

# Space



## SPACE SP 1502



Ergonomics  
Regular  
Product  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 0000086051



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

Prémiová ergonomická židle SPACE splňuje nejpřísnější kritéria pro kancelářské sezení.

Maximální rozsah nastavitelnosti zajistí optimální přizpůsobení každému uživateli.

Výrobek splňuje všechna kritéria dle normy EN 1335-1:2020 Typ A.

---

<b>Mechanika</b>	Synchronní mechanika s posuvem a aktivním náklonem sedáku a opěry STE. Mechanika zaručující dokonalé pohodlí a ergonomii díky plynulému chodu a optimálnímu nastavení se každému uživateli. Sedadlo i zádová opěra sledují synchronně a ve správném úhlu pohybu sedící osoby, záklon opěry v rozsahu 0–28° s možností aretace ve 4 polohách. Plynulé nastavení protitlaku zádové opěry z boční strany mechanismu dvěma otáčkami v rozmezí cca 45–135 kg tělesné hmotnosti. U mechaniky lze aktivovat náklon sedáku -3,9°.
<b>Sedák</b>	Výplň tvoří PUR pěna stříkaná do formy o tloušťce 50 mm, objemové hmotnosti 70 kg/m <sup>3</sup> , potažen látkou nebo kůží. Sedák má zkrácenou zaoblenou přední hranu, která zabraňuje nežádoucímu tlaku na spodní část nohou. Má ergonomický tvar pro správné a pohodlné sezení. Materiál plastů polyamid. Nastavení výšky sedáku v rozmezí 400–538 mm. Integrovaný posuv sedáku v rozsahu 70 mm. Náklon sedáku -3,9°.
<b>Opěra</b>	Plastový rám opěry s vnitřním děrovaným dílem a integrovaným zvedáním s hloubkově stavitelnou bederní opěrkou v rozmezí 25 mm, potažený dle volby síťovinou vysoké pevnosti pro dobrou podporu zad se zajištěním dobré cirkulace vzduchu. Opěra je výškově stavitelná v rozsahu 70 mm. Materiál plastů polyamid.
<b>Čalounění</b>	Sedák – dle výběru z aktuální nabídky látek a kůží  Opěra <ul style="list-style-type: none"><li>• síťovina Tale, barvy dle výběru z nabídky, 99% PCR (recyklovaný polyester od spotřebitele), 1% polyester</li><li>• síťovina K+R 482 černá, materiál 100 % polyester</li><li>• síťovina K+R, barvy dle výběru z nabídky, materiál 97% polyester, 2% polyamid, 1% elasthan</li><li>• síťovina OMEGA, černá</li></ul>
<b>Podnož</b>	Pětiramenný stabilní kříž ø 700 mm, materiál polyamid.
<b>Kolečka</b>	Tvrdá dvojité kolečka o ø 60 mm, černá, brzděná v závislosti na zatížení pro měkké podlahové kryty. (Podle DIN EN 12529). Židle se při uvolnění nehýbe, minimalizuje se riziko nehody.
<b>Plastové díly</b>	Probarvené, černé. To zajišťuje stálost barev i při hlubokých škrábancích a rýhách. Barva výplně opěradla černá nebo šedá.
<b>Područky</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>094 4F</b> černé celoplastové područky, materiál polyamid. Opěrná plocha područek z měkčeného PUR. Výškově nastavitelná v rozmezí 115 mm, do šířky nastavitelná v rozmezí 65 mm a hloubkově nastavitelná v rozmezí 70 mm. Opěrná plocha područek je rotačně nastavitelná v rozsahu 360°. Područky splňují rozměrové a ergonomické podmínky dle normy EN 1335-1:2020 <b>Typ Ax</b> a <b>Typ A</b>.</li><li>• <b>093 3F</b> černé celoplastové područky, materiál polyamid. Opěrná plocha područek z měkčeného PUR. Výškově nastavitelná v rozmezí 100 mm, do šířky nastavitelná v rozmezí 35 mm a hloubkově nastavitelná v rozmezí 40 mm. Područky splňují rozměrové a ergonomické podmínky dle normy EN 1335-1:2020 <b>Typ B</b>.</li></ul>
<b>Volitelné doplňky</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plast – černo-šedá kombinace opěry</li><li>• Kolečka – měkká, brzděná</li></ul>
<b>Certifikace</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Výrobek splňuje evropské rozměrové a bezpečnostní předpisy dle normy EN 1335-1:2020 <b>Typ A</b>.</li><li>• Výrobek splňuje rozměrové a bezpečnostní předpisy dle normy ANSI/BIFMA X5.1:2017-02.</li><li>• Výrobek splňuje ergonomické požadavky dle 2 PFG 947.</li></ul>
<b>Záruka</b>	10 let

---

