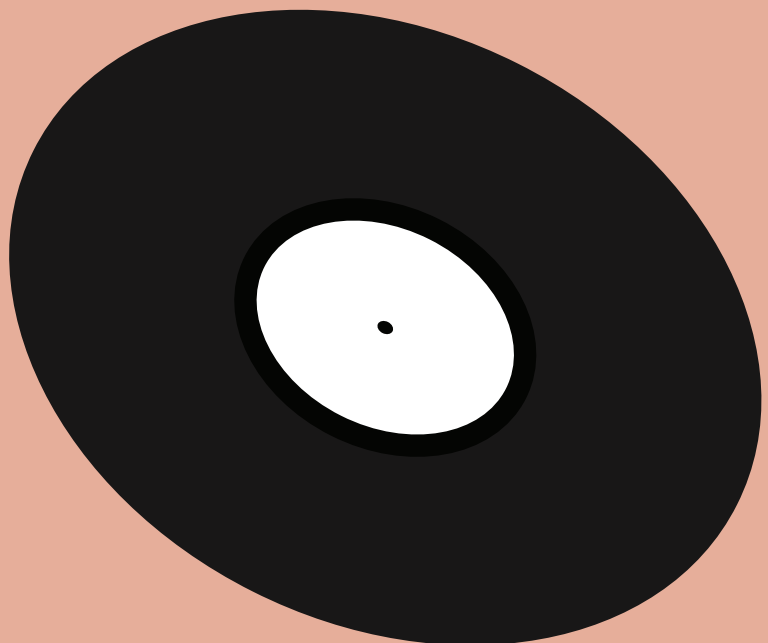
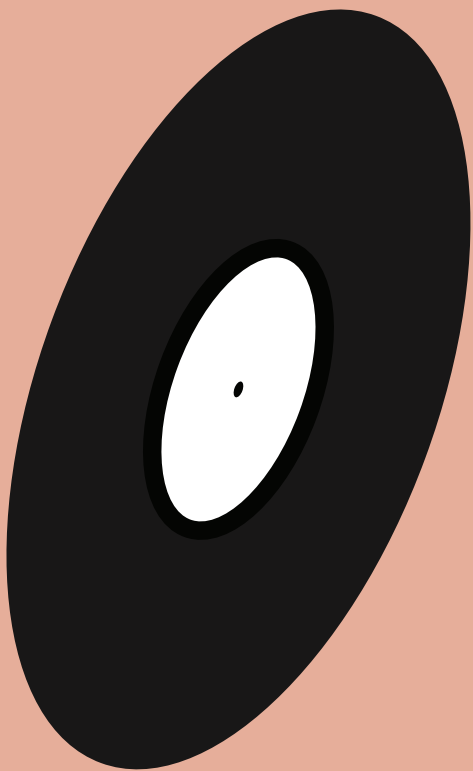
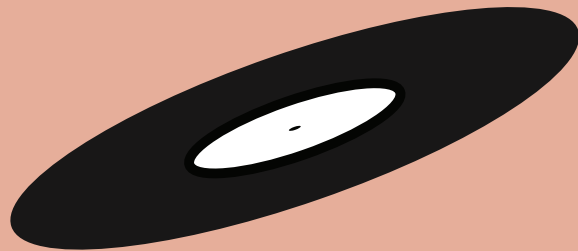
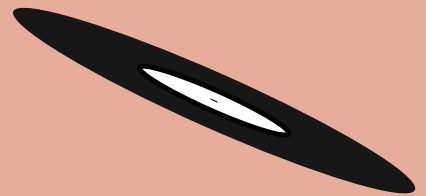


teknion

tone



donner le

ton







tone /tōn/:

Verbe anglais signifiant adoucir ou réduire l'intensité d'un son ou d'une couleur; donner une intonation ou une inflexion particulière; présenter un caractère ou une teinte agréable; se fondre ou s'harmoniser (en parlant de couleurs).

Visuellement léger et minimaliste, le fauteuil Tone^{MC} est conçu pour s'intégrer parfaitement à son environnement. Son cadre arrondi invite au toucher et sa silhouette épurée allie simplicité et confort supérieur.

Tone permet une utilisation expressive et efficace des matériaux. Il peut être recouvert de deux types de tissu maillé se déclinant en une palette de couleurs enlevantes.

L'enveloppe en tricot novatrice, inspirée de la structure naturelle d'une feuille, ajoute de la texture tout en minimisant le gaspillage de tissu et les répercussions sur l'environnement. Réfléchi dans les moindres détails et offert à un prix accessible, Tone répond aux besoins de l'utilisateur, de l'espace et de la planète en un tout élégant.





d i s c r e t m a i s d y n a m i q u e !



Les deux styles de tissu maillé et les enveloppes complémentaires de Tone laissent place à une utilisation expressive des matériaux et permettent d'en renouveler le style. Le maillé de performance se caractérise par une armure translucide ouverte et respirante, tandis que le maillé tout-aller offre une armure plus douce et plus serrée, semblable à ce qu'on trouve chez soi.



maille de performance

maille tout-aller





Une enveloppe en tricot novatrice, inspirée de la structure naturelle d'une feuille, ajoute une douceur et un confort tactiles au fauteuil Tone. De conception et de fabrication artisanales, les deux fils s'entremêlent pour créer un mélange organique. Fabriquée sur mesure, l'enveloppe en tricot ajoute de la texture tout en minimisant le gaspillage de tissu et les répercussions sur l'environnement.







Les enveloppes Luum sont conçues sur mesure pour se glisser sur le dossier du fauteuil Tone, ce qui permet d'apporter un vent de renouveau sans changer de fauteuil ni déboursier de grandes sommes. La sélection de tissus Luum offerte dans toute une gamme de couleurs et de motifs multiplie les options pour créer un effet tantôt discret, tantôt dynamique.

contours adoucis





couleurs en levantes

couleurs de tissu maillé



couleurs d'enveloppe en tricot 3d



frame colors



Fauteuil de travail avec support lombaire avec appuie-bras 2D ou 4D



Fauteuil de travail avec support lombaire sans appuie-bras



Fauteuil de travail sans support lombaire avec appuie-bras 2D ou 4D



Fauteuil de travail sans support lombaire sans appuie-bras



Tabouret pivotant avec support lombaire avec appuie-bras 2D ou 4D



Tabouret pivotant avec support lombaire sans appuie-bras



Tabouret pivotant sans support lombaire avec appuie-bras 2D ou 4D



Tabouret pivotant sans support lombaire sans appuie-bras

Largeur entre les appuie-bras
Appuie-bras 2D : 16 3/8 po à 19 1/2 po
Appuie-bras 4D : 17 3/4 po à 20 5/8 po

Largeur du dossier
20 3/4 po

Hauteur de l'apex lombaire
5 5/8 po à 8 5/8 po

Hauteur des appuie-bras à partir du siège

Appuie-bras 2D
8 1/8 po à 12 po

Appuie-bras 4D
8 1/4 po à 12 1/8 po



Largeur du siège : 19 1/2 po

Largeur totale : 29 po

FAUTEUIL DE TRAVAIL
Hauteur des appuie-bras à partir du sol

Bas
24 5/8 po à 31 3/8 po

Standard
26 1/2 po à 34 1/4 po

Haut
27 1/4 po à 40 1/2 po

TABOURET PIVOTANT
Hauteur des appuie-bras à partir du sol

Appuie-bras 2D
26 1/2 po à 34 1/4 po

Appuie-bras 4D
26 5/8 po à 34 3/8 po

FAUTEUIL DE TRAVAIL
Hauteur totale

Bas
37 5/8 po à 40 3/8 po

Standard
39 1/2 po à 43 1/2 po

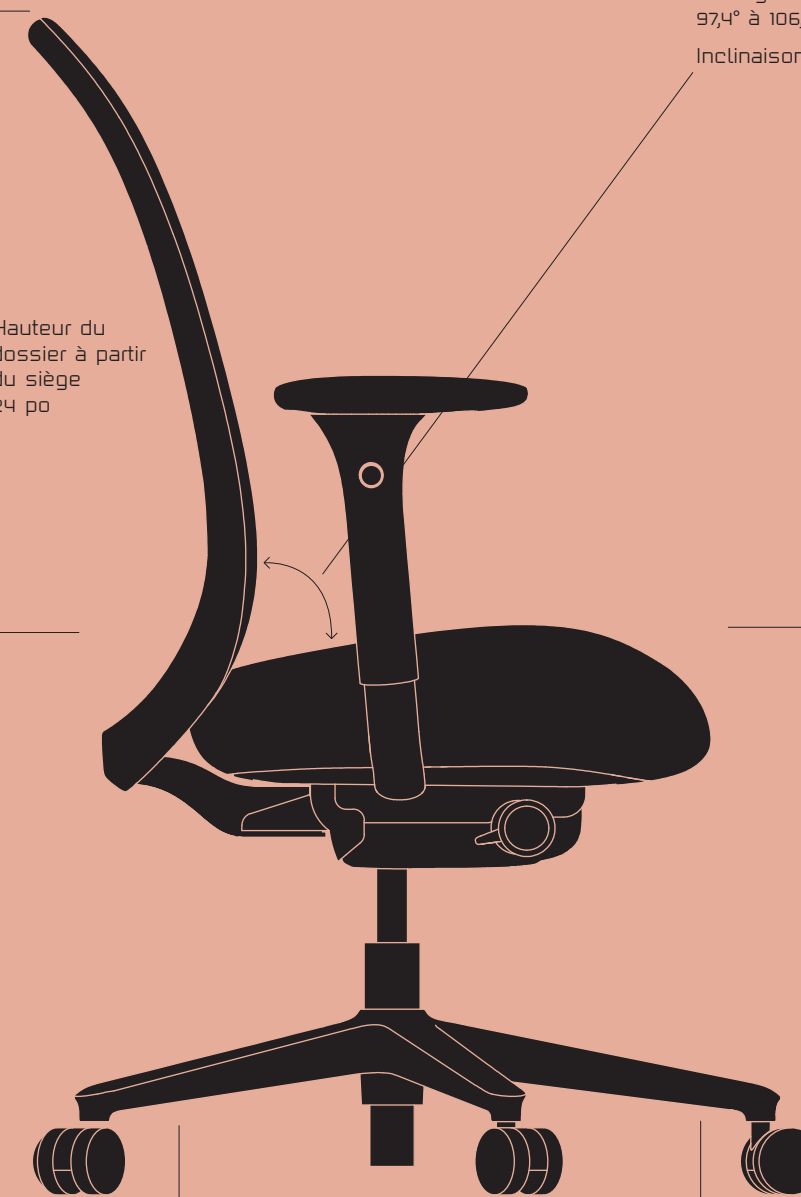
Haut
40 1/4 po à 45 1/2 po

TABOURET PIVOTANT
Hauteur totale

Hauteur du repose-pieds à partir du sol
9 po à 13 po

Hauteur du siège à partir du sol
22 1/2 po à 30 1/4 po

Hauteur du dossier à partir du siège
24 po



Profondeur du siège : 16 1/2 po à 18 7/8 po

Profondeur totale : 29 po

FAUTEUIL DE TRAVAIL
Angle entre le siège et le dossier
97,4° à 116°

TABOURET PIVOTANT
Angle entre le siège et le dossier
97,4° à 106,4°
Inclinaison du siège : 3°

FAUTEUIL DE TRAVAIL

Hauteur du siège
Bas
15 3/4 po à 18 1/2 po

Standard
17 5/8 po à 21 3/8 po

Haut
18 3/8 po à 23 5/8 po

teknion est fière de participer
aux programmes suivants :

certifications environnementales



transparence des matériaux et cycle de vie des produits



conformité à un système d'évaluation



initiatives sociales

Just.

teknion

teknion.com

FR 03-23

© Teknion, 2023

Les marques suivies de ^{MD} et ^{MC} sont des marques de commerce de Teknion ou de ses filiales ou sont utilisées sous licence par celles-ci. Certains brevets peuvent être en instance.

Pour connaître la disponibilité des produits par emplacements, veuillez communiquer avec votre représentant Teknion.

Conception de la brochure : Vanderbyl Design
Imprimé au Canada. BR-110-0033FR