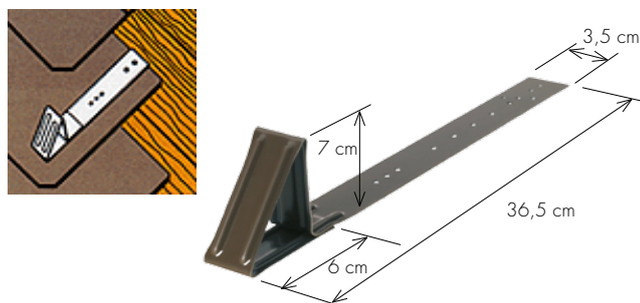


Trapac® Becs à neige

Sécurité / fixation de toiture

Bec à neige modèle A pour ardoises posées sur volige : A400



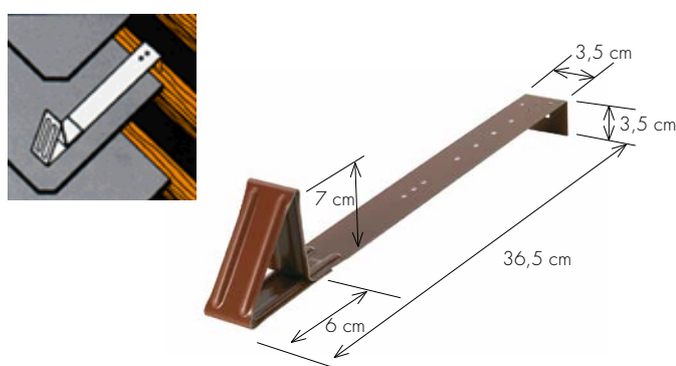
DOMAINE D'APPLICATION

La neige et la glace qui s'accumulent sur les toits peuvent faire des dégâts matériels et humains. Les becs à neige Trapac® sont la solution idéale pour maintenir la neige sur les toits et permettre un dégel progressif.

Notre gamme est composée de 4 modèles : A / B / C / D.

- Le modèle A400 : pour ardoises posées sur volige
- Le modèle B400 : pour ardoises posées sur liteaux
- Le modèle C240/C315/C380 : pour tuiles plates, béton ou terre cuite
- Le modèle D 240 : pour tuiles terre cuite

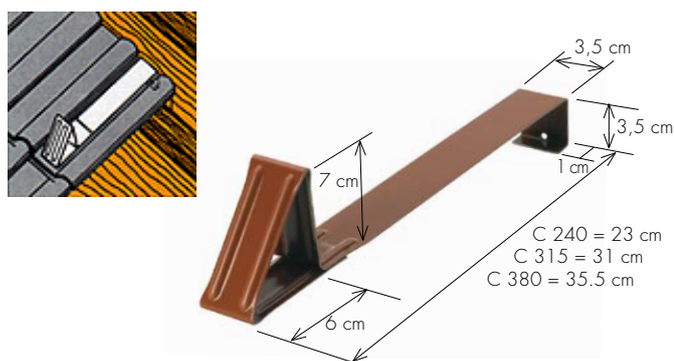
Bec à neige modèle B pour ardoises posées sur liteaux : B 400



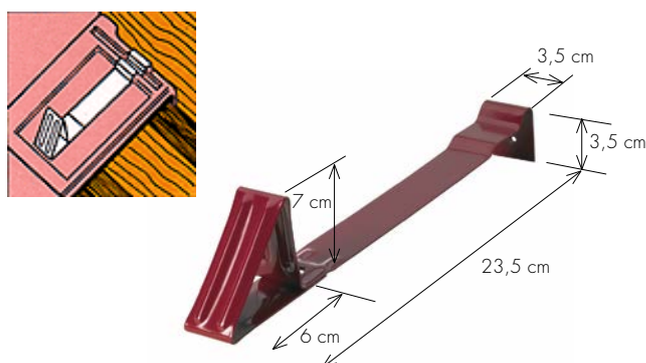
AVANTAGES DU PRODUIT

- Pas de glissement des masses neigeuses
- Répartition uniforme de la neige sur toute la surface du toit, d'où une isolation thermique accrue de la maison
- Garantit une progression uniforme du dégel
- Plus de détérioration des tuiles et gouttières
- Plus de danger pour les hommes et leurs biens

Bec à neige modèle C pour tuiles plates, béton ou terre cuite : C240 / C 315 / C 380



Bec à neige modèle D pour tuiles terre cuite : D 240



DONNÉES TECHNIQUES ET LOGISTIQUES

| | | |
|--------------------------------|--|-------------------|
| Matériau | Acier bi-laqué | |
| Couleurs | Rouge brique : 0100 | Brun rouge : 0251 |
| | Brun foncé : 0200 | Anthracite : 0430 |
| Fixation | Clouage (trous diamètre 4 mm) | |
| Conseil de pose | En quinconce, intensifié vers l'égout | |
| Dimensions / Poids (par pièce) | Dimensions : voir photo du produit / Env. 0.2 kg | |
| Conditionnement | 100 pcs / carton, 2000 pcs / palette | |

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.