

Regina

REGINA

Radiateurs

Les radiateurs en aluminium Innovita ont une conception Italienne, en utilisant des pièces et des matériaux conformes aux normes européennes. Des alliages spécialisés et des pièces de haute qualité telles que des joints, des mamelons, des matériaux de traitement et de peinture provenant de fournisseurs italiens de confiance garantissent la qualité et la sécurité.

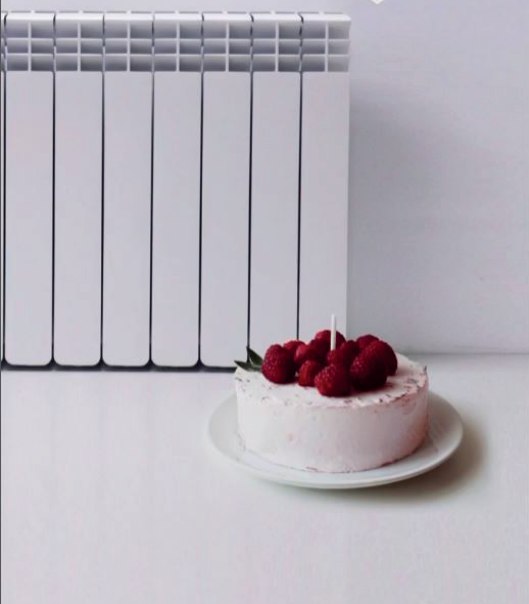
Tous les radiateurs passent par un processus de peinture en trois étapes, qui comprend un prétraitement de la surface, une peinture liquide pour une couverture à 100 % des surfaces intérieures et extérieures et une peinture en poudre pour la finition des surfaces extérieures.

Les radiateurs Innovita sont fabriqués dans une chaîne de montage entièrement automatisée, un moulage sous pression entièrement robotisé, des tests de pression, une ligne de traitement et de peinture en trois étapes et un contrôle qualité strict. Tous les modèles sont certifiés CE, offrant ainsi une assurance de qualité pour chacun de nos radiateurs.

La variété des modèles et la flexibilité du nombre de sections permettent aux consommateurs de trouver celui qui leur convient et de faire évoluer leur modèle facilement. Les radiateurs Innovita sont faciles à installer et le besoin de moins de sections réduit considérablement les coûts. Ils sont également compatibles avec une grande variété de systèmes de chauffage et de types de vannes thermostatiques et temporisées.

Spécifications

- Puissance calorifique élevée
- Résistant à la corrosion
- Finition durable et belle
- Possibilité d'ajouter et de supprimer des sections au besoin
- Capacité à travailler avec une variété de vannes :
 - Standard
 - Thermostatique
 - Minuteur
- Idéal pour tout système de chauffage :
- Chauffage centralisé traditionnel
- Chaudières mixtes
- Chaudières à condensation
- Seuls les matériaux et composants de la plus haute qualité sont utilisés
- Modèle
 - 350 millimètres, 500 millimètres, 600 millimètres
 - tous disponibles en blocs de 3, 5, 7, 10 sections



FICHE TECHNIQUE REGINA

raccordement latérale

Caractérisé par un design très élégant et harmonieux. La partie supérieure a une forme arrondie, sans arêtes vives, qui donne une grande élégance esthétique au radiateur et en même temps assure une haute sécurité. Avec trois ailettes frontales qui dirigent la chaleur vers les centre de la pièce, ce radiateur offre un grand confort et une haute performance.

Grâce à la compatibilité des bloc de 3 à 10 éléments, REGINA s'adapte parfaitement à tous les ambiances du plus moderne et minimal au plus classic et conformiste.



Regina 500

Dimensions

Entraxe (A)	500
Hauteur total (H)	577
Largeur (W)	80
Epaisseur (D)	95

Spécifications techniques

Heat Output ΔT 50 (W)	120.8
Capacité en eau (l)	0,47
Diamètre entrée (pouce)	1
Poids (kg)	1.4

Marque	INNOVITA
Type	REGINA (raccordement latérale)
Matériaux	Aluminuim conforme à la norme EN442
Garantie	10 ans
Couleur	BLANC RAL
Pression max d'exercice	5 bar
Conformité	EN 442