



Zwei der Böcke werden im Abstand von 260 mm vom Ende der Holme aufgestellt.

Der dritte Bock wird an der unteren Überlappung aufgestellt (siehe Bild). An der nicht unterstützten Überlappung ist der Abstand zwischen Boden und Holm zu messen (Messwert A1). Dort, wo die Leiter nicht unterstützt ist, wird sie mit 30 kg belastet. Das verbleibende Leiterteil wird mit 80 kg belastet. Der Abstand zwischen Boden und Holm an der nicht unterstützten Überlappung (siehe Bild) wird gemessen (Messwert B1).

