



- Design attrayant et captivant
- Facilité de nettoyage
- Installation facile
- Variété de couleurs
- Contrôle intuitif

Description

Ellipse, avec son design elliptique, est un élément de chauffage qui attire l'attention dans chaque environnement. Réalisé en acier, il est disponible en versions hydraulique et électrique, avec une gamme de couleurs incluant blanc brillant, gris anthracite et noir corbeau. Facile à installer et à entretenir, Ellipse offre un contrôle intuitif et une surface lisse qui facilite le nettoyage

Domaine d'application

Ellipse est idéal pour les salles de bain, grâce à son design elliptique et sa construction en acier. Il supporte une température maximale de 110°C et une pression maximale de 6 bars. Disponible en versions hydraulique et électrique, avec Raccordements hydrauliques centrales de 1/2".

Critères de sélection

Pour la sélection du produit, considérez les dimensions disponibles (1390x390 mm et 1790x490 mm) et les besoins de chauffage. Consultez notre service de conception pour plus de détails.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Installez Ellipse - Sèche-serviettes hydraulique en le fixant au mur avec les supports fournis. Assurez-vous que les Raccordements hydrauliques sont correctement raccordés. Pour la version électrique, utilisez la prise Schuko et la télécommande pour régler la température. Nettoyez régulièrement la surface lisse pour maintenir l'esthétique.

Spécifications du Texte de Prescription

Ellipse est un sèche-serviettes hydraulique et électrique, idéal pour les salles de bain. Fabriqué en acier, il offre un design elliptique unique et une surface lisse pour un nettoyage facile. Disponible en différentes tailles et couleurs, il supporte une température maximale de 110°C et une pression de 6 bars. Facile à installer, il est équipé de supports assortis et offre un contrôle intuitif pour un confort optimal

Garantie

5 ans de garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010064 - Bouton de thermostat de radiateur, EC011023 - Radiateur à tubes
Nombre de supports de sol		6
Direction de montage		Verticale
Facteur K		5.702, 6.145
Température de fonctionnement maximale	degrés Celsius (°C)	110
Poids	kilogramme (kg)	13.1
Watt Absolu	watt (W)	449, 690
Type de montage		Sur mur
Couleur		Beige, Blanc, Gris, Noir
Hauteur	millimètre (mm)	1390, 1790
Profondeur	millimètre (mm)	4
Numéro RAL		7016, 9005, 9016
Traitement de surface		Laqué
Pivotant		No
Qualité du matériau		Autre
Longueur	millimètre (mm)	390, 490
Matériau		Acier
Contenu en eau	litre (l)	0.7
Avec matériau de fixation		No
Avec bloc de connexion		No
Émission de chaleur EN 442 20 °C - 70/40	watt (W)	280, 414
Raccordable sur eau chaude sanitaire		No
Émission de chaleur selon EN 442 20 °C - 55/45	watt (W)	254, 372
Connexion BC, centre bas		Double connexion, sortie-entrée
Nombre de raccords standard		2
Avec un radiateur soufflant		No
Convient pour étagère		No
Avec robinet de distribution		No
Pression de travail max.	bar (bar)	6
Avec bouton de thermostat		No
Montage		Verticale
Raccord fileté		Filetage intérieur
Dimension du filetage (en pouces)		1/2 pouce
Émission de chaleur EN 442 20 °C -	watt (W)	449, 690

Caractéristique	Unité	Valeur
75/65	watt (W)	449, 690
Exposant N		1.1161, 1.2068
Avec revêtement latéral		No
Avec raccordement 1 point		No
Vanne thermostatique intégrée		No
Avec plot de remplissage		No
Forme du tube radiant		Autre
Profondeur à partir du mur	millimètre (mm)	68
Avec revêtement supérieur		No
Forme du collecteur		Autre
Tube radiant		Horizontal, Verticale
Type de radiateur		Rond
Conversion modèle mixte possible		No
Avec miroir		No
Avec étagère		No
Couleur standard		No
Degré de brillance		Mat
Certifié selon la norme NF (eau chaude)		No
Item weight	kilogramme (kg)	0.45, 13.1, 20.5
Modèle		Droit
Plage de réglage	degrés Celsius (°C)	28
Protection contre le vandalisme		No
Aide à l'ajustement pour les personnes malvoyantes		No
Élément de régulation		Rempli de cire
Raccordement à la vanne		Clé à douille de 22
Avec protection contre le vol		No
Mounting direction		Verticale

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
		https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_ff699260-86ab-47cc-8a7c-f497145b45bd
		https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_9aa35190-18a7-4ca2-b851-bc92dbe1e46b
	Catalogue produit	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_e377830e-cdf3-40af-badb-5082174cef4a
Produits & Solutions Génie Climatique 07/2024	Brochure	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6ae0f8ba-2a10-4595-a0b7-c73848a93c4c

Articles

Code Article Global	Description de l'Article
AZ16VES100030000	
FLUA013903900N0S0001	Ellipse 470 1460 Blanc RAL 9016
FLUA013903900N0S0022	Ellipse 470 1460 Anthracite grey RAL 7016
FLUA013903900N0S0029	Ellipse 470 1460 Jet black RAL 9005
FLUA017904900N0S0001	Ellipse 570 1860 Blanc RAL 9016
FLUA017904900N0S0022	Ellipse 570 1860 Anthracite grey RAL 7016
FLUA017904900N0S0029	Ellipse 570 1860 Jet black RAL 9005