

Athena S

France - Finimetal



- réversible pour une flexibilité d'installation maximale
- grand espace pour réchauffer et sécher les serviettes
- Raccordement cachée ou visible
- fonctionnement facile avec interrupteur lumineux
- Facile à utiliser

Description

Les courbes douces du radiateur sèche-serviettes électrique Athena S créent une atmosphère calme et agréable dans la salle de bains. Ce radiateur sèche-serviettes est réversible et peut être installé à l'envers pour une flexibilité optimale. Il offre suffisamment d'espace pour chauffer et sécher plusieurs serviettes en même temps.

Domaine d'application

Les courbes douces d'Athena S créent une ambiance calme et agréable dans la salle de bains.

Critères de sélection

Contactez notre service de conception pour une sélection personnalisée. Pour une sélection rapide, utilisez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation soit accessible après l'installation, qui peut être positionné en haut ou en bas selon votre préférence. Choisissez entre des Raccordements électriques cachées et visibles. Le radiateur doit être monté au mur à l'aide des vis et supports fournis. Connectez-le directement au réseau électrique ou branchez-le dans une prise avec le câble de 1,5m et la fiche fournis. Aucun dispositif différentiel n'est nécessaire grâce à sa double isolation. La température de surface maximale est de 60°C.

Spécifications du Texte de Prescription

Athena S est un sèche-serviettes électrique avec des puissances de 50W ou 65W, fonctionnant à 230V. Mesurant 737mm de hauteur et 450mm de largeur, il dispose d'une structure à double isolation pour une sécurité accrue, éliminant le besoin d'un dispositif de courant résiduel. L'unité est disponible en finitions chrome ou blanc. L'installation est flexible, avec l'interrupteur positionné en haut ou en bas, et des options pour des Raccordements électriques dissimulées ou visibles. La température maximale de surface est de 60°C. Livré avec un câble de Raccordement de 1,5m, une prise et tous les accessoires de montage nécessaires

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
-----------------	-------	--------

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
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
---------------------	--------------------------