

9/12/2025

Pied Lamella

- Installation sécurisée
- Anti-vibration
- Support réglable
- Montage polyvalent
- Finition esthétique

Description

Le système de pied Special Lamella est conçu pour monter en toute sécurité des radiateurs autoportants à 2-4 colonnes jusqu'à 1000mm de hauteur. Le kit comprend une plaque de base de 3mm d'épaisseur applicable pour les sols finis et non finis, des supports verticaux et inférieurs réglables, des fixations de sécurité et des inserts anti-vibrations. Fini en blanc (RAL 9016), il assure un environnement d'installation stable, sécurisé et esthétiquement plaisant.

Domaine d'application

Le pied Special Lamella convient aux radiateurs autoportants, supportant des installations de 2 à 4 colonnes jusqu'à 1000mm de hauteur, sur des sols finis et non finis. Il dispose d'une plaque de base de 3mm pour une fixation sécurisée, d'un support inférieur réglable, d'inserts anti-vibrations et d'un support vertical avec fixation de sécurité.

Critères de sélection

Pour connaître le nombre correct de supports nécessaires par radiateur, veuillez contacter le service client. Pour une sélection rapide, utilisez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Assurez-vous que la surface du sol est adaptée à la fixation. Fixez fermement la plaque de base au sol, attachez le support vertical et ajustez le support inférieur pour s'adapter à la taille du radiateur, en utilisant l'insert anti-vibration pour minimiser le bruit. Vérifiez que toutes les fixations de sécurité sont serrées pour maintenir la stabilité. Disponible uniquement en blanc (RAL 9016).

Spécifications du Texte de Prescription

Le pied Special Lamella est idéal pour monter en toute sécurité des radiateurs autoportants à 2-4 colonnes jusqu'à 1000mm de hauteur. Le système comprend une plaque de base robuste de 3mm d'épaisseur qui peut être fixée aux sols finis et non finis, ainsi qu'un support vertical réglable et des supports inférieurs qui s'adaptent à diverses tailles de radiateurs. Il dispose également d'inserts anti-vibrations pour réduire le bruit de fonctionnement, assurant un environnement calme. Fini exclusivement en blanc (RAL 9016), ce système de support offre à la fois stabilité fonctionnelle et attrait esthétique. Pour une installation précise, assurez-vous que toutes les fixations de sécurité sont bien serrées. Contactez le service client pour déterminer le nombre correct de supports requis par radiateur.

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010209 - Console-support de radiateur

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
-------------------------	------------------	------

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
05025L	AZ16MS05025L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 250
05040L	AZ16MS05040L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 400
05050L	AZ16MS05050L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 500
05060L	AZ16MS05060L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 600
05070L	AZ16MS05070L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 700
05080L	AZ16MS05080L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 800
05100L	AZ16MS05100L0000	Pied Lam pied spéc. à visser 1000