

SD7CHB09B

PRODUKTDATENBLATT
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

HÖHENVERSTELLBARER DREHSTUHL MIT SPERRHOLZ SITZSCHALE

DREHSTUHL MIT GASDRUCKFEDER UND SITZSCHALE AUS BUCHE SPERRHOLZ, SITZHÖHE 390 BIS 539 MM, HV2



PRODUKTbeschreibung

Gaslift- Drehstuhl mit ergonomisch geformter Sitzschale aus Buche Sperrholz, natur lackiert, inklusive Griffloch. Das glanzpolierte Aluminium-Fußkreuz ist mit Kunststoff Standfüßen versehen, optional sind Filzgleiter oder Rollen lieferbar.

Dieser Drehstuhl ist je nach Einsatzgebiet in 2 verschiedenen Sitzhöhenbereichen bestellbar.

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- Drehstuhl, Standausführung
- Höhenverstellung durch Gasdruckfeder
- ergonomisch geformte Sitzschale Typ B aus Buchensperrholz, naturlackiert, ohne Griffloch
- sichtbare Sitzbefestigung (Nietverbindung mit geschlossenen Nietköpfen)
- Untergestell bestehend aus einem 5-strahligen Aluminiumfußkreuz (glanzpoliert, 610 mm) und einer schwarzen Standsäule
- Kunststoffbodenschoner mit integriertem Trittschutz
- Sitzhöhen gemäß DIN ISO 5970 und DIN EN 1729-1:2006
- 2 Höhenverstellbereiche lieferbar
- Sitzhöhe: HV 2 - Sitzhöhe: ca. 390 - 539 mm (Fußkreuz 528 mm, Sitzschale Standard)

| | | |
|----------------|-----------------------|---------------|
| Artikelnummer | SD7CHB09B | |
| Sitzhöhe | 390 mm - 539 mm | 15.4" - 21.2" |
| Einsatzbereich | Weiterführende Schule | |
| Sitzmöbel | Drehstuhl | |

Conen Produkte GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach-Gonzerath
Germany

T +49 6533 75-100
F +49 6533 75-600
E info@conen-produkte.de
www.conen-produkte.de

© Copyright by Conen Produkte GmbH

10.09.2024
Seite 2/2