

Sitty



Sitty SI 4104.07

Hersteller: RIM CZ a.s.

Sitty SI 4104.07

Ein Moderner und leicht wirkender stapelbarer Stuhl ohne Armlehnen mit einer vollgepolsterten Buchenschale auf einem Metallgestell. 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 Kunststoffabdeckung an der Unterseite des Sitzes gewährleistet sicheres Stapeln der Stühle ohne Beschädigung der Buchenschale.

Polsterung Die geformte Schale ist mit 10 mm dickem PUR-Schaumstoff gepolstert und mit einem Stoff nach Wahl aus dem Angebot bezogen.

Gestell Ein stabiles Metallgestell aus hochfestem Draht mit einem Durchmesser von Ø 11 mm, der zu einem einzigen Stück verbunden ist. Die Oberflächenbehandlung ist Chrom. Kunststoffgleiter

Stapelbarkeit 3 Stk.

Optional

- Schwarzer Rahmen
- Kunststoffgleiter mit Filz

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 m³ / 2 Stk.

Gewicht 7 kg

Maße (mm)

