

**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.

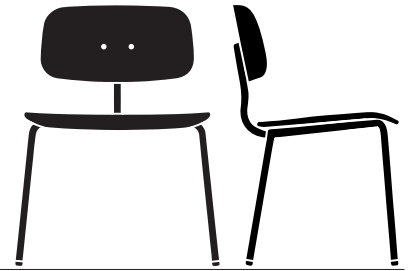
1958 begannen Jørgen Rasmussen und sein Bruder für die KEVI A/S zu arbeiten. Die Zwillinge entwarfen eine Villa für den Firmenchef von KEVI, Bent Harlang, und danach wurden sie gebeten, die Stühle für die Villa zu designen.

KEVI 4-BEIN

KEVI ist ein klassischer Bürostuhl, der 1958 entworfen wurde. 2016, nach fast 60 Jahren auf den Rollen, war es Zeit, den Stuhl zu erneuern. Die Zeichnungen für eine stapelbare Version hatten seit Jahren auf dem Schreibtisch von Jørgen Rasmussen gelegen und 2016 wurden sie schließlich Realität. Der KEVI mit vier Beinen war geboren. Ein stapelbarer KEVI in zwei Versionen, mit Beinen in Chrom oder Holz.

Der KEVI mit vier Beinen ist eine Neuauflage des klassischen Drehstuhls von 1958, mit demselben Sitz und Rücken wie der KEVI 2533.

PRODUKT INFORMATION KEVI 2064 4-BEIN



KEVI 2064 SPEZIFIKATIONEN

STUHLABMESSUNGEN	H 81 X SH 47 X T 51 X B 63 CM
VERPACKUNGSMASSE	H 101 X T 70 X B 80 CM / BIS 4 STÜHLE PRO VERPACKUNG
STAPELUNG AUF DEM BODEN	10 STÜCK
ZERTIFIZIERUNGEN	-
GESTELL	POLIERTES CHROM / PULVERBESCHICHTET SCHWARZ
OBERFLÄCHE	FURNIER, LAZURE

BESCHREIBUNG

Stapelstuhl mit vier Beinen, 18 mm Rohr in poliertem Chrom oder pulverbeschichtet in Schwarz. Erhältlich in Eichen- und Walnussumfurnier sowie Lazure.

GEWICHT

Furnier, Lasur: 5,4 kg.

POLSTERUNG

Optional gepolsterter Sitz und/oder Rücken aus Stoff oder Leder. Innenseite oder vollgepolstert. Gepolsterte Innenseite: 5 mm. Vollpolsterung: 8 mm.

