

DER ARCHITEKT JØRGEN RASMUSSEN (GEB. 1931)

Jørgen Rasmussen wurde in Odense am 26. April 1931 geboren. Er machte 1955 an der Königlich Dänischen Akademie der Schönen Künste sein Examen und 1957 gründeten Jørgen und sein Zwillingenbruder Ib ihr eigenes Büro mit Fokus auf Einfamilienhäuser.

1958 begannen Jørgen Rasmussen und sein Bruder für die KEVI A/S zu arbeiten. Die Zwillinge entwarfen eine Villa für den Firmenchef von KEVI, Bent Harlang, und danach wurden sie gebeten, die Stühle für die Villa zu designen.

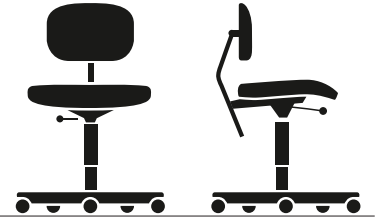
KEVI

KEVI ist ein klassischer Bürostuhl, der 1958 entworfen wurde und von dem über 2,5 Millionen Originalstühle weltweit verkauft wurden. Die Doppelrolle wurde für KEVI erfunden, aber heute findet man sie allem Möglichen, von Stühlen bis zu Koffern. KEVI wie auch KEVI Rollen sind heute vielgepreisene Designobjekte.

Nichts ist überflüssig; der Sitz, Rücken, Gestell und Stellvorrichtungen wurden für funktionale Perfektion designt.

Als Entwurf eines Architekten eignet er sich für den Privatbereich, Büros, Schulen und Arbeitsplätze, an denen eine Lösung verschiedene Anforderungen erfüllen muss.

PRODUKT INFORMATION KEVI 2539



KEVI 2539 SPEZIFIKATIONEN

STUHL ABMESSUNGEN	SH 41-54 XT 56 X B 56 CM
VERPACKUNGSMASSE	H 57 XT 26 X B 58 CM
ZERTIFIZIERUNGEN	
GESTELL MATERIAL	POLIERTES ALUMINIUM
OBERFLÄCHE	ABDECKSCHALEN FÜR SITZ UND RÜCKEN AUS SCHWARZEM KUNSTSTOFF

BESCHREIBUNG

Drehstuhl mit satiniertem 5-Star-Aluminiumgestell mit Höhenverstellung. Großer Sitz und Rücken. Haltbare, formgeglichene Sitzpolsterung und dicke Rückenpolsterung.

HÖHEN

Der KEVI 2539 ist in 4 verschiedenen Höhen erhältlich:

- A Höhe: 41-54 cm
- B Höhe: 51-64 cm
- C Höhe: 61-74 cm
- D Höhe: 71-84 cm

POLSTERUNG

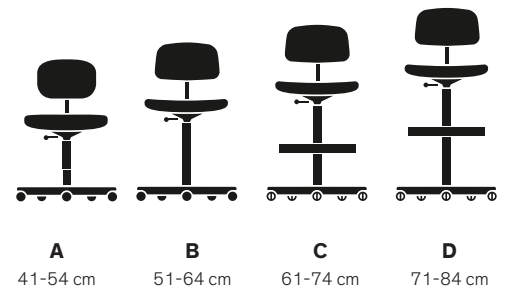
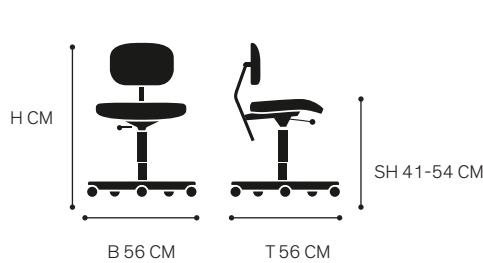
In Stoff gepolstert oder Leder Abdeckschalen für den Rücken und Sitz aus schwarzem Kunststoff.

VERPACKUNG

Die Stühle sind in einer stabilen Kartonverpackung verpackt.

ZUBEHÖR

- Doppelrollen mit Aluminiumkappen
- Gleiter
- Fußring



DER ARCHITEKT JØRGEN RASMUSSEN (GEB. 1931)

Jørgen Rasmussen wurde in Odense am 26. April 1931 geboren. Er machte 1955 an der Königlich Dänischen Akademie der Schönen Künste sein Examen und 1957 gründeten Jørgen und sein Zwillingenbruder Ib ihr eigenes Büro mit Fokus auf Einfamilienhäuser.

1958 begannen Jørgen Rasmussen und sein Bruder für die KEVI A/S zu arbeiten. Die Zwillinge entwarfen eine Villa für den Firmenchef von KEVI, Bent Harlang, und danach wurden sie gebeten, die Stühle für die Villa zu designen.

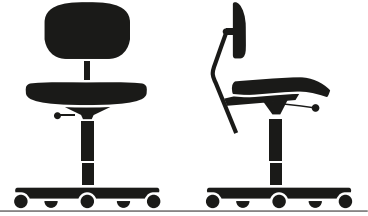
KEVI

KEVI ist ein klassischer Bürostuhl, der 1958 entworfen wurde und von dem über 2,5 Millionen Originalstühle weltweit verkauft wurden. Die Doppelrolle wurde für KEVI erfunden, aber heute findet man sie allem Möglichen, von Stühlen bis zu Koffern. KEVI wie auch KEVI Rollen sind heute vielgepriesene Designobjekte.

Nichts ist überflüssig; der Sitz, Rücken, Gestell und Stellvorrichtungen wurden für funktionale Perfektion designt.

Als Entwurf eines Architekten eignet er sich für den Privatbereich, Büros, Schulen und Arbeitsplätze, an denen eine Lösung verschiedene Anforderungen erfüllen muss.

PRODUKT INFORMATION KEVI 2539U



KEVI 2539U SPEZIFIKATIONEN

STUHL ABMESSUNGEN	SH 41-54 XT 56 X B 56 CM
VERPACKUNGSMASSE	H 57 XT 26 X B 58 CM
ZERTIFIZIERUNGEN	
GESTELL MATERIAL	POLIERTES ALUMINIUM
OBERFLÄCHE	VOLLGEPOLSTERTE SITZ- UND RÜCKENPOLSTERUNG

BESCHREIBUNG

Drehstuhl mit satinpoliertem 5-Star-Aluminiumgestell mit Höhenverstellung. Großer Sitz und Rücken. Haltbare, formgeglichene Sitzpolsterung und dicke Rückenpolsterung.

HÖHEN

Der KEVI 2539u ist in 4 verschiedenen Höhen erhältlich:

- A Höhe: 41-54 cm
- B Höhe: 51-64 cm
- C Höhe: 61-74 cm
- D Höhe: 71-84 cm

POLSTERUNG

Vollgepolsterter Sitz in Stoff oder Leder

VERPACKUNG

Die Stühle sind in einer stabilen Kartonverpackung verpackt.

ZUBEHÖR

- Doppelrollen mit Aluminiumkappen
- Gleiter
- Fußring

