

Fiche Technique

7/23/2025

Towel Warmers

Banga C M

France - Finimetal



- Design élégant
- Utilisation polyvalente
- Matériau de haute qualité
- Multiples dimensions
- Installation facile

Description

Banga C M est fabriqué en acier de haute qualité, garantissant durabilité et efficacité. Ses collecteurs horizontaux sont subtilement courbés, offrant un design élégant adapté aux intérieurs modernes ou traditionnels. Ce radiateur dispose de six points de Raccordement, de supports muraux réglables et d'espaces optimisés entre les sections horizontales pour sécher les serviettes. Il permet l'installation d'un chauffage électrique, le rendant polyvalent toute l'année

Domaine d'application

Banga C M est idéal pour les salles de bains, cuisines et buanderies. Il supporte des pressions jusqu'à 8 bars et des températures jusqu'à 110°C. Il répond aux normes CE et PN EN 442, garantissant haute performance et sécurité, et est disponible en plusieurs dimensions pour une intégration facile.

Critères de sélection

La sélection du produit doit être basée sur la taille de la pièce et les besoins en sortie de chaleur, en tenant compte des dimensions de Raccordement et des options de hauteur. Pour assistance, utilisez notre service de conception ou consultez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Installez le radiateur Banga C M en utilisant les supports muraux inclus. Assurez un ajustement correct en ajustant la distance par rapport au mur. Connectez-le au système de chauffage en utilisant les six entrées filetées de ½". Si vous le souhaitez, installez un radiateur électrique pour une utilisation toute l'année. Gardez le radiateur dans son emballage jusqu'à l'installation pour éviter les dommages. Effectuez des vérifications régulières pour éliminer l'air en utilisant le vent de ½" inclus.

Spécifications du Texte de Prescription

Le radiateur Banga C M est fabriqué en acier de haute qualité et dispose de six entrées filetées de ½" pour une installation polyvalente. Il supporte des pressions de fonctionnement allant jusqu'à 8 bars et des températures jusqu'à 110°C. Conforme aux normes CE et PN EN 442, le radiateur est disponible en différentes dimensions, y compris des hauteurs de 862, 1222, 1537 et 1807 mm, et des largeurs de 400, 500, 600 et 750 mm. Il comprend des supports muraux réglables, un évent d'air de ½" et un bouchon aveugle. L'installation d'un chauffage électrique en option ajoute une utilité toute l'année. Le Banga C M est fini avec un revêtement blanc RAL 9016 appliqué électrostatiquement pour une durabilité et une esthétique accrues

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC011023 - Radiateur à tubes
Matériau		Acier
Qualité du matériau		Autre
Hauteur	millimètre (mm)	862, 1222, 1530, 1537, 1807
Longueur	millimètre (mm)	500, 600, 750
Profondeur	millimètre (mm)	60
Profondeur à partir du mur min	millimètre (mm)	-
Forme du tube radiant		Rond
Forme du collecteur		Profil en D
Montage		Verticale
Tube radiant		Horizontal
Type de radiateur		Légèrement courbé
Émission de chaleur EN 442 20 °C - 75/65	watt (W)	378, 529, 760, 919, 1181
Exposant N		1.24, 1.252, 1.26, 1.27, 1.28
Pression de travail max.	bar (bar)	8
Contenu en eau	litre (l)	4, 5, 7, 9, 11
Avec un radiateur soufflant		No
Puissance d'entrée du chauffage max.	watt (W)	250, 500, 750
Couleur		Blanc
Numéro RAL		9016
Degré de brillance		Brillant
Traitement de surface		Laqué
Avec miroir		No
Type de montage		Sur mur
Avec revêtement latéral		No
Avec revêtement supérieur		No
Pivotant		No
Raccordable sur eau chaude sanitaire		No
Nombre de raccords standard		4
Connexion 1, en bas à gauche		Débit d'entrée/sortie
Connexion 8, en bas à droite		Débit d'entrée/sortie
Dimension du filetage (en pouces)		1/2 pouce
Avec raccordement 1 point		No
Raccord fileté		Filetage intérieur
Avec robinet de distribution		No
Vanne thermostatique intégrée		No

Caractéristique	Unité	Valeur
Direction de montage		Verticale
Facteur K		2.528, 3.679, 5.497, 7.188, 9.237
Température de fonctionnement maximale	degrés Celsius (°C)	110
Watt Absolu	watt (W)	378, 529, 689, 760, 919, 1181
Poids	kilogramme (kg)	5.98, 8, 11, 13.52, 14, 17

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Catalogue Produits Radiateurs et sèche-serviettes 07_2022	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_9a3e1d55-61ca-4d00-a348-887ffad9ddd6
Catalogue Finimetal Produits & Solutions Génie Climatique 07_2024	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6ae0f8ba-2a10-4595-a0b7-c73848a93c4c

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
BCN1550CM	F5UE008605000N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 15T050 HYD C5 R9016
BCN2150CM	F5UE012205000N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 21T050 HYD C5 R9016
BCN2660CM	F5UE015306000N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 26T060 HYD C5 R9016
BCN3260CM	F5UE018006000N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 32T060 HYD C5 R9016
BCN3050CM	F5UE115305000N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 30T050 HYD C5 R9016
BCN3675CM	F5UE118007500N50	Radiateur Sèche-serviettes eau chaude BANGA C 36T075 HYD C5 R9016