Flex | Kunststoffschale





Sitzschale mit integrierten Lüftungskanälen ohne Löcher gegen Schimmel im Innenraum



Extrem robustes 4-Bein-Gestell durch 2,5 mm dicke Wandungsstärke

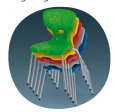
Details

Kunststoffschale ergonomisch geformt, Material: Polypropylen, recyclebar, im doppelwandig geblasenen Verfahren hergestellt, dadurch weiches Sitzen durch Luftpolsterwirkung, mit integrierten Belüftungskanälen und Rinne zur Entlastung der Wirbelsäule, Griffloch im Lordosenbereich und Griffmulden an der Lehnenoberkante und Stuhlunterseite, Vierbein-Untergestell, Rundrohr: 22/2,5 mm, epoxidharzbeschichtet, Gelenk-Bodenschoner, Größe geprüft nach DIN EN 1729: 2-7, maximale Belastbarkeit (pro Sitz): 125,0 kg





Einfaches Tragen durch geringes Gewicht



Bis zu 5 Stühle stapelbar



Verfügbar in vielen freundlichen Farben

4-Bein

Die ergonomisch geformte KU-Schale aus recyclebarem PP ist mit der leicht zu reinigenden ASS-Oberflächenstruktur ausgestattet. Seine Form erlaubt verschiedene Sitzpositionen.

Das robuste 4-Bein-Gestell aus microlegiertem Stahl sorgt für sicheren Stand. Es ist verchromt oder pulverbeschichtet in vielen attraktiven Farben verfügbar.

Technische Daten							
Größe	2	3	4	5	6	7	
B/H/T (cm)	43 • 62 • 35	44•66•36	45 • 69 • 37	52 • 79 • 55	54 • 82 • 54	52 • 87 • 57	
Sitzhöhe (cm)	31	35	38	43	46	51	
Gewicht (kg)	2,7	2,9	4,0	5,3	5,4	5,5	
stapelbar (Stk.)	3	3	3	3	3	3	

Ausstattungsvarianten

0141	Vollpolster Flex (Gr. 5-7)
0776	Filz-Gelenk-Bodenschoner
0505 100	Stuhlaestell verchromt

Zubehör

0311 Buchablagekorb (Gr. 5-7) 7874.001 Armlehnen (Gr. 5-7)

Passende Produkte

Klassentische 7280er-Serie Klassentische 72/73er-Serie Tische 1000er/2000er-Serie

Farben Kunststofffarben Flex Stahlfarben Stoffe Flex

Stand: 2019-09-25







ASS-Einrichtungssysteme GmbH

ASS-Adam-Stegner-Str. 19 · 96342 Stockheim Tel.: 09265 / 808-0 · Fax: 09265 / 808-201 Internet: www.ass.de · E-Mail: info@ass.de

