd1a6f27">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_2cfb54bb-df24-41b3-b44a-6219dd1a6f27</a>
update_catalog_tehnic_Radpanou_purmo _.pdf	Broșură	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6d4f4cea-bed&lt;br/&gt;e-4142-ae03-963b40b8b294">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6d4f4cea-bed e-4142-ae03-963b40b8b294</a>

# Articole

Local Code	Codul articolului	Descrierea articolului
	F5UA008004000300	Banga C 400x862 Curved White
	F5UA008005000300	Banga C 500x862 Curved White
	F5UA008006000300	Banga C 600x862 Curved White
	F5UA012004000300	Banga C 400x1222 Curved White
	F5UA012005000300	Banga C 500x1222 Curved White
	F5UA012006000300	Banga C 600x1222 Curved White
	F5UA015004000300	Banga C 400x1537 Curved White
	F5UA015005000300	Banga C 500x1537 Curved White
	F5UA015006000300	Banga C 600x1537 Curved White
	F5UA018005000300	Banga C 500x1807 Curved White
	F5UA018006000300	Banga C 600x1807 Curved White