

Sitty



Sitty SI 4102

Hersteller: RIM CZ a.s.



Sitty SI 4102

Ein Moderner und leicht wirkender stapelbarer Stuhl ohne Armlehnen mit einer Buchenschale auf einem Metallvierbein Gestell, mit einem Polsterungssitzsegment. Geeignet für die Verwendung in öffentlichen und Konferenzräumen, in universitären, schulischen und Bildungseinrichtungen.

Sitz + Rückenlehnen	Die elfschichtige gepresste Buchenschale ist fest und ohne sichtbare Verbindung mit dem Metallgestell verbunden. Die Dicke des Furniers beträgt 1,05 mm. Die geformte Schale ist mit einem natürlichen, wasserlöslichen Lack lackiert und brandschutzbehandelt gemäß Norm DIN 4102 B1. Die Kunststoffabdeckung an der Unterseite des Sitzes gewährleistet sicheres Stapeln der Stühle ohne Beschädigung der Buchenschale.
Polsterung	Ein dünnes Paneel, das an die lackierte Schale im Sitzbereich angeschraubt ist, die Polsterdicke der PUR-Schaumstoffpolsterung beträgt 10 mm.
Stoff	Nach Auswahl aus dem aktuellen Angebot.
Gestell	Festes Metallgestell aus einem Rohr ø 20 x 1,5 mm. Oberflächenbehandlung: widerstandsfähige schwarze Pulverbeschichtung. Gelenkgleiter ohne scharfe Kanten mit der Möglichkeit der Filzverwendung.
Stapelbarkeit	Ohne Transportwagen – 6 Stk. Transportwagen – 8 Stk.
Optional	<ul style="list-style-type: none">• Gestell verchromt• Elf-schichtige Eichenholzsitzschale – auf Anfrage erhältlich• Laminat (Mindestbestellmenge 50 Stück) – auf Anfrage erhältlich• Kunststoffgleiter mit Filz• 002 - Rechter/Linker Tisch• Reihenverbinder• Bodenbefestigung• Griffloch an der Rückenlehne• Transportwagen, DO 120, stapelbar bis zu 8 Stück
Zertifikat	Das Produkt entspricht den europäischen Maß- und Sicherheitsvorschriften. Geformtes Sperrholz erfüllt die Emissionsnorm für flüchtige Stoffe gemäß DIN EN 636+A1:2015 Tabelle 3. -Formaldehyd Klasse E1. Das geformte Sperrholz SITTY erfüllt die Standards für die Waldbewirtschaftung gemäß der Norm PEFC ST 2003:2012.
Garantie	5 Jahre (siehe Geschäftsbedingungen)
Verpackung	0,35 m ³ / 2 Stk.
Gewicht	4,5 kg

Maße (mm)

