

Mini UN-LINE® DN 100 ardoise de ventilation universelle

Système de ventilation pour ardoises fibres de ciment ou naturelles de petites dimensions

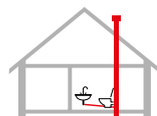


DOMAINE D'APPLICATION

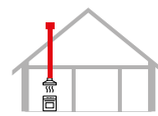
Une ardoise de ventilation universelle (chatière) qui convient aux plus petites ardoises naturelles.

Convient pour :

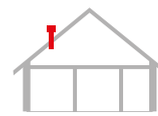
- 40 x 24 cm et moins, pour ardoises naturelles avec recouvrement double
- Peut être placée en tout point (haut ou bas) du toit à ventiler
- Pente de toit supérieure à 22,5°
- Petites ardoises naturelles et fibres de ciment



Ventilation des canalisations



Ventilation de la cuisine (hotte)



Ventilation de la couverture

AVANTAGES DU PRODUIT

- Grande capacité de ventilation
- Design intégré : s'intègre parfaitement dans votre toiture pour un rendu esthétique
- Peut être utilisée pour la ventilation de sous couverture ou raccordée aux éléments de ventilation du logement (raccord avec le conduit intégré)
- Adaptateur DN100 intégré et amovible
- Pose simple
- Testée en soufflerie (unique tunnel de test en Europe)

DONNÉES TECHNIQUES ET LOGISTIQUES

Capacité de ventilation	7.850 mm ² de surface de ventilation efficace		
	15 litres / secondes		24 Pascals
Résistance au flux d'air (DN100)	30 litres / secondes		96 Pascals
	60 litres / secondes		384 Pascals
Normes / Certifications	Répond aux spécifications du DTU des séries 40.1 pour les ardoises naturelles / fibres de ciment		
Pente de toit	> 22.5°		
Fixation	Sur lattes, avec deux vis de diamètre 4 mm		
Résistance	Aux UV, intempéries et au vieillissement		
Matériau	Polypropylène, résistant aux UV		
Dimensions (mm) / Poids (par carton)	450 x 300 x 147.5 mm (longueur x largeur x profondeur) / 7.8 kg		
Couleurs	Gris Ardoise : KG 9631-0429		
	Ardoise foncée : KG 9631-0403		
Conditionnement	10 pièces par carton - 12 cartons par palette		
Ref / codes EAN	ref: KG9631-0429	Code EAN produit: 4027822520185	Code EAN carton: 4027822520154
	ref: KG9631-0403	Code EAN produit: 4027822520086	Code EAN carton: 4027822520055

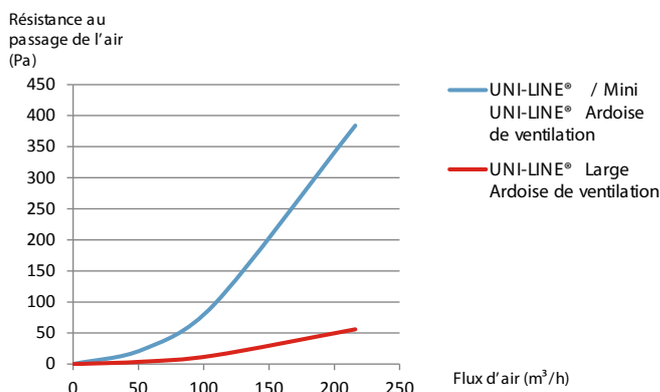
Mini UNI-LINE® DN 100 ardoise de ventilation universelle

Système de ventilation pour ardoises fibres de ciment ou naturelles de petites dimensions

Accessoires

Produit	N° article	Mini Uni-Line® ardoise de ventilation universelle (chatière) pour ardoise de petites dimensions DN 100 - KG 9631
Adaptateur DN100 intégré et amovible		
	Venduct® manchon de raccord pour conduit de ventilation DN 100 / DN 125	KU 8001 
	Venduct® gaine flexible DN 100 / 125, 62 cm PVC souple avec adaptateur fixe pour DN 100/ 70 et collier de serrage	KE 8048 
	Venduct® réducteur DN 110/ 50 mm pour raccorder tuyaux à l'intérieur et à l'extérieur	KE 8051 
	Venduct® réducteur DN 110 / 70 mm pour raccorder 2 tuyaux à l'intérieur et à l'extérieur	KE 8052 

APERÇU DES VALEURS DE VENTILATION MINI UNI-LINE® DN 100 ARDOISE DE VENTILATION



MISE EN ŒUVRE



Décidez dans quel rang la chatière doit être positionnée et mettez des ardoises sur le rang inférieur. Posez les 2 ardoises directement en dessous de l'ardoise de ventilation.



Délimitez la partie des 2 ardoises à enlever (zone dessinée ci-dessus). Découpez la zone.



Utilisez les ardoises taillées pour créer un espace d'intervalle de 270 mm de long dans le liteau du milieu. Découpez cette section de liteau.



Fixez 1,2 m de support liteau au-dessus du liteau coupé (qui s'étend sur 2 chevrons) et clouez sur les chevrons adjacents.



Utilisez les ardoises coupées comme un modèle, marquez la sous-toiture en diagonale, comme montré. C'est la ligne de coupe.



Coupez la sous-toiture en diagonale et relevez l'écran sur les liteaux adjacents et chevrons. Pour un panneau sarking rigide, découpez un rectangle dans l'isolation.



Fixez les ardoises coupées en position, en laissant l'ouverture de la sous-toiture exposée.



Fixez la chatière en position.



En fixant les ardoises adjacentes 40 x 24 cm, elles devraient butter sur le corps de la chatière principale.



Les petites ardoises ont peut-être besoin d'une légère découpe dans le rang de la chatière.

Rev FR-2015 : Nous déclinons toute responsabilité quant aux éventuelles fautes de frappe. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. Toute publication même partielle est interdite sans l'autorisation de Klöber. ©Marque déposée de Klöber GmbH.