



SHERU. BARSTÜHLE

DESIGN: EOOS.

Konstruktion	Die Konstruktion besteht aus der innovativen chAIR Technologie: Die Kunststoffschale enthält Öffnungen in Sitz und Rücken. Im Sitzbereich sind in den Öffnungen Bänder Palmenblatt-förmig angeordnet. Atmungsaktiv und komfortabel.	Polsterung	Sitz und Rücken: legere Polsteroptik: – formgeschäumt mit Watteabdeckung strenge Polsteroptik: – formgeschäumt mit Schaumkaschierung
Untergestell	Rohrgestell: – Rohrdurchmesser: 18 mm	Hinweise	– Gestell und Bezug sind trenn- und recyclebar – Hinweis für legere Polsteroptik: Bauartbedingt kann durch die Dehnung der Materialien bei Benutzung eine leichte Wellenbildung des Bezuges entstehen.
Bezug	– Bezug abnehmbar		

Polsteroptik	<input type="checkbox"/> leger <input type="checkbox"/> streng
Untergestell	<input type="checkbox"/> matt-pulverbeschichtet schwarz <input type="checkbox"/> matt-pulverbeschichtet bronze <input type="checkbox"/> hochglanz verchromt
Gleiter	<input type="checkbox"/> Filzgleiter <input type="checkbox"/> Kunststoffgleiter

PROGRAMM





1454
B 49,5 T 48,4 H 92,3
SH 65,5 ST 40



1454 C
B 49,5 T 48,4 H 92,3
SH 65,5 ST 40



1455
B 50,6 T 51,4 H 102,3
SH 75,5 ST 40



1455 C
B 50,6 T 51,4 H 102,3
SH 75,5 ST 40



1464
B 49,5 T 48,4 H 92,3
SH 65,5 ST 40



1464 C
B 49,5 T 48,4 H 92,3
SH 65,5 ST 40



1465
B 50,6 T 51,4 H 102,3
SH 75,5 ST 40



1465 C
B 50,6 T 51,4 H 102,3
SH 75,5 ST 40