

Space



SPACE SP 1522

Design: Robin Platt (GB)
Hersteller: RIM CZ a. s.

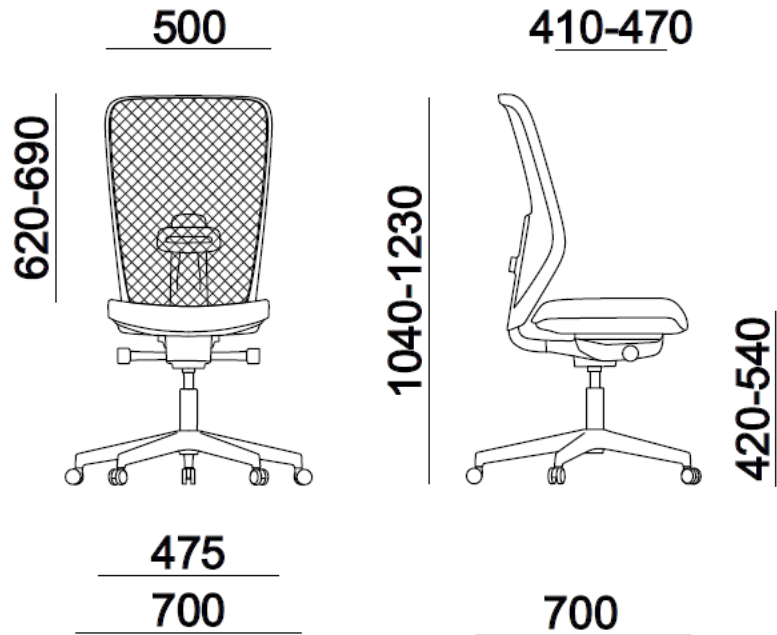


SPACE SP 1522

Der Premium-Ergonomiestuhl Space mit großem Verstellbereich und 3D-Mechanik. Die Mechanik ermöglicht eine reibungslose 3D- Bewegung zu den Seiten und bietet jedem Benutzer Bewegungsfreiheit.

Mechanik	Synchronmechanik mit Schiebesitz und aktiver Sitzneige und Rückenlehne mit 3D-Mechanik. Seitliche stufenlose Federkrafteinstellung des Rückenlehnegegendrucks mit Stellschraube im Bereich von ca. 45–120 kg Körpergewicht. Die Neigung der Rückenlehne im Umfang von 0–18°, Arretierungsmöglichkeit in 4 Positionen. Die Mechanik ermöglicht eine reibungslose 3D- Bewegung zu den Seiten, Arretierung von Sitz nur in Grundposition.
Sitz	PUR Schaum, Dicke 50 mm, Volumgewicht 70 kg/m ³ , mit Stoff oder Leder bespannt. Sitz hat abgerundete Vorderkante verhindert unerwünschten Druck auf Unterschenkel. Ergonomischer Sitz für bequemes und richtiges Sitzen. Einstellbare Sitztiefe im Bereich von 60 mm. Kunststoffteile aus Polyamid. Sitzhöheverstellung im Bereich von 420–540 mm.
Rückenlehne	Kunststoffgestell mit perforierten Innenteil mit tiefenverstellbarer Lumbalstütze im Umfang von 25 mm. Die Rückenlehne höhenverstellbar (70 mm) mit guter Luftzirkulation und guter Unterstützung des Rückens.
Stoffauswahl	Sitz – Nach Auswahl aus dem aktuellen Angebot an Stoffen und Leder für das ausgewählte Produkt Rückenlehne <ul style="list-style-type: none">• Mesh - Nach Auswahl aus dem aktuellen Angebot für das ausgewählte Produkt• 3D knit (rot, beige, grün)
Fußkreuz	Fußkreuz ø 70 cm, Material Polyamid.
Rollen	Harte Doppelrollen, Ø 60 mm, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge (gemäß DIN EN 12529). Der Stuhl bewegt sich im entlasteten Zustand nicht, wodurch das Unfallrisiko minimiert wird.
Kunststoffteile	Durchgefärbt, schwarz. Dies gewährleistet Farbstabilität auch bei tiefen Kratzern. Farbe des Innenteils der Rückenlehne schwarz oder grau.
Armlehnen	<ul style="list-style-type: none">• 094 4F Kunststoff schwarz, Material Polyamid. Weiche PUR Armauflage, in Höhe verstellbar im Umfang von 115mm, in Breite verstellbar im Umfang 65 mm und in Tiefe im Umfang von 70 mm. Die Armauflage drehbar 360°. Die Armlehnen erfüllen Maß- und Ergonomiebedingungen nach Norm EN 1335-1:2020 Typ Ax und Typ A.• 093 3F Kunststoff schwarz, Material Polyamid. Weiche PUR Armauflage. in Höhe verstellbar im Umfang von 100 mm, in Breite verstellbar im Umfang 35 mm und in Tiefe im Umfang von 40 mm. Die Armlehnen erfüllen Maß- und Ergonomiebedingungen nach Norm EN 1335-1:2020 Typ B.
Option	<ul style="list-style-type: none">• Nackenstütze – Kunststoff schwarz• Kunststoffteile – schwarz-grau Kombination der Rückenlehne• Kleiderbügel Kunststoff schwarz, DO 021• Fußkreuz ø 700 mm – poliertes Aluminium• Rollen – weich, gebremst
Certification	<ul style="list-style-type: none">• Das Produkt entspricht den europäischen Maß- und Sicherheitsvorschriften nach Norm EN 1335 Typ B.• Das Produkt entspricht den ergonomischen Vorschriften nach 2 Pfg 947.• EPD• GREENGUARD Gold
Garantie	10 Jahre (nach allgemeinen Geschäftsbedingungen)

Maße (mm)



Gewicht 17,4 kg

Verpackung 0,24 m³