

# WE ARE ATLANTA.

## WE ARE FAMILY PRODUKTFAMILIE ATLANTA



SITZMÖBEL

ATLANTA 452



**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 452.



SITZMÖBEL

ATLANTA 452



## GERADLINIG & MINIMALISTISCH.

- Gebogenes Stahlrohrgestell mit geschlossener Armlehne (kein Hängenbleiben mit dem Ärmel)
- Gestell verchromt oder polyamidbeschichtet
- Robuste Kunststoffschale

Der schlichte Stahlrohrstuhl mit geschlossener Armlehne ist optimal für den Healthcare-Bereich und ermöglicht ein sicheres Aufstehen der Patienten. Für einfacheres Aufstehen kann die Sitzneigung optional auf 0° angepasst werden. Erhältlich mit Holz- oder Kunststoffschale.

*Hiller*



## MASSE

- Gesamthöhe: 860 mm
- Gesamtbreite mit Armlehne: 510 mm
- Gesamttiefe: 540 mm
- Sitzhöhe: 455 / 465 mm
- Gewicht: 6,5 - 8,0 kg

## STAPELUNG

5 Stück stapelbar

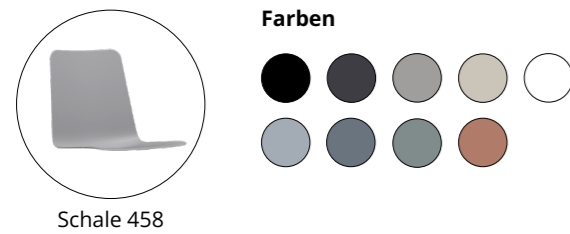


SITZMÖBEL

ATLANTA 452

## KUNSTSTOFFSCHALE

- Indoor-Sitzschale
- Hergestellt im 2K-Spritzguss-Verfahren aus Polypropylen
- Sandwich-Aufbau mit hoher Glasfaser-Verstärkung im Kern und unverstärktem PP als Hauptkomponente
- Hohe Elastizität, Zähigkeit und Steifigkeit bei schlanker Dimensionierung ohne störende Versteifungsrippen
- Zu 50 % aus recyceltem Polypropylen (glasfaserverstärkt)
- Pflegeleichte Oberfläche - beidseitig hochwertige Narbung matt



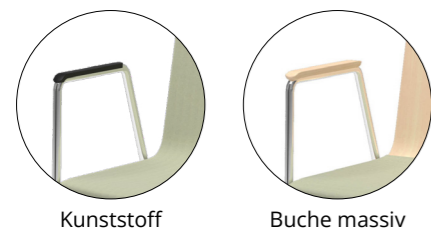
Schale 458

## POLSTERUNG KUNSTSTOFFSCHALE

- Sitz**
- 20 mm

## ARMLEHNE

- waagrecht verlaufend
- Stahlbügel mit Armauflagen Kunststoff, 25 mm breit
- Optional Armauflage Buche massiv (Armlehnenhöhe +7 mm) Gesamtbreite + 10 mm



Kunststoff

Buche massiv

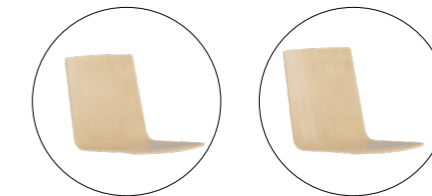
## ZERTIFIZIERUNG

GS Geprüfte Sicherheit EN 16139



## HOLZSCHALE

- 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 querfurniert
- 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
- Optional Sitzneigung 0° (Standard ca 5° Neigung)



Schale 466

Schale 467

## POLSTERUNG HOLZSCHALE

- Sitz**
- 20 mm
- Rücken**
- Vorpolster: 15 mm
  - Vollpolster: 10 mm, hinten 4 mm Hacoflex

## GESTELL

- Rundrohr  $\varnothing$  18 x 2 mm
- Ohne Stapelsteg und ohne Reihenverbindung
- Verchromt oder polyamidbeschichtet nach Hauskollektion

## GLEITER

Komfort-Schnellwechselgleiter

