

# CHÂSSIS DE TOIT

## Apport de luminosité et ventilation des combles non aménagés

Les châssis de toit Ubbink sont monoblocs et adaptés aux toits tuiles ou ardoises.

Fonctionnels et performants, ils sont équipés de bavettes et de joints d'étanchéité intégrés.

Ils se posent aisément et sont parfaits pour l'apport de luminosité et la ventilation de combles non aménagés.

Solide et performant, le châssis de toit est disponible pour toits ardoises ou toits tuiles.

Ouvertures fonctionnelles

- Fermé : fermeture étanche par compression des joints
- Ouverture de 5° à 15° (2 crans) : ventilation de la pièce
- Ouverture complète : accès possible à la toiture

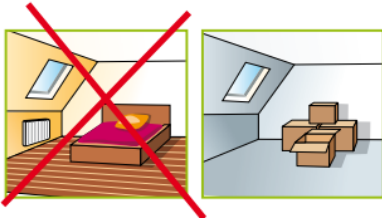


### Caractéristiques techniques

Châssis de toit tuiles et ardoises	
Dimension du châssis	47x57cm
Dimension de la trémie	49 x 59 cm
Hauteur du châssis	9cm
Couleur	Anthracite RAL 7022
Pentes admissibles	15° à 65°
Bavette	Châssis de toit ardoise : bavette de recouvrement rigide métallique avec bande butyle en sous-face Châssis de toit tuile : bavette de recouvrement en EPDM avec bande butyle en sous-face
Vitrage	Double-vitrage 3.8.3 (U=3.0 W/m <sup>2</sup> K)
Charnière	Inox
Poignée	Métallique / 3 positions
Dormant	Bois (pin traité)
Ouvrant et capotage	Aluminium Laqué
Joint	Joint Mousse
Performances	Résistance thermique : U=3.0 W/m <sup>2</sup> K. Résistance à l'impact : Class 3. Résistance au vent : Class 2. Perméance à l'air : Class 2

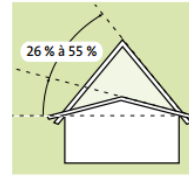
## Mise en œuvre

Où poser le châssis de toit monobloc Ubbink ?



*Combles non aménagés*

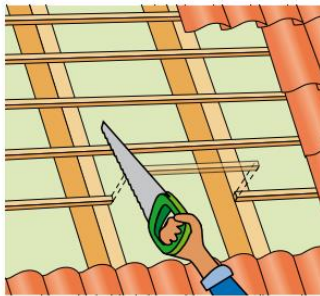
Idéal pour l'apport de luminosité et la ventilation des combles non aménagés.



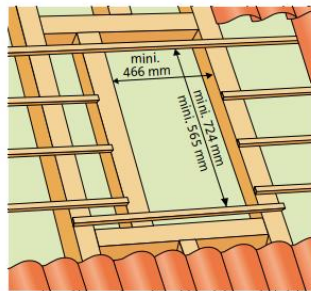
*Pente de toit*

Convient aux toitures dont la pente est comprise entre **26% et 55%** (15° et 65°)

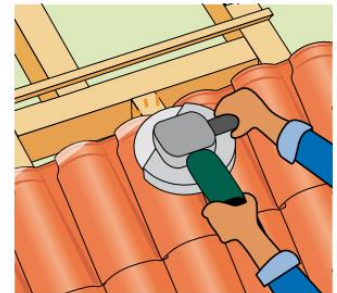
### Conseils de pose



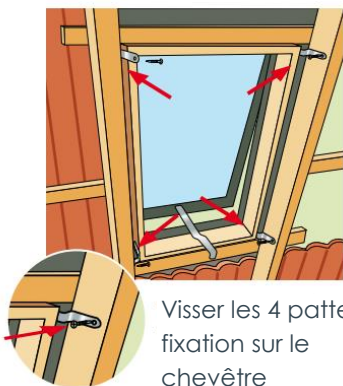
Scier les liteaux.



Mettre en œuvre le chevêtre avec lisse haute et lisse basse en respectant les mesures ci-dessus.



Couper la partie haute des tuiles basses pour éviter la stagnation d'eau de pluie



Visser les 4 pattes de fixation sur le chevêtre



Maroufler la bavette pour épouser les tuiles.



Repositionner les tuiles en respectant les mesures ci-dessus.



Visionner la vidéo tuto de pose pour une mise en œuvre pas à pas de notre châssis de toit