

Kyra 3D

Grosse Bewegungsfreiheit kombiniert mit Komfort
Grande liberté de mouvement et grand confort

Dank zahlreicher Einstellmöglichkeiten passt sich der vielseitig einsetzbare Drehstuhl Kyra 3D individuellen Körperformen optimal an.

Die 3D-Synchronmechanik sorgt für dreidimensionale Bewegung beim Sitzen. Körpersynchron folgen Sitz und Rückenlehne dem Benutzer nicht nur beim Zurücklehnen, sondern auch bei seitlichen Bewegungen.

Die Rückenlehne ist auf der Vorderseite gepolstert und auf der Rückseite wahlweise aus Kunststoff oder ebenfalls gepolstert.

Les nombreuses possibilités de réglage permettent au siège pivotant polyvalent Kyra 3D de s'ajuster de manière optimale à toutes les morphologies.

En position assise, le mécanisme synchrone 3D assure un mouvement tridimensionnel. L'assise et le dossier accompagnent les mouvements du corps de l'utilisateur en position adossée et également lors des mouvements latéraux.

L'avant du dossier est rembourré et l'arrière, est proposé, au choix, en matière synthétique ou également rembourré.



Paul Morger AG | Rapperswilerstrasse 59 | 8630 Rüti ZH
Tel. 055 251 20 20 | info@morger.ch | www.morger.ch



Yanos 3D

Ergonomische Vorteile durch 3D-Beweglichkeit
Atouts ergonomiques garantis par une mobilité 3D

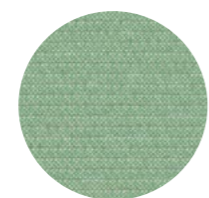
Die 3D-Synchronmechanik sorgt für dreidimensionale Bewegung beim Sitzen. Körpersynchron folgen Sitz und Rückenlehne dem Benutzer nicht nur beim Zurücklehnen, sondern auch bei seitlichen Bewegungen. Das markante Merkmal von Yanos ist die Y-Struktur seiner Rückenlehne. Sie ermöglicht es, die Lehne in der Höhe zu verstellen und der Körpergröße entsprechend zu positionieren. Die elastische Bespannung passt sich dabei von selbst der individuellen Form des Rückens an.



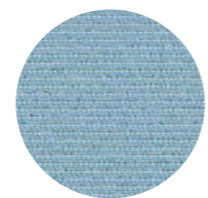
Le mécanisme synchrone 3D assure un mouvement tridimensionnel en position assise. L'assise et le dossier accompagnent les mouvements du corps de l'utilisateur en position adossée et également lors des mouvements latéraux. La structure en Y du dossier est la caractéristique marquante du modèle Yanos. Elle permet de régler la hauteur du dossier et de l'adapter à la taille de l'utilisateur. Le revêtement souple s'adapte spontanément à la morphologie spécifique du dos.



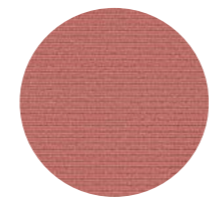
Marva EcoKnit



Lichtgrün 105 vert clair



Lichtblau 107 bleu clair



Lichtrot 109 rouge clair

Drehstuhl mit NetZRücken und Sitzpolsterbezug in 3D-Gestrick

Die neue Ausführungsvariante mit 3D-Gestrick ist in fünf Farben erhältlich. Der nahtlose hochelastische Sitzpolsterbezug erhöht den Sitzkomfort spürbar. Das Polster lässt sich mit wenigen Handgriffen abnehmen und kann einfach gereinigt oder ausgetauscht werden.



Siège pivotant avec dossier en résille et assise rembourrée revêtue d'une maille 3D

La nouvelle variante d'exécution avec maille 3D est disponible en cinq coloris. Le revêtement sans coutures et hautement élastique du coussin améliore sensiblement le confort d'assise. Le coussin amovible peut être retiré d'un simple geste et facilement nettoyé ou remplacé.



EcoKnit

EcoKnit ist ein recyceltes, funktionales Strickmaterial, das hohen Komfort und angenehme Haptik mit Nachhaltigkeit verbindet.

EcoKnit est une maille fonctionnelle recyclée qui conjugue confort élevé, toucher agréable et durabilité.



Amieta Work



Konferenzstuhl mit maximaler Beinfreiheit

Amieta Work überzeugt als Konferenzstuhl für repräsentative Bereiche. Weit auskragende ovale Tischplatten aus Massivholz bis zu 280 cm Länge prägen die Optik. Maximale Beinfreiheit ist durch das schlanke Zentral säulengestell gegeben. Auf Wunsch verfügt Amieta Work über eine integrierte Elektrifizierung mit flächenbündigen Steckdosen.



Table de conférence avec un confort maximal pour les jambes

Amieta Work convainc en tant que table de conférence destinée aux espaces représentatifs. Elle se caractérise par des plateaux ovales en porte-à-faux en bois massif, d'une longueur allant jusqu'à 280 cm. Le piétement central élancé laisse un maximum d'espace pour les jambes. Sur demande, Amieta Work peut être équipée d'une électrification intégrée avec des prises encastrées et une goulotte passes-câbles.



News 2026



girsberger
office

