



BIMOS Drehhockersitz aus Holz



Drehhocker, Ausführung Holz

- **Höhenverstellung mittels Gasfeder.**

Sitzhöhenverstellung mittels bedienungsfreundlichem Schaltring (460–630 mm).
Hohe Ausführung mit Fußring, Sitzhöhenverstellung von 570 bis 850 mm.

- **Kippsicheres Untergestell mit 5 Füßen**

Epoxydharzbeschichtetes Profilstahlrohr, schwarz.

Wahlweise mit abriebfesten Kunststoff-Bodengleitern oder lastabhängig gebremsten Sicherheits-Doppelrollen für harte Böden.

- **Große, runde Sitzfläche (Ø 400 mm)**

Holz (natur lackiert), rückenfreundlich geformte Sitzfläche. Mehrfach verleimtes Buchenschichtholz.
Lastabhängig gebremsten Sicherheits-Doppelrollen für harte Böden.

Abbildung zeigt Drehhocker mit Rollen. Beispielabbildung.

Farbe Verkleidung	Farbe der Rahmenspitze	Sitzhöhe mm	Artikel
Buche	Schwarz	460–630	11820699
Buche	Schwarz	570–850	11820703
			11820707

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1