

HÖHENVERSTELLBARER DREHSTUHL MIT KUNSTSTOFFSITZSCHALE

SERIE SD7A, HÖHENVERSTELLBAR VON 408 BIS 557 MM, WAHLWEISE MIT SITZPOLSTER



PRODUKTBESCHREIBUNG

Dieser Drehstuhl ist besonders gut für Fachräume im Schulbereich für die weiterführenden Klassen geeignet. Die Kunststoffsitzschale ist leicht zu reinigen und dient der Hygiene. Durch die Höhenverstellung kann der Schüler den Drehstuhl optimal an seine Körpergröße anpassen, um ergonomisch arbeiten zu können.

Die Schalen sind in vielen modernen Farben erhältlich. Wahlweise ist eine 2D oder sogar 3D Wippmechanik erhältlich, die den Rücken in langen Sitzphasen entlastet. Ebenfalls ist der Drehstuhl mit einem Fußring und/oder Sitzpolstern lieferbar.

Der moderne Drehstuhl kann je nach Fußboden mit Filzgleitern oder auch mit Rollen bestellt werden.

Zubehör



Rollen (5 Stück) für Fußkappe zu Drehstuhl SD7A

EIGENSCHAFTEN

- per Gaslift höhenverstellbarer Drehstuhl
- ergonomisch geformte, flexible und robuste Sitzschale aus Kunststoff
- Sitzschale mit Griffloch und wahlweise mit Sitzpolster
- Aluminiumfußkreuz glanzpoliert
- verdeckte Sitzbefestigung
- Untergestell bestehend aus einem 5-strahligen Aluminiumfußkreuz (glanzpoliert, 610 mm) und einer schwarzen Standsäule
- Sitzhöhen gemäß DIN ISO 5970 und DIN EN 1729-1:2006



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	SD7AGK09S	
Sitzhöhe	408 mm - 557 mm	16.1" - 21.9"
Einsatzbereich	Grundschule, Weiterführende Schule	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Sitzmöbel	Drehstuhl, mit Sitzpolster	

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