

EQUATION^{MC}



TECHNOLOGIE INÉGALÉE

La technologie novatrice du dossier Equation nécessite un minimum de réglages pour offrir un soutien maximal, car elle combine l'inclinaison du dossier et la profondeur de l'assise d'une manière inédite.

CARACTÉRISTIQUES DE GAUCHE À DROITE

Cadre noir, tissu à mailles M11 en Mixtape, mécanisme activé par le poids, deux accoudoirs pivotants, appui-tête et soutien lombaire.
Rembourrage : Blueprint de Luna Textiles en couleur 22

Cadre noir, tissu à mailles M11 en Mixtape, mécanisme à inclinaison synchronisée, accoudoirs à hauteur réglable et soutien lombaire.
Rembourrage : Blueprint de Luna Textiles en couleur 22

Cadre en fini Bouleau, tissu à mailles M12 et dossier en Skyline, mécanisme à tabouret, deux accoudoirs pivotants et repose-pieds chromé.
Rembourrage : Willow de Allseating en couleur Snow

Cadre en fini Bouleau, tissu à mailles M12 en Skyline, mécanisme activé par le poids, deux accoudoirs pivotants et soutien lombaire.
Rembourrage : Willow de Allseating en couleur Snow



DIMENSIONS*			SIÈGE			DOSSIER		INCLINAISON VERS L'ARRIÈRE	ACCOUDOIRS À HAUTEUR RÉGLABLE	DEUX ACCOUDOIRS PIVOTANTS	TABOURETS DE 8 PO ET 10 PO	
TOTAL			HAUTEUR DU SOL	LARGEUR	PROFONDEUR À PARTIR DU SUPPORT LOMBAIRE	HAUTEUR INCLINAISON SYNCHRONISÉE :	LARGEUR INCLINAISON SYNCHRONISÉE :	NEUTRE : 103,5°	HAUTEUR À PARTIR DU SIÈGE :	HAUTEUR À PARTIR DU SIÈGE :	HAUTEUR TOTALE TABOURET DE 8 PO :	
INCLINAISON SYNCHRONISÉE : DE 39,5 PO À 44 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : 27,5 PO	PROFONDEUR À PARTIR DU SUPPORT LOMBAIRE INCLINAISON SYNCHRONISÉE : 27,5 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : DE 17,25 PO À 21,75 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : 19,5 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : DE 18,5 PO À 21 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : 23,5 PO	INCLINAISON SYNCHRONISÉE : 18 PO	À PARTIR DU SOL : DE 19,47 PO	À PARTIR DU SOL : DE 25 PO À 29,25 PO	À PARTIR DU SOL : DE 8 PO À 24 PO	DE 45 PO À 52,5 PO	
MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : DE 39,75 PO À 43,5 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : 27,5 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : 27,5 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : DE 17,75 PO À 21,75 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : 19,5 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : DE 18,5 PO À 21 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : 23,5 PO	MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS : 18 PO	À PARTIR DU SOL : DE 23,5 PO À 27,75 PO	À PARTIR DU SOL : DE 25 PO À 29,25 PO	À PARTIR DU SOL : DE 8 PO À 24 PO	DE 46 PO À 56,25 PO	

* ST = mécanisme à inclinaison synchronisée, WA = mécanisme activé par le poids

L'INNOVATION À LA RENCONTRE DE L'ERGONOMIE

Rejoignant les rangs des collections révolutionnaires You et Levo d'Allseating, Equation propose une nouvelle méthode exclusive de réglage du dossier dans un fauteuil de travail moderne entièrement intégré. Grâce à ses réglages ergonomiques conviviaux et intuitifs, Equation convient parfaitement à tous les utilisateurs. Esthétique et personnalisable, Equation s'intègre à divers espaces, qu'il s'agisse de bureaux ouverts ou privés, de bureaux à domicile ou d'espaces de travail temporaires.

APPRENEZ-EN D'AVANTAGE À PROPOS D'EQUATION SUR ALLSEATING.COM.

<p>EMBOUTS D'ACCOUDOIRS PIVOTANTS*</p> 	<p>ACCOUDOIRS À HAUTEUR RÉGLABLE</p> 	<p>SUPPORT LOMBAIRE RÉGLABLE EN OPTION</p> 	<p>BASE ET ROULETTES</p> <p>SIÈGE DE COMPTOIR: 8 PO OU 10 PO</p> <p>NOIR</p> <p>BOULEAU</p> <p>ALUMINIUM</p> 	
<p>APPUI-TÊTE EN OPTION</p> 	<p>MÉCANISME À INCLINAISON SYNCHRONISÉE</p> 	<p>MÉCANISME ACTIVÉ PAR LE POIDS</p> 	<p>ACCOUDOIR</p> <p>HAUTEUR RÉGLABLE</p> <p>DEUX PIVOTS</p> 	
<p>CARACTÉRISTIQUES</p> <p>GLISSIÈRE DE SIÈGE INTÉGRÉE**</p> 	<p>ANGLE DU DOSSIER RÉGLABLE (3 POSITIONS)</p> 	<p>OPTIONS DE FINITION</p> <p>CADRE</p> <p>NOIR</p> <p>BOULEAU</p> <p>TISSU À MAILLES</p> <p>M2 9 COULEURS</p> <p>M11 4 COULEURS</p> <p>M12 6 COULEURS</p> 		