



Chauffage électrique 300-600 W

4 modèles

Thermocassette

Une cassette rayonnante discrète, pour une installation en surface ou encastrée

Application

Discrète, la Thermocassette est destinée au chauffage de bureaux, salles de bains, salles de classe, etc. Conçue pour une installation en surface ou encastrée, elle convient au chauffage intégral comme au chauffage ponctuel d'un comptoir de réception, par exemple. Encastrée dans un faux plafond, elle est à l'abri de tout dégât accidentel, peut être aisément déplacée si nécessaire (modèle avec câble et fiche).

Confort

Les cassettes rayonnantes produisent une chaleur douce et agréable, permettant la personnalisation du confort via un chauffage ponctuel et par zone. Elles assurent en outre une excellente protection contre l'effet de paroi froide des vitres. Sans pièces mobiles et donc silencieux, ce système ne provoque aucun déplacement d'air, ne contribuant donc pas à la diffusion des poussières, bactéries et odeurs. Au contraire, il améliore l'hygiène de la pièce.

Fonctionnement et économie

Les cassettes rayonnantes s'installent aisément et ne nécessitent qu'un minimum d'entretien. Le montage sous plafond libère les murs et accroît la sécurité. Leur mise en chauffe très rapide permet de réduire la température de chauffage sans réduction de confort.

Esthétique

Grâce au montage encastré, l'élément chauffant se confond avec le plafond.

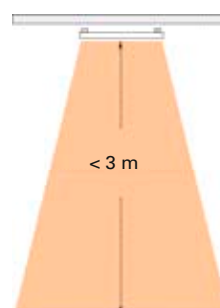
Caractéristiques du produit :

- Sa basse température de surface (maximum 100 °C) en fait une excellente solution pour les faibles hauteurs sous plafond car elle ne présente aucun risque de brûlure.
- Boîtier inoxydable réalisé en tôle d'acier galvanisée à chaud et émaillée à la poudre. Couleur : RAL 9016.

Thermocassette existe en deux modèles :

- HP300/600, pour faux plafonds. IP20.
- HP305/605, modèle standard avec consoles de fixation, homologué pour les zones incendie et recommandé pour les exploitations agricoles. IP55.

Hauteur d'installation



Sous toutes réserves de modification sans avis préalable.

Thermocassette



Du montage de la Thermocassette dans un faux plafond se dégage une chaleur attrayante et presque imperceptible. En cas de réorganisation de l'ameublement, vous pouvez facilement déplacer les cassettes chauffantes.



Le montage au plafond met à l'abri la Thermocassette de tout dégât accidentel.



Une chaleur confortable là où vous en avez besoin. La Thermocassette peut être aisément déplacée.



La Thermocassette crée une chaleur au sol agréable invitant à marcher pieds nus.

Thermocassette

Caractéristiques techniques | Thermocassette HP. Modèle pour faux plafonds. Sans consoles. ⚡

Type	Puissance [W]	Tension [V]	Intensité [A]	Température de surface max. [°C]	Dimensions L x l x H [mm]	Poids [kg]
HP300	300	230V~	1,3	100	593 x 593 x 30	5,4
HP600	600	230V~	2,6	100	593 x 1193 x 30	10,3

Caractéristiques techniques | Thermocassette HP. Modèle spécial. Avec consoles. ⚡

Type	Puissance [W]	Tension [V]	Intensité [A]	Température de surface max. [°C]	Dimensions L x l x H [mm]	Poids [kg]
HP305	300	230V~	1,3	100	593 x 593 x 80*	5,8
HP605	600	230V~	2,6	100	593 x 1193 x 80*	10,7

*) Hauteur avec consoles

Indice de protection HP300/600 : IP20 - modèle normal. Marquage CE.

Indice de protection HP305/605 : IP55 - protection contre les jets d'eau. Marquage CE. Homologué pour les zones incendie et recommandé pour les exploitations agricoles.

Dimensions

