



- Chauffage efficace
- Économique
- Installation polyvalente
- Conformité aux normes de sécurité
- Facile à utiliser

Description

Le Wire Applicator est conçu pour être polyvalent pour les installations dissimulées et visibles. Il fonctionne efficacement avec une faible consommation d'énergie, ce qui le rend idéal pour une utilisation fréquente dans les environnements résidentiels et commerciaux. L'unité peut atteindre une température non couverte d'environ 45°C et une température couverte de 60°C à 65°C dans des conditions ambiantes, assurant des performances optimales. Elle dispose de mesures de sécurité intégrées pour prévenir les dangers comme les brûlures et la surchauffe, et doit être montée à au moins 600mm au-dessus du sol pour maintenir les normes de sécurité

Domaine d'application

Le Wire Applicator est idéal pour les applications de chauffage à faible puissance dans les salles de bains, les cuisines et autres espaces nécessitant des installations de fils dissimulées ou visibles. Il est compatible avec des réglages de température allant d'environ 45°C non couvert à 60°C-65°C couvert à une température ambiante de 20°C.

Critères de sélection

Utilisez notre service de conception pour une sélection personnalisée ou consultez notre brochure pour un guide de sélection rapide des produits.

Instructions de base pour l'utilisateur

Avant l'installation, vérifiez que tous les composants sont présents et non endommagés. Assurez-vous que le mur est suffisamment solide pour supporter l'unité et exempt de câblage électrique ou de tubes. Installez l'unité là où le câble d'alimentation peut facilement atteindre la source d'alimentation. Maintenez une hauteur minimale de 600 mm au-dessus du sol pour éviter les dangers. Pendant le fonctionnement, l'unité peut devenir chaude, présentant un risque de brûlures. Informez les utilisateurs et assurez-vous que l'unité n'est pas entièrement couverte lorsqu'elle est en marche. Suivez les instructions du fabricant pour éviter d'endommager l'unité et d'invalider la garantie.

Spécifications du Texte de Prescription

Le Wire Applicator est idéal pour les applications de chauffage à faible puissance dans les zones nécessitant à la fois un câblage dissimulé et visible. Il fonctionne efficacement à des températures d'environ 45°C lorsqu'il est découvert et entre 60°C et 65°C lorsqu'il est couvert, à des températures ambiantes de 20°C. Les zones appropriées incluent les salles de bains et les cuisines, à condition qu'elles respectent les normes de sécurité. Vérifiez l'intégrité des composants avant l'installation et suivez les instructions détaillées pour une performance et une sécurité optimales. Le design du Wire Applicator est à la fois convivial et économique, offrant des solutions d'installation polyvalentes pour divers environnements

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC001186 - Outil multifonction (presse / coupe / perforation)
Finition/actionnement		Hydraulique à accu
Force de pressage min	kilonewton (kN)	-

Ressources

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

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
55022	FBSMESH005502200	