



Holzstuhl für Konferenzräume h45501

Stapelbarer Konferenzraumstuhl aus Naturholz. Sitzhöhe: 46 cm. Gestell aus verchromtem Stahlrohr.

Sitzungsstuhl in schlichtem Design, ideal für Schulen, Universitäten, Konferenzen und Tagungen. Stabiles, stapelbares Stahlrohrgestell mit Sitz und Rückenlehne aus Naturholz.

Technische Eigenschaften:

- Material Sitz und Rückenlehne: Holz
- Gestell aus verchromtem Stahlrohr
- Stapelbar bis zu 10 Stück
- Abmessungen: B.54 x T.42 x H.82 cm
- Sitzhöhe: 46 cm

INFORMATIONEN

- **Material Aufbau** Holz
- **Höhe in mm** 820.0000
- **Breite in mm** 540.0000
- **Tiefe in mm** 420.0000
- **Typologie** ohne Haken

Holzstuhl für Konferenzräume h45501

Material Aufbau: legno

Höhe in mm: 399 mm

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Typologie: ohne Haken

