

Chauffe **Ce qu'il faut** **Quand il faut** **Là où il faut**

1 PRESTYL Therm

Radiateur à chaleur latente



- Élégant radiateur mural en verre
- Confort du chauffage rayonnant
- Economie d'énergie maximale grâce au stockage de chaleur latente
- Température constante, sans fluctuations
- Idéal pour salons, chambres à coucher, bureaux...
- Un choix de quatre coloris
- Quatre dimensions possibles
- Puissances de 300 à 900 Watts
- Contrôle thermostatique intégré

Ces radiateurs élégants et raffinés contiennent un matériau latent spécial qui a la capacité de stocker la chaleur pendant un certain temps après arrêt de l'alimentation. Contrairement aux radiateurs traditionnels qui se réchauffent puis se refroidissent selon un cycle continu, ces radiateurs maintiennent une température plus ou moins constante. Il en résulte une température bien plus homogène dans la pièce, un plus grand confort pour les occupants et des économies d'énergie plus importantes.

Grâce à leur conception murale esthétique et pratique, les radiateurs PRESTYL Therm offrent tous les avantages du chauffage rayonnant. En tant qu'objet de design, ils conviennent aussi bien à la maison qu'au bureau. Chaque radiateur PRESTYL Therm est équipé d'un film chauffant rayonnant, qui couvre presque toute sa surface. La totalité de celle-ci est chauffée à une température uniforme et émet un type de rayonnement infrarouge, très proche de la chaleur du corps humain. Sa grande surface minimise la convection et optimise l'efficacité du chauffage rayonnant. Les radiateurs PRESTYL Therm émettent jusqu'à 75 % de leur puissance sous forme de chaleur rayonnante. La convection est ainsi réduite et la majorité de la chaleur est diffusée directement vers les occupants.

La température de surface uniforme apporte un meilleur confort 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 Therm répondent immédiatement à votre demande – il n'est pas nécessaire de préchauffer la pièce. Dès la mise en marche, la chaleur est immédiate.

Spécificités de PRESTYL Therm

SMALL SIZE

Sans régulation	Puissance [W]	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Couleurs
GPHAS5900400-01 / PRESTGPHA1-1	300	590	400	Blanc
GPHAS5900400-03 / PRESTGPHA1-3	300	590	400	Brun
GPHAS5900400-06 / PRESTGPHA1-6	300	590	400	Rouge
GPHAS5900400-10 / PRESTGPHA1-10	300	590	400	Noir

MEDIUM SIZE

Sans régulation	Puissance [W]	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Couleurs
GPHAS5900800-01 / PRESTGPHA2-1	600	590	800	Blanc
GPHAS5900800-03 / PRESTGPHA2-3	600	590	800	Brun
GPHAS5900800-06 / PRESTGPHA2-6	600	590	800	Rouge
GPHAS5900800-10 / PRESTGPHA2-10	600	590	800	Noir

HIGH SIZE

Sans régulation	Puissance [W]	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Couleurs
GPHAS1170400-01 / PRESTGPHA3-1	600	1170	400	Blanc
GPHAS1170400-03 / PRESTGPHA3-3	600	1170	400	Brun
GPHAS1170400-06 / PRESTGPHA3-6	600	1170	400	Rouge
GPHAS1170400-10 / PRESTGPHA3-10	600	1170	400	Noir

XL SIZE

Sans régulation	Puissance [W]	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Couleurs
GPHAS1140600-01 / PRESTGPHA4-1	900	1170	800	Blanc
GPHAS1140600-03 / PRESTGPHA4-3	900	1170	800	Brun
GPHAS1140600-06 / PRESTGPHA4-6	900	1170	800	Rouge
GPHAS1140600-10 / PRESTGPHA4-10	900	1170	800	Noir

° Produits tenus en stock



3

Composition de PRESTYL Therm

RADIATEUR

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

MATÉRIAU

- Verre trempé sérigraphié et aluminium.

ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Fabrication brevetée française
- Film chauffant monométal
- Conforme à la norme CEI335-2-96
- Autorégulation en cas de surcharge thermique.
- Température uniforme sur toute la surface.

4

Accessoires PRESTYL Therm

- Tout accessoire inclus.

5

Autres Informations PRESTYL Therm

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



Couleurs PRESTYL Therm



© PRESTYL, septembre 2011 Rev. 0.

Ce document est la propriété de PRESTYL. Le présent document 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.