



Sillería – Nuevos Modelos



ERGOHUMANN

Silla Profesional, mecanismo sincrónico con desplazador de asiento, posición de trabajo activo 85°, además de múltiples posiciones de reclinación y sistema de tensión regulable.

Apoya cabeza de malla regulable en altura y ángulo. Respaldo de malla regulable en altura y soporte lumbar con ajuste de tensión.

Apoyabrazos de PU regulables en altura, ángulo, profundidad e inclinación (5D)

Asiento de malla con diferentes tensiones, gas de 100mm., base de aluminio de 680mm. y ruedas de PU negras de 65 mm.

Certificados



ACCORD

Silla Profesional, mecanismo sincrónico con fijación de reclinación en 4 posiciones, regulación de altura y ajuste de tensión.

Respaldo, asiento y apoyabrazos de estructura metálica, cubierto por espuma inyectada y tapizado en PU negro liso.

Apoya cabeza ajustable en altura de 60mm.

Gas de 120 mm., base de aluminio pulido y ruedas de PU negro de 60 mm.



Certificados





SAGA

Silla Profesional, mecanismo sincrónico con delizador de asiento, fijación del respaldo en cuatro posiciones y regulación de tensión. Respaldo con marco dual. Con carcasa traerá tapizada en tela frontal con marco en malla. Soporte lumbar de espuma inyectada ajustable en altura con mecanismo up&down.

Apoya cabeza de espuma inyectada regulable en altura.

Apoyabrazos de aluminio pulido y PU ajustable en altura, profundidad y ancho (3D).

Asiento de espuma inyectada tapizado, gas 120mm. Base nylon negro de 680mm. y ruedas PU negro de 60mm.

Certificados





AURA

Silla Profesional, mecanismo sincrónico-dinámico Donati con sistema de regulación de tensión en 6 ajustes y fijación de reclinación en 4 posiciones. Respaldo de malla tejida con franela elástica DuPont.

Soporte lumbar de TPE ajustable en tres niveles de fuerza de soporte y regulación de altura. Apoyacabeza de malla tejida con franela de malla DuPont ajustable en altura (7 cms.) y ángulo (45°).

Deslizador de asiento y sistema de amortiguación de cojín. Apoyabrazos de PU acolchados ajustables en altura, ancho, profundidad y ángulo.

Gas de 120mm. clase 4, base de nylon negro y ruedas de PU engras de 60 mm.

Certificados





NOA

Sillón Ejecutivo, en PU con mecanismo de reclinación de centro adelantado y fijación en múltiples posiciones.

Sistema de tensión regulable.

Apoya cabeza fijo de PU en continuación del respaldo de PU con apoyo lumbar fijo.

Asiento de PU con espuma inyectada. Gas de 80 mm., base de aluminio pulido de 700mm. Y ruedas de PU negras de 50mm.

Certificados





MONET

Silla Ejecutiva, mecanismo sincrónico-dinámico con deslizador de asiento, fijación en múltiples posiciones y sistema de tensión regulable.

Apoya cabeza de malla regulable en altura. Respaldo doble malla con soporte lumbar graduable en altura.

Apoya brazos de PU ajustable en altura, ancho y profundidad (3D)

Asiento de espuma inyectada tapizado en tela. Gas de 100mm. Base de aluminio pulido de 700mm. y ruedas de PU negras de 60mm.

Certificados





LEEP

Silla Ejecutiva, mecanismo sincrónico con deslizador de asiento, fijación en multiples posiciones y sistema de tensión regulable. Respaldo de malla con soporte lumbar ajustable en altura y ángulo. Apoyabrazos PU graduables en altura, ángulo y profundidad (3D).

Asiento de espuma inyectada tapizada, gas de 100mm. Y base de nylon de 660 mm. con ruedas PU en gris de 50mm.

** Opcional : Apoya cabeza de tela, regulable en altura y ángulo.*

Certificados



LUA

Silla Ejecutiva, mecanismo autopesante, deslizador de asiento y fijación de reclinación en 3 posiciones.

Respaldo de malla con soporte lumbar ajustable en altura y apoya cabeza fijo.

Asiento de espuma inyectada tapizado en tela, con apoyabrazos ajustables en altura, ángulo y profundidad (3D) con superficies en PU.

Gas de 120 mm., base de nylon negro y ruedas PU reforzado de 60 mm.



Certificados



TANGO

Silla Ejecutiva, mecanismo sincrónico con desplazador de asiento, múltiples posiciones de reclinación (3D) y sistema de tensión regulable.

Apoyacabeza de espuma inyectada tapizado en PU con regulación de altura. Respaldo de malla con soporte lumbar de espuma inyectada con regulación de altura.

Apoya brazos ajustables en altura, ángulo y profundidad (3D). Asiento de espuma inyectada tapizada negro. Gas de 120mm., base de nylon de 680mm. Y ruedas PU de 60 mm.



Certificados



RANCO

Silla Operativa, mecanismo sincrónico deslizador de asiento y fijación en 4 posiciones de bloqueo y sistema de tensión autopesante.

Respaldo de malla negra o gris con soporte lumbar regulable en altura. Apoyabrazos en PU ajustable en altura, ángulo, ancho y profundidad (4D)

Asiento de espuma inyectada tapizado en negro, gas de 120 mm., base de nylon de 660 mm. y ruedas en PU negro de 60 mm.
*Opcion : Apoya cabeza negro o gris en malla, regulable en altura y ángulo.



Certificados





MAIHUE

Silla Operativa, mecanismo sincrónico con cuatro posiciones de bloqueo y sistema de tensión autopesante.

Respaldo de malla con soporte lumbar fijo, apoyabrazos de PU ajustable en altura, ángulo y profundidad (3D).

Asiento de espuma inyectada tapizado. Gas de 120 mm., base de nylon de 660 mm. y ruedas PU negro de 60 mm.

**Opción : con Cabecero en versión malla negra.*

Certificados





BART

Silla Operativa con mecanismo sincrónico, fijación en múltiples posiciones y sistema de tensión regulable.

Respaldo de malla con soporte lumbar ajustable en altura y profundidad.

Apoyabrazos en PU graduables en altura (1D) y asiento de espuma tapizado. Gas de 80 mm., base de nylon de 640mm.. Y ruedas PU negras de 50mm.

** Alternativa de cambio a base de aluminio y cabecero de malla regulable en altura y ángulo opcional.*

Certificados





GENT

*Silla Operativa mecanismo sincrónico con desplazador de asiento fijación en 3 posiciones y sistema de tensión regulable.
Respaldo de malla con soporte lumbar fijo y apoyabrazos en PU graduables en altura, ángulo y profundidad (3D).
Asiento de espuma inyectada tapizado. Gas de 120 mm., base de nylon de 700mm. y ruedas PU negras de 50mm.*

Certificados



JOB

Silla con mecanismo de reclinación simple y sistema de tensión regulable.

Respaldo de malla con tensión lumbar. Apoyabrazos en PP ajustables en altura (1D)

Asiento de espuma inyectada tapizado, gas de 120 mm., base de nylon de 620 mm. y ruedas de PU negro de 50 mm

** Opción : con cabecero tapizado negro.*



Certificados





WOLF CAJERO

Silla con mecanismo de reclinación simple, regulable en altura y con barra posterior de aluminio. Respaldo ajustable en altura con espuma inyectada y tapizado color a elección

Aro apoyapiés de nylon con fibra de vidrio de 445mm., gas de 200mm. clase 4. Base de nylon con fibra de vidrio y área de apoyo de pies incorporada.

Ruedas negras de PU de 60mm.

** Opción : Tapiz Elasticity o PU.*

Certificados



JOB CAJERO

Silla con mecanismo de reclinación simple y sistema de tensión regulable.

Respaldo de malla con tensión lumbar. Apoyabrazos en PP ajustables en altura (1D)

Asiento de espuma inyectada tapizado, gas de 200 mm., base de nylon de 620 mm.

Ruedas de PU negro de 50 mm. y aro apoya pies cromado de 500mm.

** Opción : con cabecero tapizado negro.*



Certificados





TERA TRINEO

Silla con respaldo en malla y asiento de espuma tapizada con estructura de acero cromado tipo trineo y apoyabrazos fijos de Polipropileno..



Certificados



FLEX

Silla con respaldo en malla con curvatura de soporte lumbar y sistema de respaldo activo.

Asiento de espuma tapizado y estructura de acero de 4 patas pintado negro, plegable y con patines.



Certificados



MIRROR

*Silla con respaldo en malla y asiento de espuma tapizado.
Estructura de acero de 4 patas pintadas de color gris y
apoyabrazos fijos cubiertos en PP.
Apilable hasta 2 unidades*



Certificados



JAZZ

Silla visita de 4 patas en estructura tubular pintada negra electroestáticamente.

Respaldo con curva lumbar en malla técnica color negro; asiento en Polipropileno con espuma inyectada y tapizado en tela negra. Apoyabrazos de PP curvos fijos y ruedas de 40 mm.



Certificados





SOUL

*Silla con respaldo de malla y asiento de espuma tapizado. Estructura de acero de cuatro patas tubulares pintadas negras y apoyabrazos fijos cubiertos en Polipropileno.
Apilable hasta 3 unidades*

Certificados



ELBA

Silla con respaldo malla con reclinación. Asiento de espuma tapizado y estructura de acero de 4 patas pintado negro. Plegable con patines o ruedas.



Certificados



DELTA

Silla con respaldo malla y asiento de espuma inyectada tapizado tela negra.

Estructura de acero ovalado de cuatro patas pintado electroestáticamente negro.

*Conectores laterales para fijar sillas entre sí y formar una lineal.
Apilable hasta 12 unidades*



Certificados



FRIDA

Silla mono estructura de PP con protección UV y apilable hasta 3 unidades.

Disponible : Color verde, gris y azulino.



Certificados



KLINT

*Silla mono estructura de PP con apoya brazos, con protección UV y apilable hasta 3 unidades.
Disponible : Color verde agua*



Certificados

