

DALBEO PRÉSENCE

SUPRA.

RADIATEURS À INERTIE FLUIDE



- **Inertie fluide** : chaleur constante et sans variation, comparable à la chaleur d'un chauffage central.
- Montée en température rapide.
- Régulation électronique PID : précision et stabilité de la température dans la pièce.
- Détection de présence : la bonne température, au bon moment.
- **Jusqu'à 35% d'économies*** grâce à la programmation hebdomadaire et à son intelligence embarquée.
- **Fabriqué en France sur un site certifié NF. Certification NF Électricité Performance *** œil**

NF est un gage de qualité auquel les consommateurs peuvent se fier. La marque NF permet de prouver qu'un produit ou un service respecte des exigences de qualité et de sécurité.

NF Électricité Performance * œil** : chaleur très stable, appareil très économique (-20% vis à vis des appareils certifiés 2*) + fonctions avancées (détecteur de fenêtre ouverte, détecteur d'absence et de présence, indication du niveau de consommation). La conformité à la norme NF électricité Performance 3 *** + œil garanti à l'acheteur des points fondamentaux relatifs au confort et aux économies d'énergie.



MODÈLE	DALBEO PRÉSENCE 1022	DALBEO PRÉSENCE 1522	DALBEO PRÉSENCE 2022
Niveaux de puissance (W)	1000	1500	2000
Classe/indice de protection	II / IP24	II / IP24	II / IP24
Surface traitée jusqu'à (m²)	20	30	40
Volume de la salle de bains	2 - Hors volume	2 - Hors volume	2 - Hors volume
Thermostat	Électronique	Électronique	Électronique
Nombre d'éléments	6	9	12
Position ou fonction hors-gel	✓	✓	✓
Détecteur de présence	✓	✓	✓
Détection d'ouverture de fenêtre	✓	✓	✓
Sécurité anti-basculement	-	-	-
Sécurité anti-surchauffe	✓	✓	✓
Poids net / Poids brut (kg)	13.6 / 14.7	19.1 / 20.2	24.5 / 25.8
Palettisation / Colisage	20 / 1	10 / 1	10 / 1
Produit L x H x P (cm)	60.3 x 58 x 8**	84.5 x 58 x 8**	108.8 x 58 x 8**
Carton individuel L x H x P (cm)	69 x 65 x 15	93 x 65 x 15	118 x 65 x 15
Sur-emballage (cm)	-	-	-
CODE EAN	376 007 541 278 4	376 007 541 279 1	376 007 541 280 7
CODE PRODUIT	FR9011450B	FR9011460B	FR9011470B

CONFORT

Confort d'utilisation : les commandes sont placées en partie haute, associées à un grand écran rétroéclairé blanc pour améliorer la visibilité.

Chaleur douce et uniforme : DALBEO est une gamme de radiateur électrique à inertie fluide, composé d'un fluide caloporteur (huile minérale) haute performance, très faible viscosité à froid, sans additif organique (imputrescible), résistante à l'oxydation et d'excellente conductivité thermique : longévité accrue, sans entretien.

L'air n'est pas asséché, idéal pour les chambres à coucher

Régulation électronique intelligente PID : précision et stabilité de la température

Détection automatique de présence : la bonne température au bon moment

Corps de chauffe en aluminium haute qualité

ÉCONOMIES

Jusqu'à 35% d'économies* grâce à la programmation hebdomadaire et à son intelligence embarquée

Programmation automatique avec auto-apprentissage : L'appareil mémorise les périodes d'occupation de la pièce et établit automatiquement un programme de plages Confort/Eco adapté au rythme de vie de l'utilisateur

Double optimiseur intégré : en mode Opti Eco, encore plus d'économies sur la programmation

Détection d'ouverture de fenêtre : évite de chauffer pendant l'aération de la pièce

Maîtrise des consommations : jauge et indication de consommation d'énergie estimée, limitation de température de consigne

Programmation hebdomadaire : auto, confort, éco, hors-gel

Double fonction d'optimisation : l'appareil calcule et optimise la programmation des périodes Confort et Eco

SIMPLICITÉ

Aucun réglage nécessaire : l'utilisateur n'a rien à faire grâce à la programmation automatique

Sauvegarde permanente réglages et programmation : sauvegarde 16h

Sans entretien

Facile à installer : gabarit de perçage inclus

SÉCURITÉ

Sécurité anti-basculement : fixation sur double consoles murales à verrouillage automatique

Protection des réglages et commandes par un système de verrouillage

Sécurité thermique : protection contre toute surchauffe



* Comparativement à un convecteur de première génération avec régulation mécanique, sous réserve d'utilisation de toutes les fonctionnalités cumulées précitées et selon conditions d'installation et d'utilisation.

** Pour obtenir la profondeur de DALBEO posé, ajouter 40 mm à la valeur de sa profondeur.