

FLEXi FX 1102 A

Manufacturer: RIM CZ a.s. Design: Massimo Costaglia



Rim

F L E X i FX 1102 A

Chaise de bureau pivotante avec dossier en maille réglable en hauteur. Souplesse fournie par différents types de capitonnage et par la sélection de plusieurs mécanismes pour une assise confortable.

Mécanisme	Mécanisme d'auto-réglage SELF 1 avec mouvement synchrone du siège Convient aux environnements de travail avec plusieurs utilisateurs pour une même chaise. La contre-pression est réglée en fonction du poids de la personne, dans une fourchette comprise entre 50 et 120 kg, avec 4 positions de verrouillage possibles. L'angle maximal d'inclinaison du dossier est de 20°, mouvement synchrone du siège jusqu'à 6,5°.
Siège	Assise remplie de mousse PUR d'une épaisseur de 5 cm, poids en vrac de 70kg/ m³, revêtue de tissu ou de cuir. Bord avant du siège suffisamment arrondi pour éviter toute pression indésirable dans le bas des jambes de la personne assise, forme ergonomique pour une posture assise correcte et confortable. Profondeur d'assise réglable jusqu'à 60mm. Composants plastique en polyamide. Siège réglable en hauteur entre 420 et 540mm.
Dossier	Cadre plastique avec support central, revêtement au choix avec une maille très ferme afin de garantir un soutien du dossier et une circulation d'air suffisante. Le doosier est réglable en hauteur jusqu'à 60mm (système Easy-Touch). Composants plastique en polyamide.
Capitonnage	Siège – au choix parmi les tissus et cuirs de la collection Dossier - maille K+R 482 noir, matière 100% Polyester - maille K+R, couleurs à choisir dans la collection, matière: 97% Polyester, 2% Polyamide, 1% élasthanne. - maille OMEGA autoportante respirante, couleur noire - maille RIB, couleurs – à choisir dans la collection, 34% polyester, 58% polyamide, 8% polyacrylate
Piètement	Piètement stable étoile 5 branches de ø 68 cm, noir, matériau polyamide.
Roulettes	Roulettes noires dures ou souples de Ø 60 mm, à freins – en fonction de la charge, pour sol mou (selon DIN EN 12529). Le fauteuil ne bouge pas lorsqu'il est relâché, ce qui réduit le risque d'accident.
Composants plastiques	Coloré,noir. Offre une stabilité de la couleur, même en cas de rayures profondes.
Accoudoirs	 082 – tous les accoudoirs en plastique sont en T, en polyamide, réglables en hauteur jusqu'à 8 cm. Le dessus des accoudoirs est recouvert de PU adouci.
	 083 A – accoudoir multifontionnel en T, en plastique ou avec support en aluminium poli. Réglable en hauteur jusqu'à 8 cm. Réglable en largeur jusqu'à 3cm et vers l'avant de 5cm par simple pression du bouton latéral. Le dessus des accoudoirs est recouvert de PU adouci.
	 084 – accoudoir multifontionnel en T, soit tout en plastique, soit avec support en aluminimum poli. Réglable en hauteur jusqu'à 10cm, accoudoir réglable en angle jusqu'à 30° et réglable en largeur de 45 à 53 cm par un simple mouvement (excentrique) pour augmenter la surface d'assise. Le dessus des accoudoirs est recouvert de PU adouci.
Options	 Composants en plastique blanc – dossier, siège Appuie-tête Cintre (seulement en combinaison avec l'appuie-tête) Soutien lombaire réglable dans le bas du dos (50 mm)

- Soutien lombaire réglable dans le bas du dos (50 mm) avec coussin souple
- Siège XXL
- Unité de gaz avec suspension
- Unité de gaz supérieure pour hauteur d'assise 460-580mm
- Piètement en fonte d'aluminium, polie ou peinte RAL 9006 ou plastique blanc
- Roulettes avec anneau chromé pour sol dur ou mou
- Roulettes avec anneau blanc pour sol dur ou mou
- Patins (ou patins en feutre) de 60 mm de hauteur

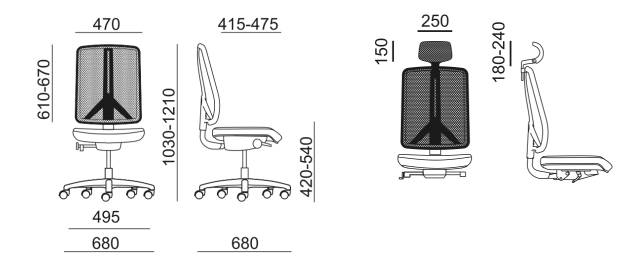
Certificat

Ce produit est conforme à la dimension Européenne et aux normes de sécurité selon EN 1335. Tous les matériaux peuvent être facilement séparés pour le tri et le recyclage des déchets. La chaise répond aux exigences pour un entretien, une utilisation et un service faciles. BUREAU DE QUALITE

Garantie

5 ans (voir Conditions Commerciales)

Dimensions (in mm)



Concept FLEXi – mesh backrest



