

Glaromat support de palettes É instructions de montage



Les supports de palettes Glaromat peuvent être utilisés comme supports de charge (palettes avec des tuiles, etc.) sur des surfaces inclinées (toitures en pente) de 20 ° à 60 °.

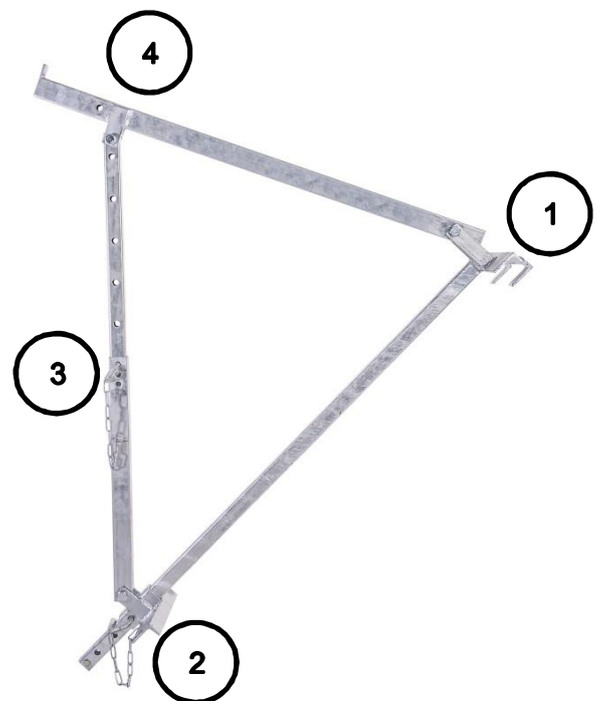
La largeur minimale du chevron doit être min. 6 cm. Des composants endommagés ne doivent pas être utilisés - ceci s'applique également à la construction du toit.

Avant d'utiliser le support de palettes, vérifiez que toutes les pièces sont positionnées conformément et que les vis sont fixées correctement avec des contre-écrous (écrous d'arrêt).

**Le support de palette doit être monté correctement.
Une fixation suffisante des lattes est obligatoire.**

Consignes de sécurité

1. Support supérieur bien fixé dans les lattes.
 2. Support inférieur appuyé sur les lattes. Si la distance entre les lattes ne correspond pas, une latte auxiliaire doit être montée.
 3. Barre de sécurité fixée correctement.
 4. Vis correctement connectées aux écrous (écrous d'arrêt).
- Aucun dommage, aucune pièce manquante, etc. ne peut être détecté au support de palette
 - Charge maximale 750 kg par support de palette
 - Le support de palette ne doit pas être utilisé comme plate-forme de travail

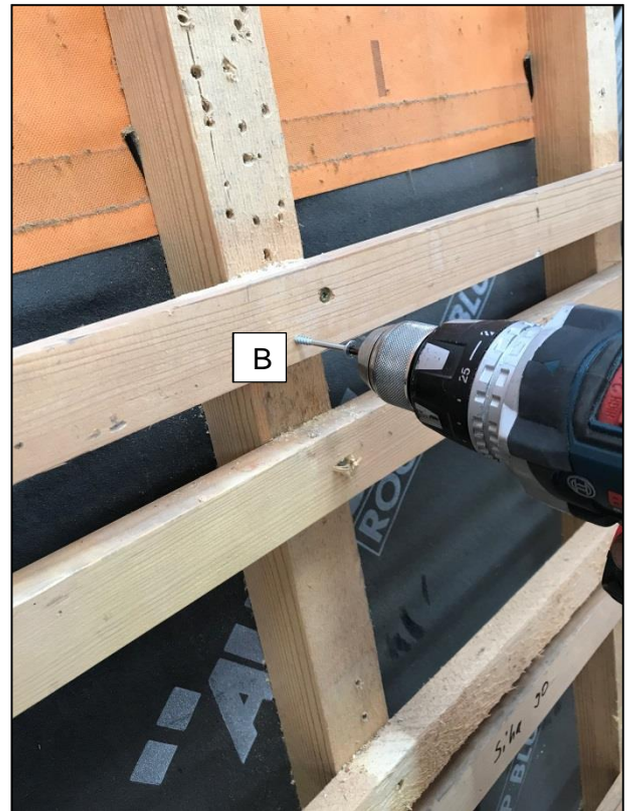


En cas de doutes sur la sécurité du support de palettes, il ne doit pas être utilisé. Veuillez en informer Glaromat SA immédiatement.

Le support de palettes doit toujours être suspendu dans le lattis du toit au-dessus des chevrons.

Le lattis du toit doit être renforcées avec deux vis supplémentaires à cet endroit (B), Glaromat SA recommande l'utilisation des vis Glaro-Turbo (vis de construction).

Accrochez ensuite le support de palettes avec le dispositif de suspension supérieur (A).



Le pied de support inférieur (C) doit également être placé sur une latte de toit. Si aucune latte n'est disponible à la distance appropriée, une latte supplémentaire doit être installée. Celle la doit également être suffisamment fixé par des vis Glaro-Turbo. Ensuite, insérez le boulon de fixation (D).

La surface de contact doit être placée dans une position aussi horizontale que possible (E).



Remarque:

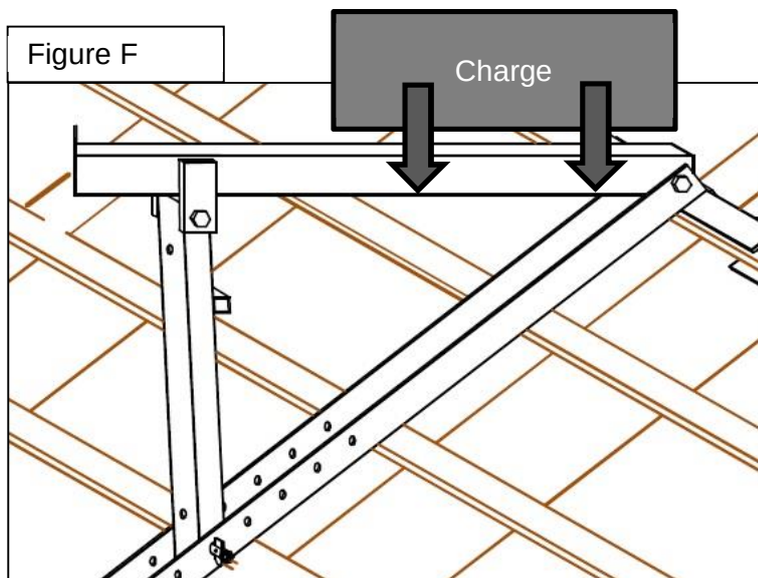
Cet équipement technique ne doit être utilisé que par des professionnels familiarisés avec ce manuel. Ils doivent être protégés contre les chutes.

Pour des pentes de toiture supérieures à 40°, une deuxième latte doit être attachée à la suspension supérieure. Nous recommandons le montage en utilisant des vis Glaro-Turbo.



Important:

La répartition de la charge doit toujours se faire vers le toit (voir figure F).



Le support de palettes Glaromat est sans danger lors d'une installation correcte et en considérant les points importants de sécurité et représente une aide indispensable sur le toit en pente. Si vous avez des questions sur l'utilisation, nous sommes heureux de vous aider.