

Lagerprogramm Bewehrung



Lagermatten:

Normalduktil, geschweißte Betonstahlmatten aus kaltverformten gerippten Stäben. Die Lagermatte ist eine standardisierte Betonstahlmatte in verschiedenen Varianten. Lagermatten sind in der DIN 488 oder in bauaufsichtlichen Zulassungen geregelt. Für Lagermatten B500A gelten die Bestimmungen und Regeln nach DIN EN 192-1-1

Betonstahl:

B500B gemäß DIN 488

Hochduktil

Ø 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28, 32 mm

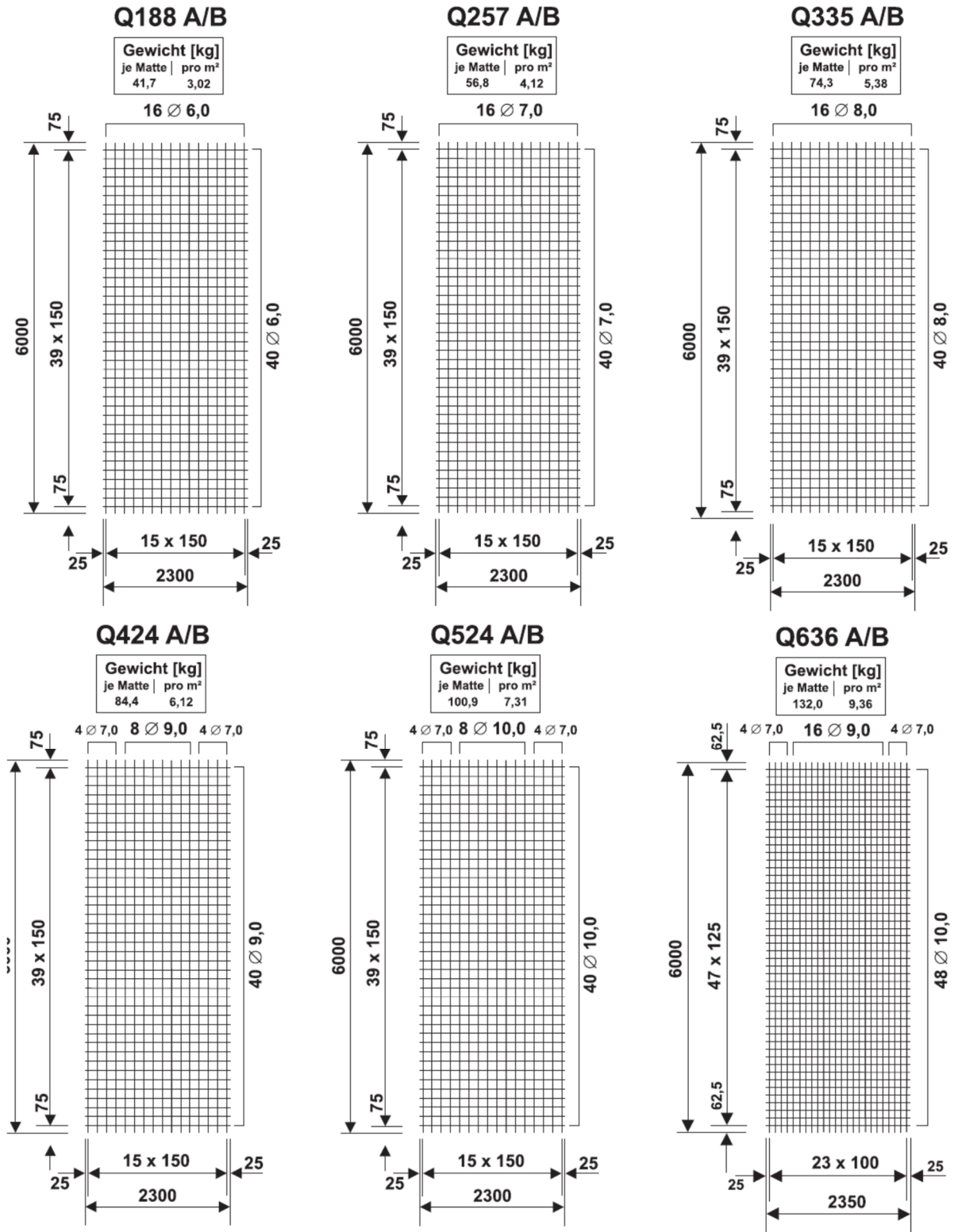
In Stäbe á 6, 12 und 14 m oder nach Ihren Angaben geschnitten



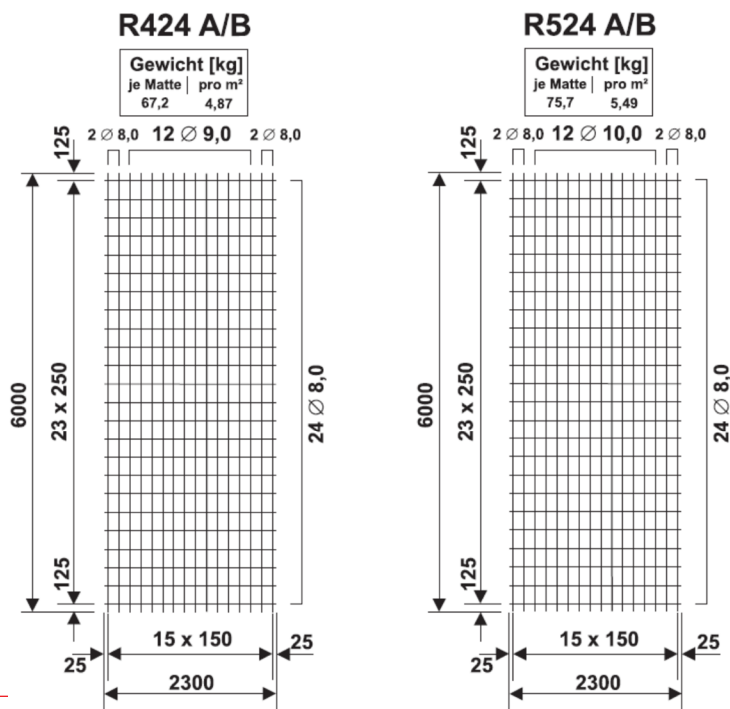
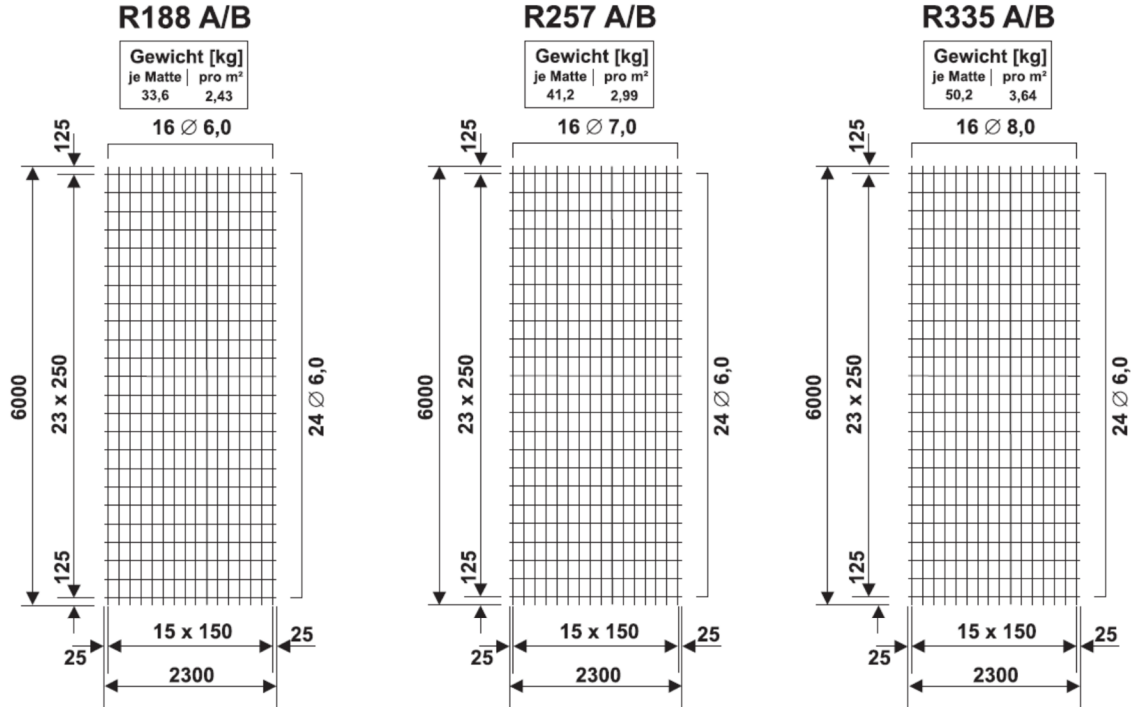
Abstandhalter:

Zur Unterstützung der oberen Bewehrung oder zur Distanzsicherung der Bewehrungslagen stehen verschiedene Systeme zur Verfügung.

Lagermatten Typ Q

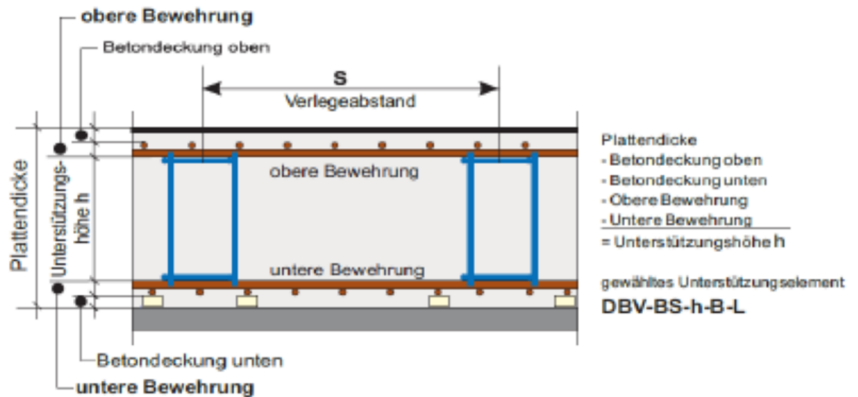


Lagermatten Typ R



Abstandhalter zertifiziert gemäß DBV-Merkblatt „Unterstützungen“

Typ „Schlange“ DBV-BS



Typ „SBA“ DBV-BT

