

Chauffe

Ce qu'il faut

Quand il faut

Là où il faut

1 PRESTYL Glass

Radiateur en verre



- Élégant radiateur mural en verre
- Économies d'énergie maximales
- Efficacité immédiate
- Idéal pour les salons, les chambres à coucher, les salles de bain, les bureaux
- 8 coloris disponibles
- Confort du chauffage rayonnant

- Support(s) de serviette en option
- Puissances de 400 à 1 100 Watts
- Trois hauteurs : 600, 1 200 et 1 800 mm
- Largeur : 600 mm
- Thermostat programmable indépendant avec récepteur radio en option

Avec leur design élégant ultra plat et leur haute efficacité, les radiateurs PRESTYL Glass offrent tous les avantages du chauffage rayonnant grâce à leur conception murale esthétique et pratique. En tant qu'objet de design, ils conviennent aussi bien à la maison qu'au bureau. Chaque radiateur PRESTYL Glass est équipé d'un film chauffant rayonnant, qui couvre presque toute sa surface. L'intégralité de la surface est chauffée à température uniforme et émet un type naturel de chaleur infrarouge. La conception extra plate et la grande surface de chauffage minimisent la convection et optimisent l'efficacité du chauffage rayonnant. Les radiateurs rayonnants PRESTYL Glass émettent jusqu'à 75 % de leur puissance sous forme de chaleur rayonnante. La convection est ainsi réduite et la chaleur est principalement et directement dirigée vers les occupants.

La température uniforme de surface apporte un confort optimisé et une température homogène dans toute la pièce. Plusieurs radiateurs peuvent être placés aux côtés opposés d'une pièce afin d'assurer un confort équilibré, ou peuvent être utilisés pour le « chauffage ciblé » de certaines zones.

Les radiateurs rayonnants PRESTYL Glass répondent immédiatement à votre demande – il n'est pas nécessaire de préchauffer la pièce. Il suffit de les mettre en marche pour ressentir immédiatement une sensation de chaleur.

Dotés de supports serviettes en option, les radiateurs PRESTYL Glass deviennent des sèche-serviettes, pour apporter élégance à votre salle de bain.

Spécificités du radiateur PRESTYL GLASS

SMALL

Sans régulation	Avec régulation	Puissance [W]	Dimensions Largeur	[mm] Hauteur	Couleurs	Poids [kg]
GLASR0600600-01 / PRESTSS400SB	GLASR0600600-11 / PRESTSS400RB	400	600	600	Blanc	10
GLASR0600600-02 / PRESTSS400SC	GLASR0600600-12 / PRESTSS400RC	400	600	600	Crème	10
GLASR0600600-03 / PRESTSS400SJ	GLASR0600600-13 / PRESTSS400RJ	400	600	600	Jaune	10
GLASR0600600-04 / PRESTSS400SV	GLASR0600600-14 / PRESTSS400RV	400	600	600	Vert	10
GLASR0600600-05 / PRESTSS400SO	GLASR0600600-15 / PRESTSS400RO	400	600	600	Orange	10
GLASR0600600-06 / PRESTSS400SR	GLASR0600600-16 / PRESTSS400RR	400	600	600	Rouge	10
GLASR0600600-09 / PRESTSS400SG	GLASR0600600-19 / PRESTSS400RG	400	600	600	Gris	10
GLASR0600600-10 / PRESTSS400SN	GLASR0600600-20 / PRESTSS400RN	400	600	600	Noir	10

MEDIUM

Sans régulation	Avec régulation	Puissance [W]	Dimensions Largeur	[mm] Hauteur	Couleurs	Poids [kg]
GLASR1200600-01 / PRESTSS750SB	GLASR1200600-11 / PRESTSS750RB	750	600	1200	Blanc	21
GLASR1200600-02 / PRESTSS750SC	GLASR1200600-12 / PRESTSS750RC	750	600	1200	Crème	21
GLASR1200600-03 / PRESTSS750SJ	GLASR1200600-13 / PRESTSS750RJ	750	600	1200	Jaune	21
GLASR1200600-04 / PRESTSS750SV	GLASR1200600-14 / PRESTSS750RV	750	600	1200	Vert	21
GLASR1200600-05 / PRESTSS750SO	GLASR1200600-15 / PRESTSS750RO	750	600	1200	Orange	21
GLASR1200600-06 / PRESTSS750SR	GLASR1200600-16 / PRESTSS750RR	750	600	1200	Rouge	21
GLASR1200600-09 / PRESTSS750SG	GLASR1200600-19 / PRESTSS750RG	750	600	1200	Gris	21
GLASR1200600-10 / PRESTSS750SN	GLASR1400500-20 / PRESTSS750RN	750	600	1200	Noir	21

HIGH

Sans régulation	Avec régulation	Puissance [W]	Dimensions Largeur	[mm] Hauteur	Couleurs	Poids [kg]
GLASR1800600-01 / PRESTSS1100SB	GLASR1800600-11 / PRESTSS1100RB	1100	600	1800	Blanc	30
GLASR1800600-02 / PRESTSS1100SC	GLASR1800600-12 / PRESTSS1100RC	1100	600	1800	Crème	30
GLASR1800600-03 / PRESTSS1100SJ	GLASR1800600-13 / PRESTSS1100RJ	1100	600	1800	Jaune	30
GLASR1800600-04 / PRESTSS1100SV	GLASR1800600-14 / PRESTSS1100RV	1100	600	1800	Vert	30
GLASR1800600-05 / PRESTSS1100SO	GLASR1800600-15 / PRESTSS1100RO	1100	600	1800	Orange	30
GLASR1800600-06 / PRESTSS1100SR	GLASR1800600-16 / PRESTSS1100RR	1100	600	1800	Rouge	30
GLASR1800600-09 / PRESTSS1100SG	GLASR1800600-19 / PRESTSS1100RG	1100	600	1800	Gris	30
GLASR1800600-10 / PRESTSS1100SN	GLASR1800600-20 / PRESTSS1100RN	1100	600	1800	Noir	30

ACCESSOIRES

Référence	Description	Dimensions Largeur
GLASKBRC600-01 / PREST ACC-1	Support serviettes à tube chromé	600
THEF012 / PREST ACC THEF012	Thermostat programmable avec récepteur radio	

° Produits tenus en stock, départ usine en 72 heures



3

Composition de PRESTYL Glass

Radiateur

- Classe II
- Indice de protection : IP44
- Conforme aux normes CEI60335-1, CEI60335-2-30 et CEI60335-2-43.

Matériaux

- Verre trempé
- Structure en acier inoxydable
- Revêtement haute température.

Élément chauffant

- Brevet français
- Monométal
- Conforme à la norme IEC60335-2-96
- Autorégulation en cas de surcharge thermique

Couleurs Prestyl Glass



4

Accessoires PRESTYL Glass

Supports Serviettes

- Barres vendues séparément et à l'unité.
- Il convient de préciser la référence et la quantité de support(s) serviette(s) dans votre commande pour une utilisation des PRESTYL Glass en qualité de sèche-serviettes.

Thermostat

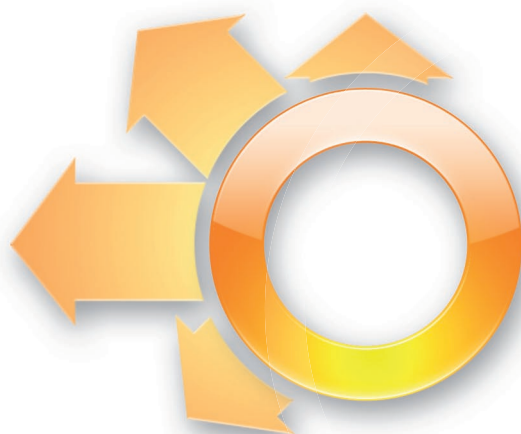
- Digital Radio Fréquence.
- Gestion de 4 appareils possibles.
- Programmable 24h/7 jours avec télécommande.
- 16A courant maximal.



5

Autres informations PRESTYL Glass

- Le raccordement électrique doit être conforme aux règles en vigueur et notamment, à la NFC 15100 pour la France.
- Garantie 2 ans.



© PRESTYL, septembre 2011 Rev. 0.

Ce document est la propriété de PRESTYL. Il est fourni à la condition expresse que son contenu ne soit pas utilisé à des fins autres que celles auxquelles il a été fourni ou reproduit en tout ou partie sans le consentement écrit de PRESTYL. La société se réserve le droit de modifier les spécificités sans préavis.