



Environmental Certificates



<u>TL</u>

MVL6074HA

TL | FAUTEUIL À BASCULEMENT SYNCHRO AVEC CAPTEUR DE POIDS À DOSSIER HAUT

Rehaussez votre expérience de travail avec ce siège ergonomique de premier ordre, fièrement conçu et fabriqué au Canada.

Cette gamme de sièges exceptionnels redéfinit le confort et le style. Les sièges se distinguent par leur dossier haut au profil exclusif, qui offre un soutien inégalé, tandis que la mousse moulée profilée de l'assise assure le confort. Grâce à son design épuré et raffiné, le TL trouvera sans effort sa place dans votre espace de travail.

- blocage du basculement à la position verticale
- réglage de la tension du basculement
- mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté
- support lombaire réglable en hauteur
- réglage pneumatique de la hauteur du siège
- 3 mécanismes sont offerts : basculements multiples, basculement synchro avec capteur de poids, et fonctionnel (tabouret à hauteur réglable)
- le tissu maillé du dossier est offert dans un choix de 6 teintes
- le bâti est offert dans un fini noir uniquement
- piétement noir à cinq branches moulé par injection en nylon renforcé à la fibre de verre muni de roulettes à doubles galets pour planchers à moquette
- des accoudoirs ergonomiques à hauteur réglable dotés de manchons coulissants et pivotants (4D) sont de série
- un modèle avec accoudoirs en boucle fixes en plastique est offert (convient aux salles de conférence) MVL6074
- un piétement fini aluminium poli est offert en option
- des roulettes pour planchers à revêtement dur sont offerts en option
- capacité de charge: 300 lb

Options de revêtements

Dossier Tissu maillé Digital - noir (D55), bleu (D51), brume (D54), marine (D52), rouge (D50) ou ombre (D53)

Assise Tous les textiles pour sièges de grade 1 offerts ou en synderme Luxhide (offert en différentes couleurs)







Caractéristiques

Dimensions : 26 po L x 23 po P x 39,87 H po

Hauteur du siège : 17 po à 20,75 po

Poids : 24,49 kg (54 lb) Volume : 0,29 m³ (10,5 pi³)



Vitrine | 0:41

Siège TL



Réglage de la tension



Blocage du basculement



Hauteur du siège



Hauteur du dossier et support lombaire



Profondeur de l'assise



Inclinaison du dossier



Bord semi-arrondi



Conssins

adéquatement profilés



Mouvement de basculement central



Inclinaison de l'assise