

TIM 43

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

STUHL TIM AUF KUNSTSTOFFGLEITERN

MIT SITZMULDE, SITZHÖHE 43 CM



PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Gestell dieses körpergerecht geformten Stuhles wird aus massivem Buchenholz und die Sitzfläche sowie die Rückenlehne aus geformtem Schichtholz gefertigt.

Die in 45 Grad verleimte "Miniverzinkung" zwischen den Vorder- & Hinterbeinen verleiht dem Stuhl eine hohe Stabilität. Leicht nach hinten ausgestellte Hinterbeine erhöhen die Standsicherheit. Die Sitzfläche aus geformtem Schichtholz ist flächenbündig in die Vorderzarge eingefalzt und besitzt eine ausgeprägte Knierolle. Die Massivholzstühle erweisen sich im Kindergarten als besonders stabil und langlebig.

Die Stühle liefern wir mit Kunststoffgleitern. (Unter der ERGÄNZENDEN Produktbezeichnung "F" liefern wir die Stühle mit Filzgleitern!)

Sitzhöhe 43 cm

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- körpergerecht geformt mit Sitzmulde
- hohe Standsicherheit durch leicht nach hinten ausgestellte Beine
- stabil und langlebig
- Stühle mit Kunststoffgleitern ausgestattet
- (für Ausstattung mit Filzgleitern: Artikelbezeichnung mit "F" auswählen!)



Freistehend

Artikelnummer	TIM 43	
Breite / Höhe / Tiefe	447 mm / 760 mm / 420 mm	17.6" / 29.9" / 16.5"
Gewicht	5,6 kg	12.3 lbs
Sitzhöhe	430 mm - 430 mm	16.9" - 16.9"
Sitztiefe	332 mm	13.1"
Sitzlehne Höhe	385 mm	15.2"
Sitzlehne Breite	200 mm	7.9"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum	
Zertifizierung	2 Jahre Gewährleistung	
Material	Holz, Sperrholz/Multiplex	
Sitzmöbel	4-Fuß Gestell	