

GRUPO
[a]²

NEW SPIRIT



NEW SPIRIT

Spirit es un nuevo concepto de silla de oficina cuya principal cualidad es su formato de construcción aditiva. **Spirit** es una silla diseñada y creada con una capacidad de adaptación camaleónica para cualquier ámbito laboral o colectivo.

Spirit es una silla global, cercana y competitiva en el mercado, con una amplia capacidad de moldeabilidad que se adapta de forma automática al peso del usuario, y cuyo respaldo en red transpirable, permite un uso más prolongado



NEW SPIRIT

MOVIMIENTOS

MECANISMO MULTIPPOINT

El sistema de basculación de New Spirit ofrece la posibilidad de ajustar el ángulo máximo de inclinación del respaldo en 5 posiciones, con auto-retorno del respaldo. De esta forma el usuario determina el punto máximo de basculación, pudiendo bloquear en la posición más vertical. De mismo modo, la regulación de tensión ofrece la posibilidad de manera rápida y eficaz de aplicar una fuerza entre 50 y 120 kg al respaldo.

Accionando la palanca (A) hacia afuera en una de sus 5 posiciones posibles se determina el ángulo máximo de basculación y girando el regulador (B) en una de sus posiciones aplicará mayor o menor tensión del respaldo.

REGULACIÓN DE ALTURA DE LA SILLA

La regulación de altura del asiento se realiza a través de una bomba de gas. El mecanismo se acciona presionando hacia arriba o hacia abajo la palanca (A) situada al lado derecho (sentado en la silla) bajo el asiento. Rango de elevación +/- 10 cm. aprox.

APOYABRAZOS FIJOS EN ALTURA

De polipropileno inyectado, incorporado a la estructura.

COLORES: ● ○

APOYACABEZA

Apoyacabeza (Opcional)

Regulación +/- 4 cm.



NEW SPIRIT

BASES

PIRAMIDAL DE ALUMINIO PULIDO

Con refuerzos internos y ruedas de NYLON.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Aluminio



PIRAMIDAL PLASTICA NEGRA

Con ruedas negras y moldeada en NYLON con refuerzos internos, coloreada en su masa en color negro.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Plástico



CROMADA

De hierro estampado y soldado.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Cromado



PIRAMIDAL BLANCA

Con ruedas negras y moldeada en NYLON con refuerzos internos, coloreada en su masa en color blanco.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Plástico



PIRAMIDAL DE ALUMINIO CON PATINES

Con refuerzos internos y patines de goma en color negro.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Aluminio



PIRAMIDAL PLASTICA CON PATINES

Plástica moldeada en NYLON y coloreada en su masa en color blanco, gris o negro con patines de goma color negro.

DIAMETRO: 680 mm. / ACABADO: Plástico



NEW SPIRIT

RUEDAS

- DIAMETRO 60 mm.

- COLORES: ● ○

- DOBLE BANDA DE RODADURA DE NYLON

- NO AUTOFRENADA

- PATIN DE GOMA (OPCIONAL)



Todas las sillas New Spirit se ofertan de forma normalizada con ruedas silenciosas, con perno de acero, doble traba, espiga de seguridad y doble banda de rodadura de nylon que permite un rodamiento con suavidad sin ejercer oposición y confiere ligereza y frescura al diseño de la base. Disponible en color blanco o negro.

INCLUSIÓN DE DOME

En Grupo(a)² estamos atados a cada detalle corporativo adaptando nuestros productos a las necesidades de nuestros clientes. De esta manera, te posibilitamos la inclusión del isologotipo de tu empresa en el programa New Spirit con el objetivo de transmitir una imagen más sólida y atractiva.

- Medida: 2,5 cm. diámetro
- Dome recubierto con resina



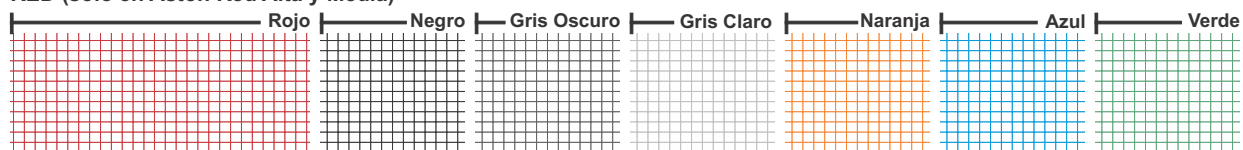
NEW SPIRIT

TELAS

Consulte nuestro catálogo con más de 50 tipos de telas en diferentes colores, texturas y diseños.
De ser requerido, las telas pueden contar con procesos retardante de llama y antimancha.

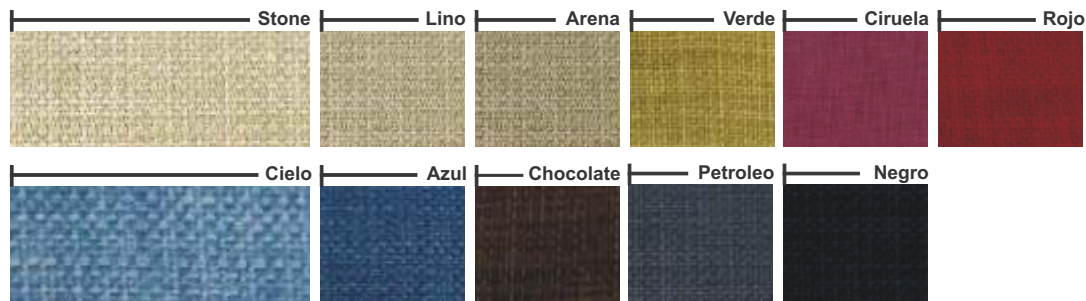
RESPALDOS

RED (solo en Aston Red Alta y Media)

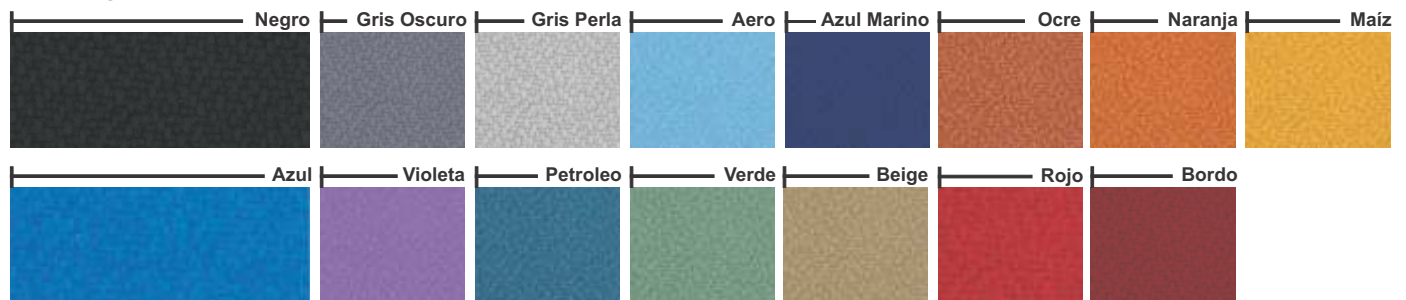


RESPALDOS Y ASIENTOS

SPAZIO



MARATHON



ECOCUERO



NEW SPIRIT

DESCRIPCIÓN Y MEDIDAS

Silla con respaldo en red y brazos fijos.

Altura total: 98 a 108 cm.

Ancho total: 68 cm.

Profundidad total: 68 cm.

Altura asiento: 46 a 56 cm.

Ancho asiento: 51 cm.

Profundidad asiento: 49 cm.

Apoyacabeza: 18 a 21 cm.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Apoyacabeza (opcional): Regulable en altura.

Respaldo: Compuesto por un marco moldeado en polipropileno inyectado y coloreado en su masa color negro o blanco, con tapizado con tela del tipo red tensada.

Apoyabrazos: Fijos, incorporados a la estructura de polipropileno inyectado en color negro o blanco.

Asiento: Está formado por un interior de madera multilaminada y un cubreasiento de plástico inyectado. Tapizado en tela a elección.

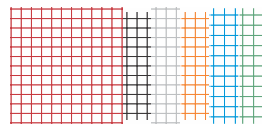
Mecanismo: Giratorio, con regulación de altura mediante pistón neumático accionado por una palanca, movimiento angular basculante del respaldo y con regulación de tensión por tornillo y traba.

Base: Estrella de 5 brazos de diam. 68 cm, de aluminio anodizado o de polipropileno inyectado en color negro o blanco.

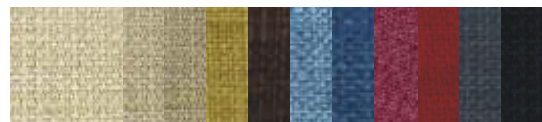
Ruedas: De 60 mm. de doble hilera de contacto, moldeadas en NYLON, y con perno de sujeción de acero.

TELAS

REDES



SPAZIO



MARATHON



[5]
AÑOS DE
GARANTÍA

ECOCUERO



COLOR DE CASCO, BASE Y BRAZOS*

*Brazos regulables importados solo en color negro



Negro



Blanco

NEW SPIRIT

ECODISEÑO



MATERIALES

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

52,56%

**MATERIALES
RECICLADOS**



PRODUCCION

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

97%

**RECICLABLES
ALUMINIO Y
PLASTICO**



TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

100%

**MATERIALES
OPTIMIZADOS**



USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

FACIL

**LIMPIEZA Y
MANTENIMIENTO**



ELIMINACIÓN

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes.

92,87%

RECICLABILIDAD

CERTIFICADOS Y REFERENCIAS

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.

GRUPO [a]² |






CHAIR LAB

El **programa New Spirit** ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio (Chair Lab) y los ensayos realizados en el INTI y en Instituto Argentino de Seguridad.

En dichas pruebas se han evaluado las tensiones que ocurren como resultado de una carga repetitiva en la estructura de los apoyabrazos y el respaldo. Este proceso, también se aplica a la espuma del asiento y a las tensiones en el respaldo al punto quebrarlo. Esto se traduce en la simulación de 120.000 ciclos que equivalen al uso intensivo y constante de una silla por una persona durante 7 años consecutivamente.



GRUPO
[a]²

 grupoA2.org
 grupoA2.org
 grupoA2.com



Fábrica / Showroom

Olavarría 130
(1870) Avellaneda
Prov. de Buenos Aires
Tel/Fax: (54 11) 4138-3000

Sucursal Centro

Marcelo T. de Alvear 1399
- esq. Uruguay -
(C1058AAU) C.A.B.A.
Tel: (54 11) 4138-3055/56/57

Sucursal Palermo

Avda. Scalabrini Ortiz 902
- esq. Jufre
(C1414DNW) C.A.B.A.
Tel: (54 11) 4138-3051/4776-4943

Sucursal DOT Baires Shopping

Vedia 3600,
Nivel 2, Local 29
(1430) C.A.B.A.
T.: +54 11 4138 3062/63/52