



(DE) MONTAGEANLEITUNG

## Dachanker-Set BS B (Top)

(FR) INSTRUCTIONS DE MONTAGE

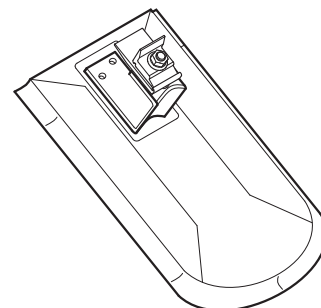
## Jeu de pattes de fixation BS B (Top)

(NL) MONTAGEHANDLEIDING

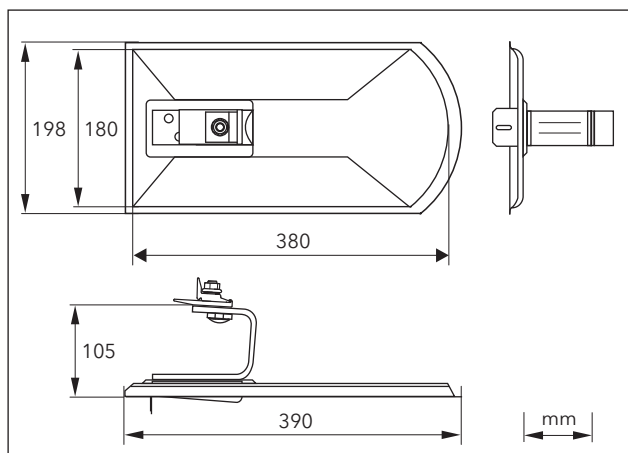
## Dakankerset BS B (Top)

(DE) **Wichtige Hinweise**

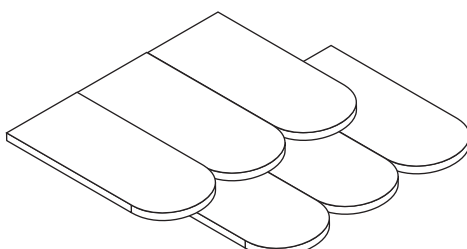
- Die Auslegung des Montagesystems (Dachankerzahl, Schienentragweite etc.) ist projektbezogen entsprechend den vorgegeben Normen (DIN1055-4 und -5, Wind- und Schneelasten an Gebäuden) durchzuführen. Die Auslegung wird in einer getrennten Technischen Information „Statische Auslegung Montagesysteme“ detailliert beschrieben.
- Voraussetzung für den bestimmungsgemäßen Einsatz ist immer ein geeigneter Befestigungsuntergrund, der die auftretenden Kräfte (Gewichtslast, Wind und Schneelast) aufnehmen kann.
- Es gelten unter anderem die Bestimmungen der DIN 1052:2004-08 (erforderliche Randabstände der Schrauben in Holzkonstruktionen).

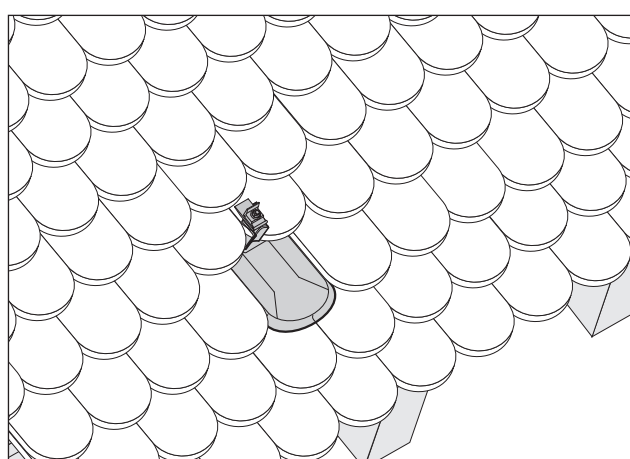
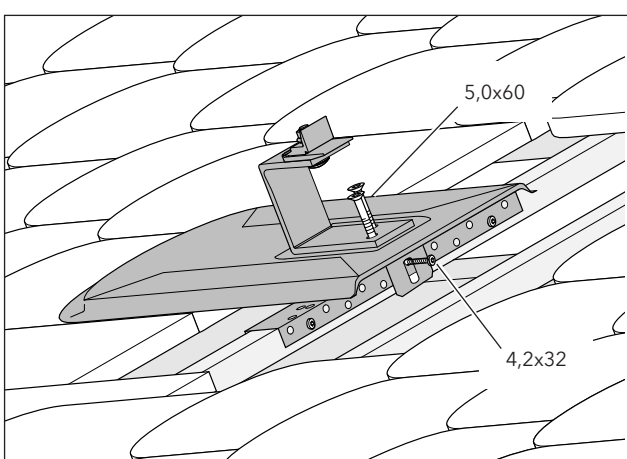
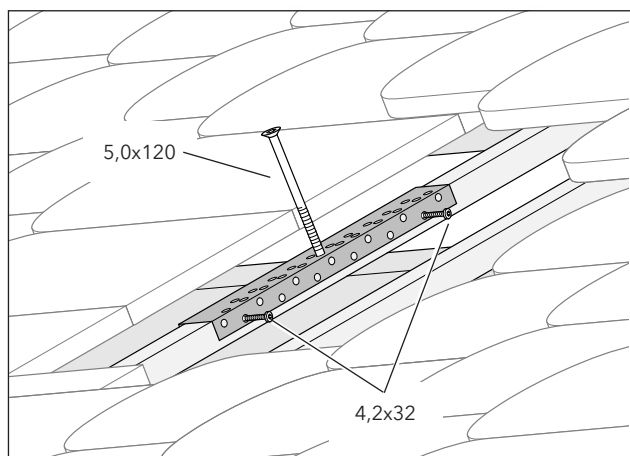
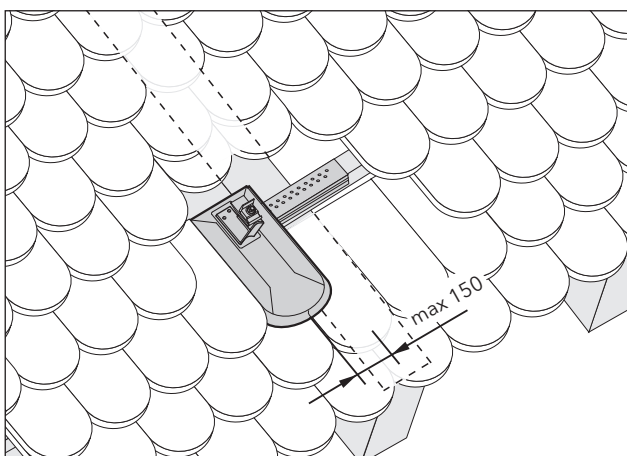
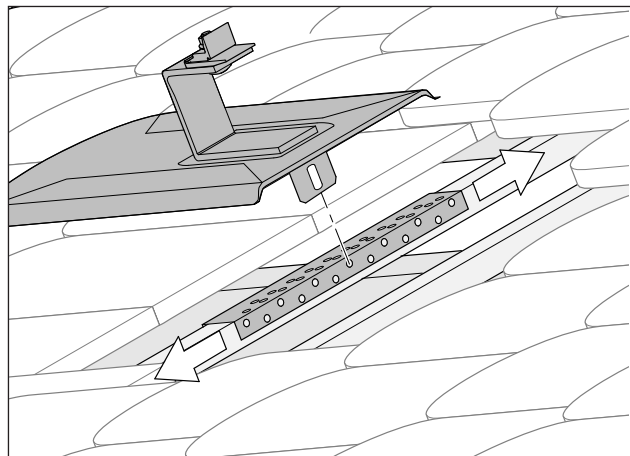
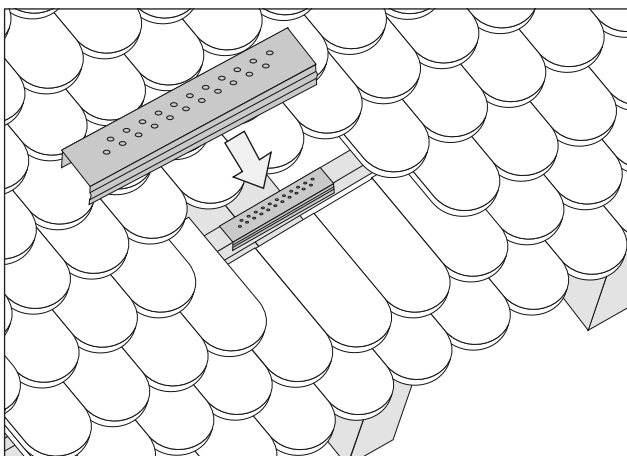
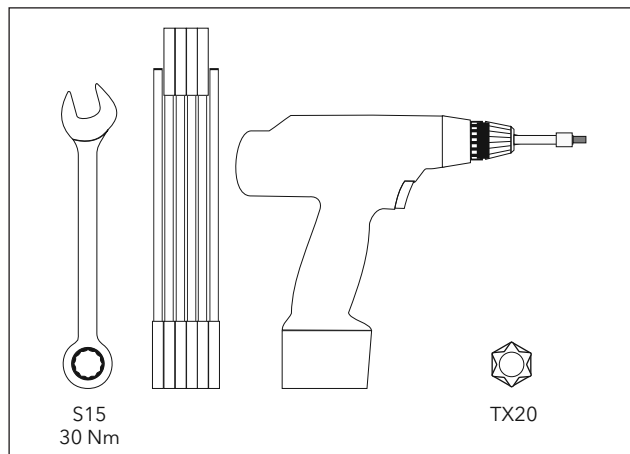
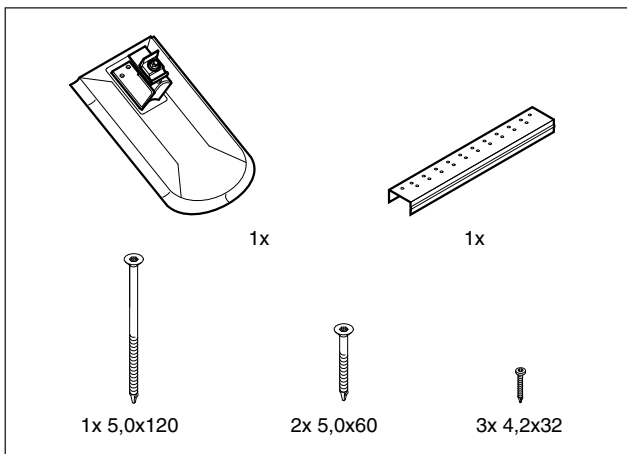
(FR) **Notice importante**

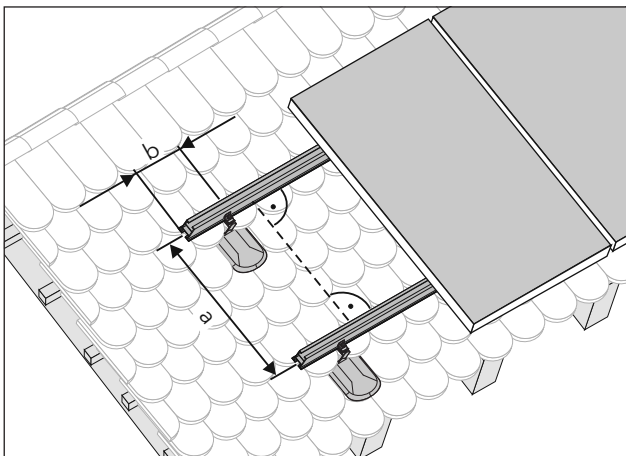
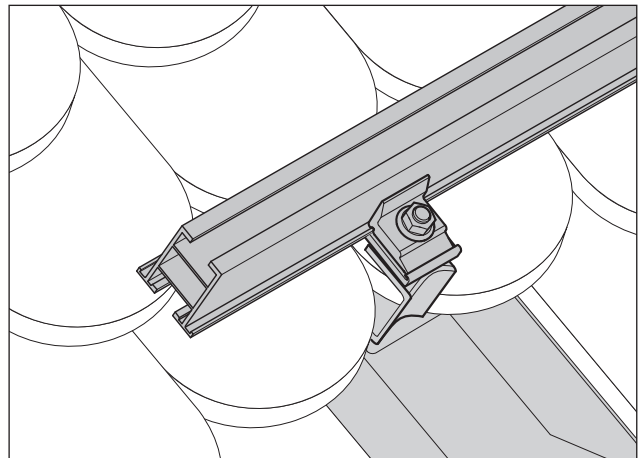
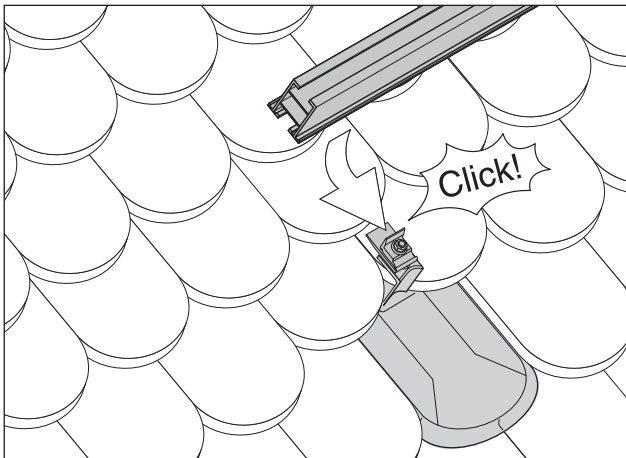
- Le dimensionnement du système de fixation (nombre des pattes de fixation, distance entre deux pattes etc.) doit être calculé en fonction des données du projet et devra satisfaire aux normes spécifiées.
- Une structure de base appropriée pouvant résister aux efforts en présence (poids, vent et neige) représente la condition préalable au respect des normes.
- La réglementation en vigueur est entre autres celle de la norme EN 1995-1-1 (dimensionnement et construction d'édifices en bois).

(NL) **Belangrijke aanwijzingen**

- De configuratie van het montagesysteem (aantal dakkers, draagwijdte van de profielstangen) is projectgebonden volgens de geldige normen en voorschriften voor wind- en sneeuwlasten aan gebouwen uit te voeren. (EN 1991 - 3 en EN 1991-1 - 4). De configuratie wordt in een aparte technische informatie (statische configuratie van montagesystemen) in detail omschreven.
- Voorwaarde voor een reglementaire installatie is altijd een geschikte bevestigingsondergrond, die in staat is de optredende krachten (gewichtbelasting, wind- en sneeuwbelasting) op te vangen.
- Onder andere zijn ook de bepalingen van het EN 1995-1-1 voorschrift (Berekening en bouw van houtconstructies) van toepassing.







**Maße nur für Modulmontage**

**Dimensions seulement pour montage des modules**

**Maten alleen voor modulemontage**

a	min 900 mm
b	max 450 mm

