

# **DECOUVREZ L'ALYNE**



## RADIATEURS ELECTRIQUES

#### Généralités

#### **ALYNE**

L'Alyne est composée de colonnes plates verticales minces et compactes dont le sommet est élégamment courbé.

Produit: Radiateur électrique horizontal

Prémonté: Prérempli avec du liquide de chauffage, équipé d'un thermostat et

d'un câble isolé de 0,9 m sans prise (avec fil pilote).

Fourni avec: Consoles, vis, chevilles et instructions de montage.

Réglage: Opération par thermostat intégré avec programmation hebdomadaire, détecteur d'ouverture de fenêtre,

détection de présence et fonction Boost.

Emballage: Chaque radiateur est solidement emballé dans du carton de qualité et plastifié.

Une étiquette décrit les caractéristiques du radiateur: puissance électrique – hauteur – longueur.

Garantie: 10 ans pour le radiateur et 2 ans pour les pièces électriques sous réserve de respecter les prescriptions concernant

les conditions d'installation ainsi que les conditions de garantie de Stelrad, et à condition que le radiateur soi à l'abri

des projections d'eau directes.

Procédé de laquage: Tous les radiateurs sont dégraissés, phosphatés, enduits d'une couche de protection primaire et

d'un poudrage électrostatique.

Couleur: Blanc signalisation

Conformité: EcoDesign 2018 (Règlement (UE) 2015/1188) Données techniques: tension de service 230V ~50Hz, IP24, Classe II

Hauteur: 580 mm

Longueurs: 580 | 820 | 980 mm

Profondeur: 90 mm

Puissance: 1.000 | 1.500 | 1.800 W

Hauteur	Longueur	Puissance	N°. d'art.	Couleur
H580	L580	W000,I	7151A0580010580	Blanc signalisation
	L820	1.500W	7151A0580010820	
	L980	1.800W	7151A0580010980	







## RADIATEURS ELECTRIQUES

### Montage et installation

L'Alyne est un appareil de classe II avec un indice de protection IP24. Il peut être placé dans le volume 2 ou 3 de la salle de bain (voir fig.) à condition d'être à l'abri des projections d'eau, qu'il ne puisse être atteint par une personne utilisant la baignoire ou la douche.

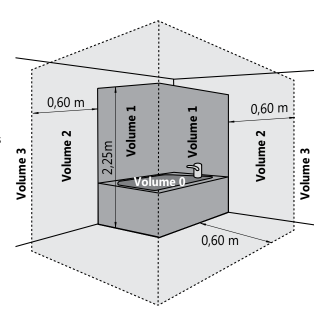
De plus, lorsqu'il est place dans le volume 2, le radiateur doit être séparé de la baignoire ou la douche au moyen d'une paroi fixe.

Le radiateur doit être installé avec le panneau de contrôle en haut et le câble d'alimentation en bas. L'installation avec le panneau de commande en dessous ou sur le côté est interdite.

L'appareil est isolé selon la classe II et, par conséquent, il est interdit de le raccorder à la terre. L'appareil doit être alimenté par un courant monophasé de 230V  $\sim$ 50Hz.

Branchez les 3 câbles principaux comme suit:

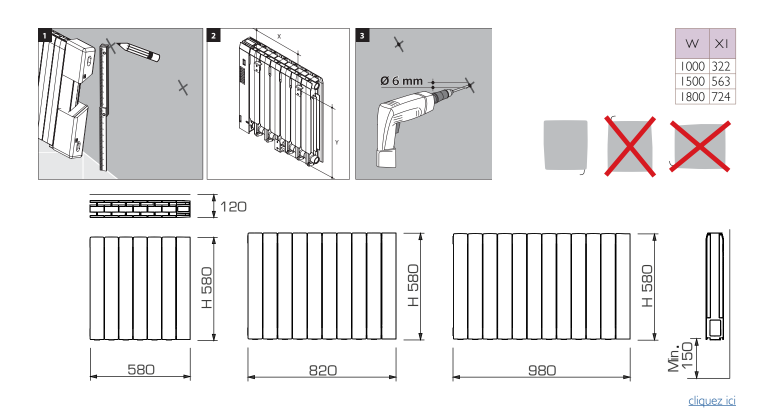
- Fil marron = phase
- Fil bleu = neutre
- Fil noir = fil pilote



#### ATTENTION:

Le fil pilote doit être isolé s'il n'est pas utilisé.

L'installation de radiateurs électriques équipés d'une prise de courant est interdite en France.





Allemagne • Autriche • Belgique • Biélorussie • Chypre • Espagne • Estonie • France • Grèce • Irlande • Islande • Lituanie Luxembourg • Pays-Bas • Portugal • Norvège • Pologne • Royaume-Uni • Slovénie • Suède • République Tchèque • Tunisie • Ukraine