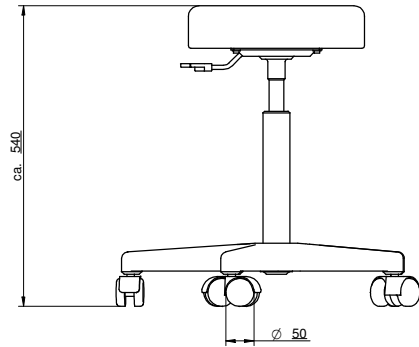
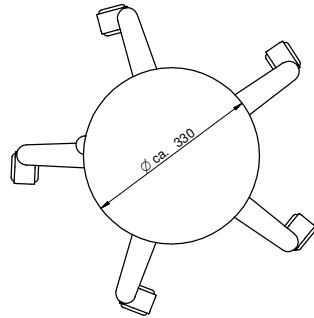
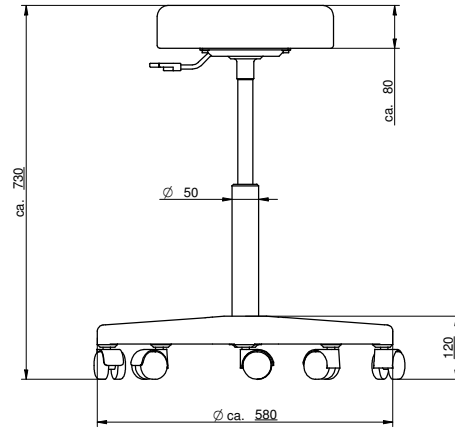


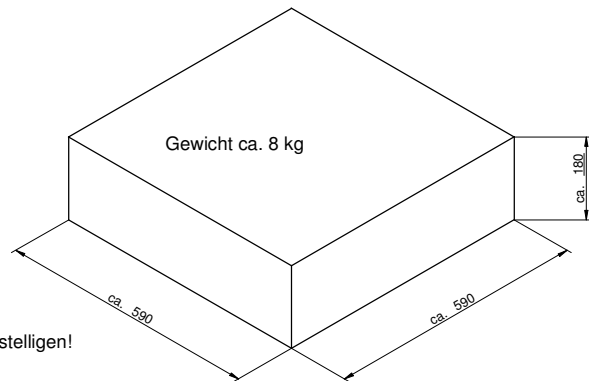
Hocker eingefahren



Hocker ausgefahren

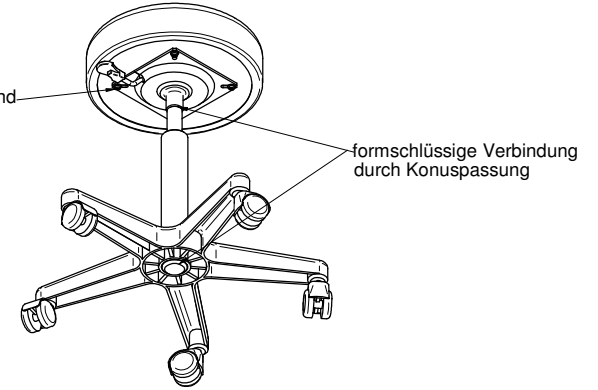


Der Versand erfolgt in drei Teile zerlegt
(Fusskreuz mit Rollen, Gasfeder, Sitz)
in einem Flachkarton.



Die Montage ist problemlos ohne Werkzeug zu bewerkstelligen!

Auslöseplatte aus Metall
mit Spanplattenschrauben fest und
sicher verschraubt



Tragfähigkeit ca. 120 kg

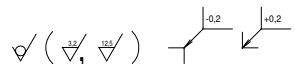
Verbundschaum im Inneren
ISO 105-B02; ISO 105-B06 (DIN 54004)
DIN 53352; DIN 53353; DIN 53354

Kunstlederbezug schwer entflammbar
EN 1021 T1 + T2; DIN 4102 T1 + T2; DIN 53438 T2

Gasfedersäule, verchromt
DIN 4550 Klasse 4, DIN 4551
ANSI/BIFA, GSA zertifiziert

Kunststoff-Fusskreuz, Farbe schwarz
LGA und BIFMA zertifiziert

Kunststoff-Doppelrolle im Kunststoffgehäuse
Farbe schwarz, ISO EN 12529 (DIN 68131)



DIN 1341	DIN ISO 1302	Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangaben nach DIN 7168 mittel							
Form	Werkstoff	von 0,5 bis 0,9	Über 0,9 bis 30	Über 30 bis 120	Über 120 bis 400	Über 400 bis 1000	Über 1000 bis 2000	Über 2000 bis 4000	Über 4000
∇	✓	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2,0	± 2,0
∇∇	✓	Werkstoffskanthen DIN 87164		gehobelt	erstgegl.	erweitert	Handelst.	mm	
∇∇∇	✓	Sichtvermerk nach DIN 24 beachten		Maße ohne Toleranzangabe DIN 7168-m	Quersicht Reihe 2 DIN ISO 1302	Maßstab 1:1	Einheit mm	kg	DIN A1
Beratungsrecht nach VDI 95034		2008 Datum		Werkstoff		Werkstoff		Benennung	
		Bewert.		Name		comf		Hubbereich ca. 540 - 730mm	
		Classif.		prova nova GmbH		Lütkehofstraße 6		Zweigen-Nr.	
		Norm		58951 Hagen		comf_4400_Datenblatt		von 1 Blatt	
Zust.	Änderung	Datum	Name						