

STUHL 9

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

HOLZSTUHL OVALROHR

B/H/T: 50,5X84X55 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Erleben Sie den perfekten Mix aus Funktionalität und Design mit unserem stapelbaren Holzschalenstuhl. Der Stuhl besticht durch seine formschöne Sitzschale, die aus 9-fach-verleimtem Buchensperrholz gefertigt und auf Wasserbasis lösemittelfrei zweifach lackiert wurde. Diese natürliche Lackierung verleiht dem Stuhl eine elegante Optik und sorgt gleichzeitig für Langlebigkeit und Strapazierfähigkeit.

Das stabile 4-Fuß-Gestell besteht aus hochwertigem Ovalstahlrohr (30x15x1,5 mm), das in einer RAL-Farbe nach Ihrer Wahl pulverbeschichtet ist. Diese Pulverbeschichtung garantiert eine widerstandsfähige und kratz feste Oberfläche, die auch bei häufiger Nutzung ihren Glanz behält. Der Sitzträger aus robustem Rundstahlrohr (18 x 2,5 mm) ist verschweißt und epoxidharzbeschichtet, was zusätzliche Stabilität und Beständigkeit bietet.

Für besonderen Sitzkomfort ist die Sitzschale verdeckt mit dem Träger verschraubt, sodass keine störenden Schrauben sichtbar sind. Die Lieferung erfolgt inklusive Kunststoffgleitern, die Ihren Boden schützen und ein geräuschloses Verschieben der Stühle ermöglichen.

Unser stapelbarer Holzschalenstuhl ist die ideale Wahl für jedes moderne Ambiente – sei es im Büro, im Konferenzraum oder in öffentlichen Bereichen. Er überzeugt durch seine hervorragende Qualität, seine zeitlose Ästhetik und seine praktischen Eigenschaften. Setzen Sie auf diesen vielseitigen Stuhl und genießen Sie die Kombination aus stilvollem Design und hoher Funktionalität.

EIGENSCHAFTEN

- robust und langlebig
- hochwertige Materialien
- ergonomischer Sitz
- Sitzbreite: 46cm
- Sitztiefe: 43cm

Zubehör



Feste Höhe

Artikelnummer	STUHL 9	
Breite / Höhe / Tiefe	505 mm / 840 mm / 550 mm	19.9" / 33.1" / 21.7"
Sitzbreite	460 mm	18.1"
Sitztiefe	430 mm	16.9"
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Höhenverstellung	Feste Höhe	
Material	Sperrholz/Multiplex, Stahl	
Sitzmöbel	4-Fuß Gestell	