
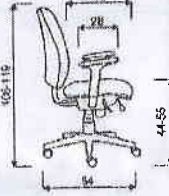
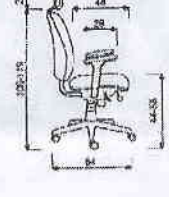


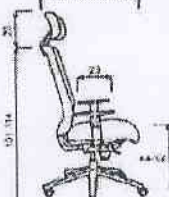
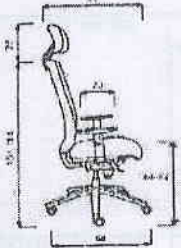
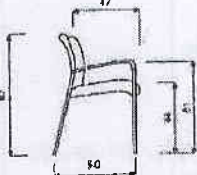


1		<p>Kancelářská pracovní židle na 5-ú ramenném čemém křížl, synchronní mechanika s několika nastavitelnými aretací, nastavení síly protiváhy dle hmotnosti uživatele, výškové nastavení sedáku plynouým pístem, oboustranné čalouněný opěrák samonosnou síťovinou, čalounění sedáku černou látkou, výškové stavitelné područky, nosnost min 120 kg</p>	580*640*1040-1100	2 923,00
2		<p>Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ú ramenném čemém křížl. Synchronní mechanika s aretací v 5-ú polohách. Plynulé nastavení protitlaku zádové opěry. Plynový píst pro výškové nastavení. Sedák ergonomicky tvarovaný, čalouněný, po bocích a zezadu prošitý, zřepdu ohnutý dolu. Opěrák obdélníkového hranatého tvaru, čalouněný, výškové stavitelný, zezadu krytý plastovým krytem, po bocích i nahoře a dole prošitý. Sedák i opěrák vyplněn injektovanou pěnou. Výškové stavitelné područky s výsuvem min 75 mm s polyuretanovým měkčeným povrchem. Šířka sedáku min. 510 mm, hloubka min. 480 mm, výškové stavitelné područky s polyuretanovým měkčeným povrchem, nosnost min. 130 kg, kříž hranatého tvaru černý nylonový s kovou vložkou pro uchycení pístu Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch Potah výsoco odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale). Stálobarevnost skupina 6, stálost při ítení 4-5, gramáž minimálně 250g/m², složení 100% polyester. Odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	640 × 640 × 1060-1190	4 123,00
3		<p>Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ú ramenném čemém křížl. Synchronní mechanika s aretací v 5-ú polohách. Plynulé nastavení protitlaku zádové opěry. Plynový píst pro výškové nastavení. Sedák ergonomicky tvarovaný, čalouněný, po bocích a zezadu prošitý, zřepdu ohnutý dolu. Opěrák obdélníkového hranatého tvaru, čalouněný, výškové stavitelný, zezadu krytý plastovým krytem, po bocích i nahoře a dole prošitý. Sedák i opěrák vyplněn injektovanou pěnou. Výškové stavitelné područky s výsuvem min 75 mm s polyuretanovým měkčeným povrchem. Šířka sedáku min. 510 mm, hloubka min. 480 mm, výškové stavitelné područky s polyuretanovým měkčeným povrchem, nosnost min. 130 kg, kříž hranatého tvaru černý nylonový s kovou vložkou pro uchycení pístu Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch. Podhlavník 3D stavitelný čalouněný. Potah výsoco odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale). Stálobarevnost skupina 6, stálost při ítení 4-5, gramáž minimálně 250g/m², složení 100% polyester. Odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	640 × 640 × 1290-1420	4 923,00
4		<p>Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ú ramenném čemém křížl. Synchronní mechanika s aretací v 5-ú polohách. Plynulé nastavení protitlaku zádové opěry. Plynový píst pro výškové nastavení. Sedák ergonomicky tvarovaný, čalouněný, po bocích a zezadu prošitý, zřepdu ohnutý dolu. Sedák je pro zvýšení nosnosti a odolnosti vyztužen devlitrskou pleklíčkou. Sedák je zezpodu čalouněný technickou síťovinou. Záda výškové stavitelné ve zvolené poloze zajištěná zámkem. Samostatné výškové stavitelné bederní opěrka. Výškové stavitelné područky s polyuretanovým měkčeným povrchem. Sedák šířka sedáku min. 510 mm, hloubka min. 500 mm. Opěrák šířka min. 480 mm, výška nastavení 580-630 mm od sedací plochy. Kříž hranatého tvaru černý nylonový s kovou vložkou pro uchycení pístu Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch. Nosnost min. 150 kg - doložít certifikátem (od certifikační autority). Potah výsoco odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale). Stálobarevnost skupina 6, stálost při ítení 4-5, gramáž minimálně 250g/m², složení 100% polyester. Odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	700 × 640 × 1060-1190	4 846,00
5		<p>Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ú ramenném čemém křížl. Synchronní mechanika s aretací v 5-ú polohách. Plynulé nastavení protitlaku zádové opěry. Plynový píst pro výškové nastavení. Sedák ergonomicky tvarovaný, čalouněný, po bocích a zezadu prošitý, zřepdu ohnutý dolu. Sedák je pro zvýšení nosnosti a odolnosti vyztužen devlitrskou pleklíčkou. Sedák je zezpodu čalouněný technickou síťovinou. Záda výškové stavitelné ve zvolené poloze zajištěná zámkem. Samostatné výškové stavitelné bederní opěrka. Výškové stavitelné područky s polyuretanovým měkčeným povrchem. Sedák šířka sedáku min. 510 mm, hloubka min. 500 mm. Opěrák šířka min. 480 mm, výška nastavení 580-630 mm od sedací plochy. Kříž hranatého tvaru černý nylonový s kovou vložkou pro uchycení pístu Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch. Podhlavník 3D stavitelný síťovaný. Nosnost min. 150 kg - doložít certifikátem (od certifikační autority). Potah výsoco odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale). Stálobarevnost skupina 6, stálost při ítení 4-5, gramáž minimálně 250g/m², složení 100% polyester. Odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	700 × 640 × 1290 - 1420	5 308,00
6		<p>Kancelářská židle pro vysoké zatížení - otočná pracovní židle na 5-ú ramenném hliníkovém leštěném křížl výškové nastavení a synchronní mechanikou s automatickým nastavením síly protiváhy a s aretací min. v 5-ú polohách pro zdravé sezení ovládaná jednou pákou, sedák a opěrák čalouněný látkou bílého sedáku, opěrák a podhlavník prošitá, výškové stavitelný opěrák čalouněný i ze zadní části pouze ve spodní třetině je umístěn plastový kryt, celočalouněný podhlavník upevněný dvěma hliníkovými držáky, šířka sedáku min. 490 mm, hloubka min. 470 mm, posuv sedáku o 50 mm, područky výškové stavitelné, top područek měkčený polyuretan s předozadním a bočním nastavením a aretací, nosnost min. 160 kg nutno - doložít certifikátem (od certifikační autority), kříž hranatého tvaru Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch, potah výsoco odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale), stálobarevnost skupina 6, stálost při ítení 4-5, gramáž minimálně 250g/m², složení 100% polyester, odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	680 × 680 × 1240-1370	6 308,00

7		<p>Kancelářská židle pro vysoké zatížení s šířkově nastavitelnými područkami - otočná pracovní židle na 5-ll ramenném hliníkovém koštiněm křídě výškově nastavení a synchronní mechanikou s automatickým nastavením síly protiváhy a s analci min. v 5-ll polohách pro zdravé sezení ovládaná jednou pákou. sedák a opěrák čalouněný látkou hrany sedáku, opěráku a podhlavníku prošitá, výškově stavitelný opěrák čalouněný i za zadní částí pouze ve spodní třetině je umístěn plastový kryt, čalouněný podhlavník upevněný dvěma hliníkovými držáky, šířka sedáku min. 480 mm, hloubka min. 470 mm, posuv sedáku o 50 mm, područky 4D stavitelné s výškovým, předozadním rotačním nastavením a nastavením šířky minimálně o 5 cm na područce pomocí páčky pod područkou, křep područek máčkány polyuretan, látko područky hliník, nosnost min. 160 kg nutno - doložit certifikátem (od certifikační autority), kříd hranatého tvaru Ø 640 mm, kolečka na tvrdý povrch, potah vysoce odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale), stálobarevnost skupina 6, stálosti při tření 4-5, gramáž minimálně 250g/m2, složení 100% polyester, odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	680 x 680 x 1240-1370	9 385,00
8		<p>Konferenční čalouněná stohovatelná židle na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného čalouněného sedáku a síťovaného opěráku, hmotnost max. 6 kg pro snadnou manipulaci, rám: kovový subitní rám, vyrobený z vysoce kvalitní oceli - profil trubka, povrchová úprava chrom, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák a tvoří rám pro síťovinu, opěrák potažený čermou samonosnou síťovinou, konstrukce předních nohou přechází v područky, minimální stohovatelnost 5 ks židli, nohy s kluzákem pro snadný posuv po podlahové krytině, nosnost min. 120 kg, potah vysoce odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale), stálobarevnost skupina 6, stálosti při tření 4-5, gramáž minimálně 250g/m2, složení 100% polyester, odolnost proti ohni BS EN 1021 - 1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013, výběr minimálně z 10 barev.</p>	540 x 540 x 620	1 118,00

Cena celkem bez DPH

(pro účel hodnocení)

