

WE ARE ATLANTA.

WE ARE FAMILY PRODUKTFAMILIE ATLANTA



SITZMÖBEL

ATLANTA 55



ATLANTA 66/67
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 709
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE



ATLANTA 731
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 735
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 450
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 452
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 452
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE



ATLANTA 740
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE | HOLZSCHALE



ATLANTA 750
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE | HOLZSCHALE



ATLANTA 760
STAPELSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE | HOLZSCHALE



ATLANTA 456
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
KUNSTSTOFFSCHALE



ATLANTA 50
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
HOLZSCHALE



ATLANTA 55
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 752
3652
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL | HOLZSCHALE



ATLANTA 711
3171
STAPEL-REIHENSTUHL
STAHLROHRGESTELL |
HOLZ SITZ UND RÜCKEN



DESIGN: CHARLES POLIN

I AM ATLANTA 55.



SITZMÖBEL

ATLANTA 55



EIN BEWÄHRTER KLASSIKER – SEIT ÜBER 40 JAHREN.

- Erfolgreich am Markt seit mehr als vier Jahrzehnten
- Selbsterklärend einfache Stapelung & Verkettung
- Äußerst robustes Gestell aus gebogenem Rundrohr (Ø 22 x 2 mm)
- Gestell verchromt oder polyamidbeschichtet
- Widerstandsfähige Sperrholzschaale mit vielfältigen Polstervarianten

Ein echter Klassiker ist der Vierfußstuhl atlanta. Große Variationsvielfalt und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis – dafür steht der atlanta Schalenstuhl bereits seit Jahren. Die Formholzschaale kann (deck-)lackiert, gebeizt oder mit HPL belegt werden und eröffnet damit ein breites Gestaltungsspektrum. Die Stapelbarkeit sowie die optionale Reihenverbindung machen atlanta zum idealen Stuhl für Mehrzweckhallen und Veranstaltungsräume.

Hiller



MASSE

- Gesamthöhe: 880 mm
- Gesamtbreite ohne Armlehne: 510 mm
- Gesamtbreite mit Armlehne: 640 mm
- Gesamttiefe: 590 mm
- Sitzhöhe: 460 / 470 mm
- Gewicht: 5,2 - 6,7 kg

ACHSMASS

- Stuhl — Stuhl: 520 mm
- Stuhl — Sessel: 595 mm
- Sessel — Sessel: 640 mm



SITZMÖBEL

ATLANTA 55

ARMLEHNE

Armlehne 55: Kunststoffarmlehne im 2-Komponenten-Sandwich-Verfahren

ZERTIFIZIERUNG

GS Geprüfte Sicherheit EN 16139

STAPELUNG

10 Stück stapelbar

GESTELL

- Parabelförmiges Rundstahlrohrgestell mit zwei Rundstahlrohr-Quertraversen
- S235JR Stahlrohr Ø 22 x 1,8 mm
- Induktive Stumpfschweißung gewährleistet trotz hoher Festigkeit sehr feine Schweißnähte, keine Lunkerbildung und keine Blasen einschüsse
- Ein Stapelsteg sorgt für hohe Standfestigkeit des Stuhlstapels und zusätzliche Versteifung des Gestells
- Verchromt oder polyamidbeschichtet nach Hauskollektion

GLEITER

- Polyamidgleiter
- Filzgleiter
- POM-Gleiter
- POM-Gelenkgleiter
- Gelenkgleiter mit Metallkappe
- QuickClick-Gelenk-Flüstergleiter

POLSTERUNG

Sitz

- 20 mm

Rücken

- Vorpolyester 20 mm
- Vollpolyester: 10 mm, hinten 4 mm Wattfließ

- Standardmäßig sichtbare 4-fache Verschraubung mit dem Gestell über hochelastische Dämpfungselemente
- Optionale unsichtbare Verschraubung möglich

SITZ & RÜCKEN

- 9-fach verleimte, hochdruckverpresste Buche-Schichtholzschale
- Gesperrter Aufbau in 90°
- hochflexibel bei großer Eigenfestigkeit
- Buche natur, Maserung und Farbspiel des Holzes bleiben voll erhalten
- Optional Eiche querfunriert
- Optional Holzschale Schichtstoff beschichtet nach Hauskollektion
- Auf Wunsch erhältliche Hydro-Beize frei von organischen Lösungsmitteln
- Homogen abgestimmte, transparente Mehrfach-lackierung mit UV-härtendem, extrem strapazierfähigem und umweltfreundlichem Wasserlack



Schale 40/41



Schale 59



Schale 71



Schale 79



ZUBEHÖR.



SITZMÖBEL

ATLANTA 55

SCHREIBTABLAR

- Rundstahl
- Buchenschichtholzplatte mit Resopal® belegt gemäß Hauskollektion
- kapo-50, 14 mm



SCHALENAUSFRÄSUNGEN



aufr-003

aufr-010

aufr-011



aufr-012

aufr-017

aufr-033

aufr-037

aufr-196

TRANSPORTKARREN



karren-002



karren-005



NUMMERIERUNG

- Platznummer
- Reihenschild
- Digitales Nummerierungssystem NO.E



Platznummer



Reihenschild



NO.E

REIHENVERBINDUNG

- Gebogener Stahlrundstarr ist fest mit dem Gestell verschweißt
- Intuitive Nutzung und Bedienung der Reihenverbindung
- Wirkt bei nicht eingehängtem Stuhl gleichzeitig als Sicherheits-Distanzhalter
- Dient gleichzeitig als Stapelsteg und sorgt für hohe Standfestigkeit des Stuhlstapels und zusätzliche Versteifung des Gestells



Reihenverbindung /
Stapelsteg
(für Stuhlverbindungen)



Auszieh-Reihen-
verbindung
(für Stuhl - Sessel-
verbindungen)



MEDICAL SCHOOL.

Berlin | Deutschland