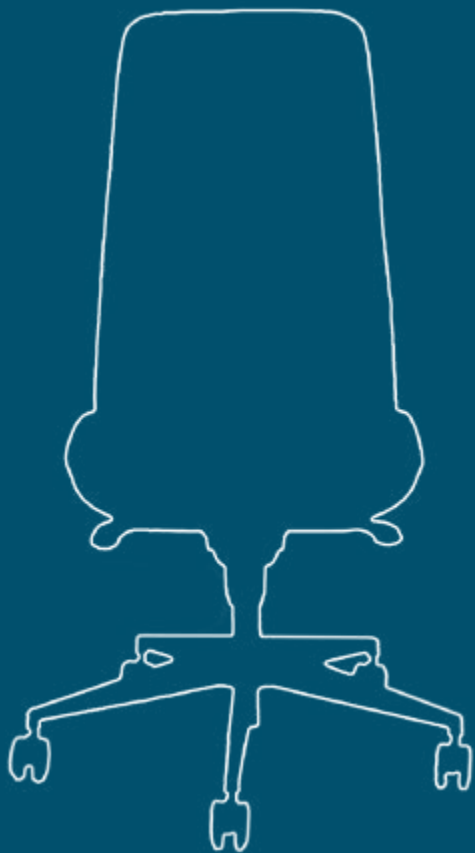


WING
delaOliva Team



delaOliva



WING · Colección de sillas de oficina

Wing presenta una Colección de sillas ergonómicas con asiento y respaldo tapizados para puestos de trabajo, incluyendo aquellos que requieran uso continuado de pantallas de visualización, disponibles en 2 alturas de respaldo: Alto y Bajo (RA y RB), pudiendo incorporar reposa-cabezas independiente tapizado en el respaldo alto (RX), sillas giratorias regulables y con respaldo regulable en su altura e inclinación que vienen a ampliar la colección de sillas de uso confidente y destino contract del mismo nombre. Con una visión estética completamente tapizada incluida su trasera con esmeradas costuras y platabanda laterales para ofrecer una silla giratoria y regulable capaz de encajar en cualquier espacio laboral o para home-office.

Wing presents a collection of ergonomic chairs with upholstered seat and back, available with high (RA), low (RB) and high with independent headrest (RX) back. These chairs with height and angle adjustable back are suitable for working places with continuous use of monitors. The Wing collection is aimed to complement a collection of confident chairs with the same name. Its painstakingly finished design represents a completely upholstered piece of furniture that can fit in any office or home-office space.

Wing présente une collection de chaises de travail ergonomiques avec assise et dossier rembourrés, y compris ceux qui nécessitent l'utilisation continue d'écrans de visualisation, disponible en 2 hauteurs de dossier: Bas (RB) et Haut (RA) qui peut incorporer une tête rembourrée indépendante (RX). Chaises pivotantes réglables avec dossier réglable en hauteur par crèmeillère et inclinable introduites pour élargir la collection de chaises visiteur et d'usage Contrat du même nom. Avec une vision esthétique entièrement tapissée y compris l'arrière du dossier avec couture minutieuse offrant une chaise ergonomique pour espace bureautique et home-office.







9.900-RXY Base pirámide
Mecanismo syncron 24 horas (opción)



9.900-RXY Base pirámide
Mecanismo syncron 5P

AMPLIA GAMA Y FLEXIBILIDAD

Wing operativa se ofrece con o sin brazos fijos o regulables e incorpora mecanismo syncron, con tres opciones del mismo. La variedad de opciones y brazos a incorporar posibilitan la personalización y flexibilidad de la silla a elegir por cada usuario en función de los diferentes requisitos y funciones que exija cada puesto de trabajo o destino de la silla.

En su versión estándar Wing operativa se presenta con base de cinco radios en poliamida reforzada con fibra de vidrio y ruedas de 65 mm, opcionalmente con base de aluminio pulido en diferentes modelos. Y con mecanismo syncron que permite el bloqueo de la inclinación del respaldo en 5 Posiciones, ofrece como opción la incorporación del mecanismo para uso 24h y personas de hasta 150 kg o el mecanismo autopesante que regula automáticamente su presión en función del peso del usuario.

WIDE RANGE AND FLEXIBILITY

Task chair Wing is offered with fixed or adjustable armrests and three variants of synchro mechanism. The variety of options makes this chair adjustable to any usage and the requirements of any working specifics. Standard Wing version is presented with 5 star fiberglass base and 65 mm castors; optionally it is offered with polished aluminium base (various versions). Standard synchro mechanism permits back blocking in 5 positions, optionally this chair is offered with 24 hours synchro mechanism for users of up to 120 kilos and selfweighing mechanism that adapts automatically to the user's weight.

LARGE GAMME ET FLEXIBILITE

Wing chaise de travail disponible sans ou avec accoudoirs fixes ou réglables et intègre un mécanisme de synchronisation avec trois options. La variété des options de mécanismes et des accoudoirs permettent la personnalisation et une grande flexibilité de la chaise pour chaque utilisateur en fonction des différentes exigences et des fonctions nécessaires pour chaque poste de travail. Wing de série est offerte avec piétement 5 branches nylon et roulettes de 65 mm, optionnellement avec différents modèles de piétement en aluminium poli. Mécanisme avec blocage de l'inclinaison du dossier en 5 positions, comme option un mécanisme synchrone 24h pour des personnes jusqu'à 150 kg ou mécanisme auto-pesant qui ajuste automatiquement la pression en fonction du poids de l'utilisateur.

Opción Shift System

ERGONOMÍA

Las sillas operativa WING responden a todos los requisitos ergonómicos que facilitan la correcta adaptación de la silla a su usuario, con confortable mullido conformado en asiento y respaldo y a la que se le podrán añadir suplementos técnicos en función de las necesidades del usuario. Cuidadoso diseño estético con interiores de asiento y respaldo en madera laminada y posformada ergonómicamente facilitando apoyo lumbar, dorsal y pélvico y espuma flexible de poliuretano de grosor medio de 5 cm y densidades adecuadas y una dinámica que permite la regulación y adaptación de la silla a las características físicas y funcionales de su usuario permite incorporar en sus opciones el trasla para regular la profundidad del asiento, el RVL para regular no solo la altura del volumen lumbar (de serie) sino también su propio volumen mediante rueda giratoria de fácil acceso en el lateral del respaldo. También podrá optar por el novedoso sistema shift que permite acompañar al usuario en todos sus movimientos laterales y rotatorios de forma automática. El resultado es una silla que sorprende por su comodidad y flexibilidad. De serie incorpora todos los requisitos básicos ergonómicos que debe cumplir una silla para puesto de trabajo tales como regulación en su altura, regulación del respaldo en su altura e inclinación o estabilidad de su asiento incluso con la opción shift incorporada.

ERGONOMICS

Task chairs Wing meet all the ergonomic requirements to provide a correct adjustment to the user. Seat and back are upholstered over flexible polyurethane foam of 5 cm thickness on average and with ergonomically shaped wood in the interior. The shape of the chair along with a right density provides correct lumbar, dorsal and pelvic support, adapting the chair to the user's physics and functional needs. Extra options such as seat depth regulation, height and volume adjusted lumbar support with an easy lateral access (as standard), are available. Another big bet is that new shift system that follows the body movement 360 °, can be incorporated. The performance result of this chair surprises due to its comfort and flexibility: it was developed based on ergonomic principles of the chair such as height regulation, back height and angle regulation and stability even with the shift system incorporated.

ERGONOMIE

Le siège de bureau WING répond à toutes les exigences ergonomiques qui facilitent l'adaptation de la chaise à son utilisateur, assise et dossier confortable auxquels on peut ajouter des suppléments techniques en fonction des besoins des utilisateurs. Minutieux et ergonomique design avec intérieurs de l'assise et du dossier en bois pour faciliter un bon soutien lombaire, dorsale et support pelvien et de la mousse de polyuréthane souple épaisseur moyenne de 5 cm et des densités appropriées et une dynamique qui permet le réglage et l'adaptation de la chaise aux caractéristiques physiques et fonctionnelles de son utilisateur. La chaise peut incorporer, en options, la translation pour régler la profondeur de l'assise, le RVL pour réguler non seulement la hauteur du volume lombaire (standard), mais aussi son propre volume par roue qui tourne facilement accessible sur le côté le dossier. Vous pouvez également opter pour le nouveau système Shift qui permet l'accompagnement latéral du mouvement de l'utilisateur. Le résultat est une chaise qui surprend pour son confort et flexibilité. De série la chaise intègre toutes les exigences ergonomiques de base à respecter pour un poste de travail tels que la régulation en hauteur, réglage du dossier en hauteur et en inclinaison ou à la stabilité de l'assise, même avec l'option Shift intégrée



Opción cabezal RX



Esmeradas costuras



Up-down. Regulación en altura del respaldo (de serie)



RVL.

**Opción Regulación del Volumen Lumbar
mediante rueda lateral**

Lumbar volume regulation by means of lateral
wheel

Option réglage du volume lombaire par
roulette latérale



9.900-RXY

Respaldo Alto con cabecero

Base poliamida pirámide con ruedas de 65 mm (estándar)

**Opciones: brazos C/B-5
RVL**

High backrest with headrest
Polyamide base with 65 mm castors
Options: C/B-5 armrests
RVL

Piètement pyramide avec des roulettes de 65 mm
Options: Acoudoirs C/B-5
RVL



9.900-RAY

Respaldo Alto

Base poliamida pirámide con ruedas de 65 mm (estándar)

**Opciones: brazos C/B-5
RVL**

Hihg back
Polyamide base with 65 mm castors
Options: C/B-5 armrests
RVL

Piètement pyramide avec des roulettes de 65 mm
Options: Acoudoirs C/B-5
RVL



9.900-RBY

Respaldo Bajo

Base poliamida pirámide con ruedas de 65 mm (estándar)

**Opciones: brazos C/B-5
RVL**

Low back
Polyamide base with 65 mm castors
Options: C/B-5 armrests
RVL

Piètement pyramide avec des roulettes de 65 mm
Options: Acoudoirs C/B-5
RVL

Shift system (option)

Las sillas operativas WING están diseñadas ergonómicamente en su forma y confort permitiendo además la adaptación a las diferentes características físicas de sus usuarios y de sus movimientos, mediante todo tipo de regulaciones accionadas fácilmente desde posición sentado en cualquier silla WING.

De forma opcional incorpora el sistema SHIFT inspirado en el movimiento natural de forma que el respaldo acompaña los movimientos de la espalda y el asiento oscilante y giratorio que acompaña cualquier movimiento. El sistema SHIFT patentado puede aplicarse solo en respaldo o en asiento y respaldo, permitiendo la flexibilidad y adaptación dinámica.

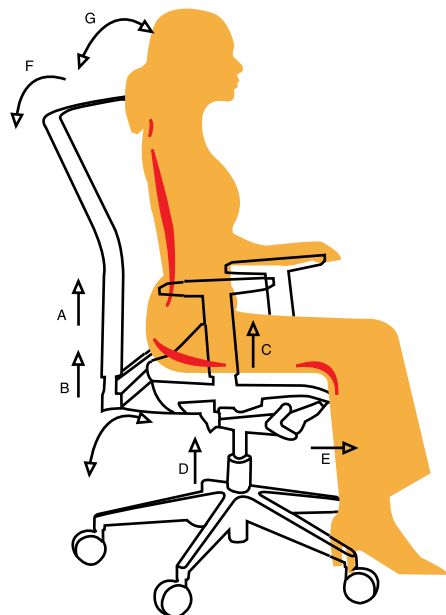
WING task chairs are designed ergonomically according to its configuration and convenience adapting this way to the movements and different user's physical, with all kind of adjustments easy to activate no matter the position seated.

As an option includes SHIFT system, inspired by the natural movement of the anatomy with a backrest and a sliding and swivel seat following every gesture and maneuver of the body.

This SHIFT patented system can be applied just in the back, or in the back and seat parts allowing flexibility and a dynamic variation.

Les sièges de travail WING de conception ergonomique et permettant en plus l'adaptation aux différentes physionomie des utilisateurs et leurs caractéristiques de mouvement, en utilisant toutes sortes de réglages facilement contrôlés à partir de la position assise de n'importe quel siège WING.

Intègre en option le système SHIFT inspiré par le mouvement naturel afin que le dossier accompagne les mouvements du dos et le siège pivote latéralement et de façon oscillante accompagnant tout mouvement. Le système SHIFT breveté peut être appliquée seulement au dossier, à l'assise les deux à la fois permettant une flexibilité et adaptation dynamique.



A. Regulación de altura (regulación lumbar y dorsal).

B. Regulación lumbar.

C. Brazo regulable en alto, profundidad y giro.

D. Asiento tapizado + carcasa polipropileno negro.

E. Opción: regulación profundidad asiento, trasla.

F. Regulación ángulo abatido.

G. Movimientos de acompañamiento automáticos. ¡shift!

Refuerza el diseño ergonómico de la silla basándose en la libertad del movimiento del usuario de manera que permite la interacción automática de la silla con su usuario.

Este sistema SHIFT opcional a incorporar en la silla operativa en dos modalidades: solo respaldo o asiento y respaldo permite la completa adaptación a la espalda ajustándose a todos sus movimientos laterales y rotatorios de forma automática sin necesidad de activar ningún mecanismo, así mismo en la opción también en asiento permite el acompañamiento en dichos movimiento mediante una ligera oscilación del asiento sin perder la estabilidad que debe aportar una silla ergonómica. El sistema shift permite por tanto la completa adaptación en todos los movimientos del usuario sin perder el contacto con el mismo facilitando así el continuo apoyo de la espalda y en su caso del asiento.

Liberty of movements reinforces ergonomic principles of this chair; its philosophy is interaction between the user and the chair. SHIFT system is available for back only or seat and back. The last option offers a complete back adaptation to the lateral and rotating movements with no need to activate any mechanism. Following the principles of ergonomics, only seat shift option provides smooth oscillation of the seat maintaining the user stable in any moment. Thus, shift system permits a complete adaptation of all movements providing constant contact with back or seat.

Renforce la conception ergonomique de la chaise basée sur la liberté de mouvement de l'utilisateur afin de permettre l'interaction automatique du siège et l'utilisateur. Le système de SHIFT optionnel qui peut être incorporé dans la chaise de travail en deux modes: Seulement dossier ou assise et dossier permettant une adaptation complète du dossier aux mouvements latéraux et rotatifs automatiquement sans activer aucun mécanisme, également en option l'assise permet l'accompagnement dans ce mouvement par un léger balancement sans perte de stabilité d'une chaise ergonomique. Le système SHIFT permet ainsi une adaptation complète dans les mouvements de chaque utilisateur sans perdre le contact avec le même facilitant ainsi le soutien continu du dossier et de l'assise.



Posición estándar

Default position
Position standard

Volteo shift asiento

Shift Seating Turning
Volteo de l'assise shift

Volteo shift respaldo

Shift Backrest Turning
Volteo du dossier shift

¡el movimiento autónomo que te envuelve!

Mantiene la estabilidad en todo momento, sin dejar de acompañarte.

Shift en 2 opciones:
· sólo respaldo ·
· asiento y respaldo ·

Get embraced with the independent movement of this mechanism!

It maintains the balance at all times and follows you in any movement.

2 Shift options:
· only back ·
· seat and back ·

Le mouvement autonome qui vous entoure!

Il maintient la stabilité à tout moment sans laisser de vous accompagner.

2 options du mouvement Shift:
· Seulement dossier ·
· Assise et dossier ·

BASE ESTÁNDAR / STANDARD



Base poliamida pirámide negra con ruedas de 65 mm
Pyramid model black polyamide base with 65 mm castors
Piètement 5 branches pyramide nylon noire avec des roulettes de 65 mm

BASES OPCIONALES / OPTIONS



Base aluminio pulida 1 con ruedas de 50 mm
Aluminum polished base 1 with 50 mm castors
Piètement aluminium poli 1 avec roulettes 50 mm



Base de aluminio pulida 2 con ruedas de 65 mm
Aluminum polished base 2 with 65 mm castors
Piètement aluminium poli 2 avec roulettes 65 mm

BRAZOS - ARMREST - ACCOUDOIRS

FIJOS OPCIONALES



Brazo fijo. Cromado. Apoyabrazos de poliamida.
Opción apoyabrazos tapizado. C/B-4
Fixed polyamide armrests. Chromed arms.
Upholstered armrests optional. C/B-4
Accoudoirs fixes polyamide noire. C/B-4

REGULABLES OPCIONALES



Brazo regulable. Poliamida negro.
Regulable en 1D: alto. C/B-2
Regulable en 2D: alto y ancho. C/B-22
Adjustable black polyamide armrests.
1D adjustable: height. C/B-2
2D adjustable: height and width. C/B-22
Réglables polyamide couleur noire.
Régulables 1D: hauteur. C/B-2
Régulables 2D: hauteur et largeur. C/B-2



Brazo regulable en 2D: alto y abatible hacia atrás. Poliamida negro. Apoyabrazos semiblando integral. C/B-3
2D Adjustable arm: height and backward swinging. Black polyamide arms. Semi-soft integral armrests. C/B-3
Accoudoirs réglables en hauteur et pliable. Semi-doux. Polyamide couleur noire. C/B-3



Brazo regulable. Poliamida negro.
Apoyabrazos semiblando integral.
Regulable 3D: alto, profundidad y giro. C/B-5
Regulable 4D: alto, ancho, profundidad y giro. C/B-12
Adjustable arm. Black polyamide.
Semi-soft integral armrests.
3D adjustable: height, depth and rotation. C/B-5
4D adjustable: height, width, depth and rotation. C/B-12
Accoudoirs réglables et semi-doux. Polyamide couleur noire.
Régulables 3D: hauteur, profondeur et rotation. C/B-5
Régulables 4D: hauteur, largeur, profondeur et rotation. C/B-12



Brazos fijos pulidos. Apoyabrazos poliamida negro. C/B-24.
Fixed polished arms.
Black polyamide armrests. C/B-24
Accoudoirs fixes polyamide noire. C/B-24



Brazo regulable en 2D: alto y ancho.
Cromado. Apoyabrazos polipropileno. C/B-6
2D Adjustable arm: height and width.
Chromed. Polypropylene armrests. C/B-6
Accoudoirs réglables 2d en hauteur et largeur. Chromée. Polypropylène. C/B-6



Brazo regulable en 3D: alto, ancho y profundidad. Brazo aluminio pulido.
Apoyabrazos semiblando integral. C/B-7
3D adjustable arm: Height, width and depth.
Polished aluminum. Semi-soft armrests. C/B-7
Accoudoirs réglables 3D en hauteur, largeur, et profondeur. C / B-7



Brazo regulable en 3D: alto, ancho y profundidad. Brazo metálico cromo. Apoyabrazos polipropileno negro. C/B-23
3D Adjustable arms: Height, width and depth. Metallic chromed. Black polypropylene armrests. C/B-23
Accoudoirs réglables 3D en hauteur, largeur et profondeur. Polypropylène noir avec union chromée. C/B-23

Altura asiento: 430x550 mm
Seat height
Hauteur de l'assise

DIMENSIONES - DIMENSIONS - DIMENSIONS

9.900 - RAY

Ancho y fondo asiento: 485x480 / Ancho y alto respaldo: 490 x 690
Seat width and depth / Backrest width and height
Largeur et profondeur de l'assise / Largeur et hauteur du dossier

9.900 - RBY

Ancho y fondo asiento: 485x480 / Ancho y alto respaldo: 490 x 610
Seat width and depth / Backrest width and height
Largeur et profondeur de l'assise / Largeur et hauteur du dossier

SOSTENIBILIDAD · SUSTAINABILITY · DURABILITÉ

DISEÑO Y SOSTENIBILIDAD

Todos los componentes de esta serie han sido cuidadosamente escogidos en su diseño utilizando materias primas recicladas y reciclables, respetuosos con el medioambiente en su proceso de fabricación para garantizar su mínimo impacto ambiental y un máximo reciclaje una vez acabada la vida útil de la silla. Rogamos utilice los puntos limpios llegado el fin. Se dispone para alargar vida útil de recambios y servicio de reparaciones en una fabricación realizada en España.

All the elements of this series were chosen carefully: the raw materials are recyclable and were recycled before their usage, the manufacturing process guarantees minimal impact on the environment and maximum recycling once shelf life of the chair is completed.

Please, deposit the chair in the nearest collection point of recycled materials when its shelf life is completed. Spare parts and after sales service is available. Made in Spain.

Tous les composants de cette série ont été soigneusement choisis pour sa conception avec des matériaux recyclés et recyclables, respectant l'environnement dans son processus de fabrication pour assurer un impact minimal sur l'environnement et le recyclage maximal une fois terminé la vie de la chaise. Pour prolonger la vie utile du produit nous disposons de pièces de rechange et un service de réparation d'une production made in Spain.



Asiento
Seat
Siège



CONFIDENTES WING · WING CONFIDENTS · WING VISITEUR

La serie WING presenta una colección de sillas para uso polivalente en oficinas, Contract, home-office, y demás espacios privados o públicos. Un diseño neutro de líneas atemporales, con carcasa completamente tapizada, permite su utilización en cualquier tipo de proyecto.

The WING series presents a chair collection with multipurpose usage in offices, contract furnishing, home - office, etc. Its neutral design combined with seat and backrest one piece and timeless upholstery allows using it in any project.

La série WING présente une collection de chaises polyvalentes dans les bureaux, contract, home office et d'autres espaces privés ou publics. Un design neutre des avec des lignes intemporelles dont la coquille est entièrement rembourrée permet une utilisation dans n'importe quel projet.



900-FP (N)
Apilable



Apoyabrazos disponible
en polipropileno de color
Negro o Blanco.

900-FPB (B)



900-FP / 900-FPB

La silla WING con patín de varilla tiene un diseño limpio, ligero y versátil. Se ofrecen dos versiones: apilable sin brazos y con brazos prolongados a partir de la estructura y rematados con un apoya brazos de poliamida en color blanco o negro . Estructuras en acabados cromo o diferentes colores de pintura epoxi. Carcasa continua tapizada de respaldo bajo.

The Wing chair with a rib sled base has a simple and clean design that can be of use in many projects. Available with arms (a prolongation of the frame).

La chaise WING piètement luge avec un design épuré, léger et polyvalent. Disponible en deux versions : Empilable sans accoudoirs et avec accoudoirs incorporés dans la structure et terminé avec un top en polyamide noir ou blanc: structures finition en chrome ou peinture époxy en différentes couleurs. Monocoque dossier bas rembourré.



900-FM / 900-FM C/BT

La silla WING con cuatro patas de madera es la opción más recomendable para uso Contract. Ofrece la posibilidad de incorporar brazos tapizados. Acabado de las patas en un tono Roble natural sin barniz.

The Wing chair with 4 wooden legs is highly recommended for contract. Available with upholstered arms (option).

La chaise WING piètement quatre pieds en bois est recommandée pour des opérations contract. Elle offre la possibilité d'intégrer des accoudoirs rembourrés. Finition du piètement tonalité chêne naturel sans vernis.



900-BG / 900-B y 900-AG/ 900-A

La silla WING giratoria con elevación de gas se ofrece con una base de cuatro radios con topes de aluminio pulido o epoxi negro (900-BG respaldo bajo o 900-AG respaldo alto) y con una base de cinco radios con ruedas de aluminio pulido o poliamida negra (900-A respaldo alto y 900-B respaldo bajo). Opcionalmente estos modelos pueden incorporar brazos tapizados o metálicos de pletina acabado cromo. Estas versiones giratorias, de manera opcional, pueden incorporar un estético y ligero mecanismo basculante de aluminio pulido. Tanto en respaldo alto como en bajo estos modelos han sido diseñados especialmente para combinar con cualquier mesa de juntas.

The swivel Wing chair with gas lift is available in 2 heights of the back: on a 4 fingers base with glides (900-AG / 900-BG) and on a base with castors, different finishing (900-A / 900-B).

As an option, you can choose either an upholstered arm or a gusset one. The models 900-A / 900-AG are available with a tilting mechanism with a possibility of blockage (optional).

La chaise WING pivotante avec vérin pneumatique est offerte avec piètement quatre branches en aluminium poli ou époxy noir sur patins (900-BG dossier bas ou 900-AG dossier haut) et avec piètement cinq branches en aluminium poli ou nylon sur roulettes (900-A dossier haut et 900-B dossier bas). Eventuellement ces modèles peuvent incorporer des accoudoirs tapissés ou métalliques. En option les chaises pivotantes, peuvent intégrer un mécanisme basculant léger et esthétique en aluminium poli. Les deux hauteurs du dossier de ces modèles ont été spécialement conçues pour être utilisés avec n'importe quelle table de conférence.

WING COLLECTION

Modelo

SILLAS OPERATIVAS DE TRABAJO

Respaldo Alto con cabecero tapizado.



9.900-RXY

Syncron confort 5 posiciones.
Regulación en altura.
Regulación del respaldo en altura e inclinación (Up-down)

Respaldo Alto.



9.900-RAY

Syncron confort 5 posiciones.
Regulación en altura.
Regulación del respaldo en altura e inclinación (Up-down)

Respaldo Bajo.



9.900-RBY

Syncron confort 5 posiciones.
Regulación en altura.
Regulación del respaldo en altura e inclinación (Up-down)

OPCIONES WING

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Base aluminio pulido 1 pequeña/grande | <input type="radio"/> |
| Base aluminio pulido 2 | <input type="radio"/> |
| Trasla (desplazamiento asiento) | <input type="radio"/> |
| Syncron 24 horas | <input type="radio"/> |
| Syncron Autopesante | <input type="radio"/> |
| RVL Regulación del volumen lumbar | <input type="radio"/> |
| Sistema shift | <input type="radio"/> |

Opcional · De serie

Modelo

SILLAS CONFIDENTES WING



900-FP (N)-(B)

Patín varilla sin brazos.
Apilable.
Estructura epoxi negro o blanco.

900-FP (C)

Patín varilla sin brazos.
Apilable.
Estructura cromo.



900-FPB (N)-(B)

Patín varilla con brazos y apoyabrazos polipropileno.
Estructura epoxi negro o blanco.

900-FPB (C)

Patín varilla con brazos y apoyabrazos polipropileno.
Estructura cromo.



900-B (N)

Base poliamida negra.
Regulable en altura. Giratoria.
Sin brazos.
Opción brazos metálicos pletina.

900-B (C)

Base aluminio pulido.
Regulable en altura. Giratoria.
Sin brazos.
Opción brazos metálicos pletina.



900-A (N)

Base poliamida negra.
Regulable en altura. Giratoria.
Sin brazos.
Opción brazos metálicos pletina.

900-A (C)

Base aluminio pulido.
Regulable en altura. Giratoria.
Sin brazos.
Opción brazos metálicos pletina.

CERTIFICADOS EMITIDOS POR ENTIDADES INDEPENDIENTES ACREDITADAS PARA WING

Silla operativa: Cumplimiento RD 488-97
UNE-EN 1335-1 y 2
Producto incluido en Certificado de Producto *

Silla confidente: UNE-EN 16139
Producto incluido en Certificado de Producto *

Colección Wing: ISO 14006 Producto ecodiseñado

Mecanismos: ANSI-BIFMA X5.1

Base: ANSI-BIFMA X5.1

Mecanismo 24 horas: Certificado BS 5449: Part 2: 2000

* CALIDAD CONTROLADA
POR AIDIMA



PRODUCTO INCLUIDO EN
CERTIFICADO DE MARCA/PRODUCTO

ECODISEÑO ISO 14006



ISO 14006
BUREAU VERITAS
Certification



WIN

delaOliva Team

design line

delaOliva
since 1957



P. DE LA OLIVA, S.A.
Torrejón de Ardoz · 28850 · Madrid · SPAIN
comercial@delaoliva.es | www.delaoliva.com



ISO 9001 - ISO 14001
ISO 14006
BUREAU VERITAS
Certification

