



JUNIOR A-C

TISCHFÜSSE KLAPPBAR

Die robusten Tischfüsse JUNIOR A-C sind optimal für temporäre Anlässe, bei denen die Tische schnell auf- beziehungsweise abgebaut werden müssen. Der bewährte Klappfuss für Tische in Mehrzweckräumen ist in verschiedenen Varianten erhältlich. Die selbstarretierende Sicherheitsklappmechanik sorgt für maximale Standfestigkeit und Stabilität.

- **Benutzerfreundlich:** JUNIOR A-C kann mit wenigen Handgriffen und ohne Kraftaufwand auf- resp. abgebaut werden.
- **Platzsparend:** Dank der Kippvorrichtung kann JUNIOR A-C platzsparend gelagert und transportiert werden.



JUNIOR A-C – TISCHFÜSSE KLAPPBAR



JUNIOR A



JUNIOR B



JUNIOR C

Produktblatt und Preisliste Alle Preise in CHF, inkl. MwSt., gültig ab 01.03.2017 Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.			
	JUNIOR A T-Fuss gerade, doppelsäulig	JUNIOR B T-Fuss gebogen, doppelsäulig	JUNIOR C vierbeinig
Rundstahlrohr verchromt, Schnappverschluss verzinkt (Bei Bestellung Tischgrösse angeben)	200.00/Paar	220.00/Paar	245.00/Paar
TECHNISCHE DATEN			
Überklappbar falls Blattlänge kürzer als	1600 mm (min. Blattlänge 1100 mm)	1600 mm (min. Blattlänge 1100 mm)	1600 mm (min. Blattlänge 1100 mm)
Höhe	700 mm	700 mm	700 mm
Ausladung/Breite	700 mm (kürzer möglich)	700 mm	vom Blatt abhängig
Standrohr	Ø 30 × 2 mm	Ø 30 × 2 mm	Ø 30 × 2 mm
Ausleger	Ø 30 × 2 mm	Ø 30 × 2 mm	Ø 40 × 2 mm oder Ø 35 × 2 mm
Stapelhöhe ohne Blatt	65 mm	65 mm	45 mm
Gewicht/Paar inkl. Verschluss	8,0 kg	8,0 kg	11,2 kg
Abschlusskappen	Kunststoff schwarz	Kunststoff schwarz	Kunststoff schwarz
Bodenauflege	Nivelliergleiter, Kunststoff schwarz	Nivelliergleiter, Kunststoff schwarz	Nivelliergleiter, Kunststoff schwarz
Stapelauflege	Kunststoff	Kunststoff	Filz
Tischplattenstärke	mind. 25 mm	mind. 25 mm	mind. 25 mm
AUFPREISE			
Gestell pulverbeschichtet nach RAL oder NCS	200.00/Kom.	200.00/Kom.	200.00/Kom.
Tischwagen aus Stahl mit zwei Lenk- und zwei Bockrolle	980.00/Stk.	980.00/Stk.	980.00/Stk.
ANFRAGE			
Abschlusskappen und Nivelliergleiter in Chrom			
Kompletter Tisch inkl. Tischplatte			