

SERIE SPACIO



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

Su cuidado diseño, sus diferentes modelos y la gran variedad de colores combinados con los posibles tapizados, hacen de SPACIO una silla ligera y polivalente, pensada para los diferentes entornos del contract y el hábitat. SPACIO is a light and polyvalent chair for different environments such as contract or home office because of its design, different models and wide variety of colours and fabrics. SPACIO est un siège léger et polyvalent grâce à son dessin soigné, proposé en différents modèles et grande variété des couleurs qui se combinent avec grande nombre de tissus possibles. Pour cela, Spacio a été crée pour les différents environnements tant du secteur contract comme de l'habitat. Das sorgfältige Design, die verschiedenen Modelle und die große Farbvielfalt, in Kombination mit den möglichen Bezügen, machen Spacio zu einem leichten und vielfach verwendbaren Stuhl, der für die verschiedensten gewerblichen und privaten Anwendungsmöglichkeiten gedacht ist.





La silla incorpora un respaldo compacto, con un diseño de líneas suaves y ranuras de transpiración, que le otorga robustez al mismo tiempo que flexibilidad y ergonomía. Los brazos opcionales permiten su fácil adaptación a las necesidades de cada espacio. The chair has a compact back with a soft design and perspiration strips that give strength, flexibility and ergonomics at the same time. Optional arms to be easily adapted in different environments. Le siège présente un dossier ergonomique avec un dessin des traits doux et avec rainures, ce qui permet robustesse en même temps que flexibilité et ergonomie. Les accoudoirs en option offrent une adaptation facile aux besoins de chaque espace. Der Stuhl hat eine kompakte Rückenlehne mit einem Design mit sanften Linien und luftdurchlässigen Rillen, die ihm eine robuste Beine und gleichzeitig Flexibilität und Ergonomie verleihen. Mit den optionalen Armlehnen lässt sich das Modell leicht an die Bedürfnisse jedes Bereichs anpassen.





SPACIO incorpora dos elementos opcionales y complementarios para el modelo de 4 patas: pala de escritura abatible y rejilla inferior porta-documentos. Una solución práctica pensada para áreas de colectividades y formación. Two optional accessories for the 4 leg SPACIO chair: the folding writing tablet and hook-on book basket. A practical solution for conference and training areas. SPACIO incorpore deux éléments en option et complémentaires: la tablette écrioire et le panier porte-documents. Une solution pratique pour la collectivité et pour les salles de formation. SPACIO enthält zwei optionale und zusätzliche Elemente für das Modell mit 4 Beinen: Hochklappbares Schreibpuet und unteres Gitter zum Ablegen von Unterlagen. Eine praktische Lösung für Kollektiv- und Schulungsräume.







Un diseño sencillo, creativo y funcional. El modelo con elevación a gas aporta movilidad a la vez que potencia un estilo visual inconfundible, lleno de frescura. A simple, creative and functional design. SPACIO chair with swivel gas lift gives mobility and strengthens its distinct visual style and full of freshness. Un dessin léger et fonctionnel. Le modèle dactylo avec le réglage en hauteur par vérin à gaz apporte une grande mobilité qui favorise son style polyvalente. Ein einfaches, kreatives und funktionelles Design. Das Modell mit Gaspumpe zum Verstellen der Höhe bietet Beweglichkeit und verstärkt gleichzeitig einen unverwechselbaren Stil voller Frische.



El asiento tapizado sobre base acolchada ofrece mayor confort y posibilita la personalización de cada una de las configuraciones. The possibility to upholster chairs over a special foam, contributes to a major comfort and opportunity to personalize the appearance. L'option de coussins en mousse tapissés nous offre un confort supérieur et un siège personnalisée avec le choix de couleurs disponible de tissus. Die gepolsterte Sitzfläche mit Bezug bietet größeren Komfort und lässt sich in jeder ihrer Zusammensetzungen individuell gestalten.



La mejor opción para aportar la operatividad necesaria en zonas de lectura y estudio y formación en general.
Best solution to give operational capability in study and reading areas as well as in general training rooms.
La meilleure option pour salles de lecture, étude et formation en général. Die beste Option, um in Lese- und Studienbereichen sowie generellen Ausbildungsräumen die notwendige Einsatzfähigkeit zu bieten.

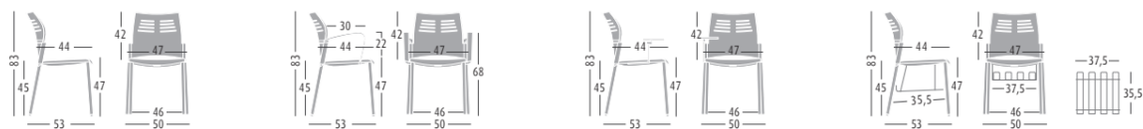




A nadie le gusta esperar, pero si la espera ocurre en un lugar cómodo y agradable, es más leve. La bancada SPACIO está disponible para 2, 3, 4 asientos, pero con una plaza más para incorporar una mesa opcional. Nobody likes to wait, but if the waiting room is comfortable and pleasant, the wait is slight. Spacio beam is available in 2,3,4 seats plus an optional side table. SPACIO nous propose ses poutres pour faire l'attente plus confortable. Les poutres SPACIO sont disponibles avec 2, 3 et 4 places et une table de coin en option. Niemand wartet gerne, aber wenn man wenigstens an einem bequemen und angenehmen Ort wartet, wird es erträglicher. Sitzreihe Spacio wird für 2, 3 und 4 Sitze angeboten, sowie mit der vorhandenen Platzmöglichkeit für einen zusätzlichen Tisch.

MEDIDAS • SIZES • DIMENSIONS

COLECTIVA • CONFERENCE • COLLECTIVITÉ



- Sin Brazos
• Without arms
• Sans Accoudoirs
- Con Brazos
• With arms
• Avec Accoudoirs
- Con Pala de Escritura
• With writing tablet
• Avec tablette ecriteiro
- Con rejilla inferior porta-documentos
• With hook-on book basket
• Avec panier porte-documents

OPERATIVA-GAS • SWIVEL GAS LIFT • DACTYLO



- Sin Brazos
• Without arms
• Sans Accoudoirs
- Con Brazos
• With arms
• Avec Accoudoirs

BASES • BASES • PIÉTEMENTS



Base Negra. Poliamida con fibra de vidrio. Ruedas de 50 mm Ø en acabado Negro. Black Base. Polyamide base with fiber glass component. Castors (50 mm Ø) black finish. **Piètement Noir.** Piètement en polyamide avec fibre vitrée. Roulettes de 50 mm Ø finition noire.



Base Marengo. Poliamida con fibra de vidrio. Ruedas de 50 mm Ø en acabado Marengo. Dark Grey Base. Polyamide base with fiber glass component. Castors (50 mm Ø) dark grey finish. **Piètement Marengo.** Piètement en polyamide avec fibre vitrée. Roulettes de 50 mm Ø finition marengo.



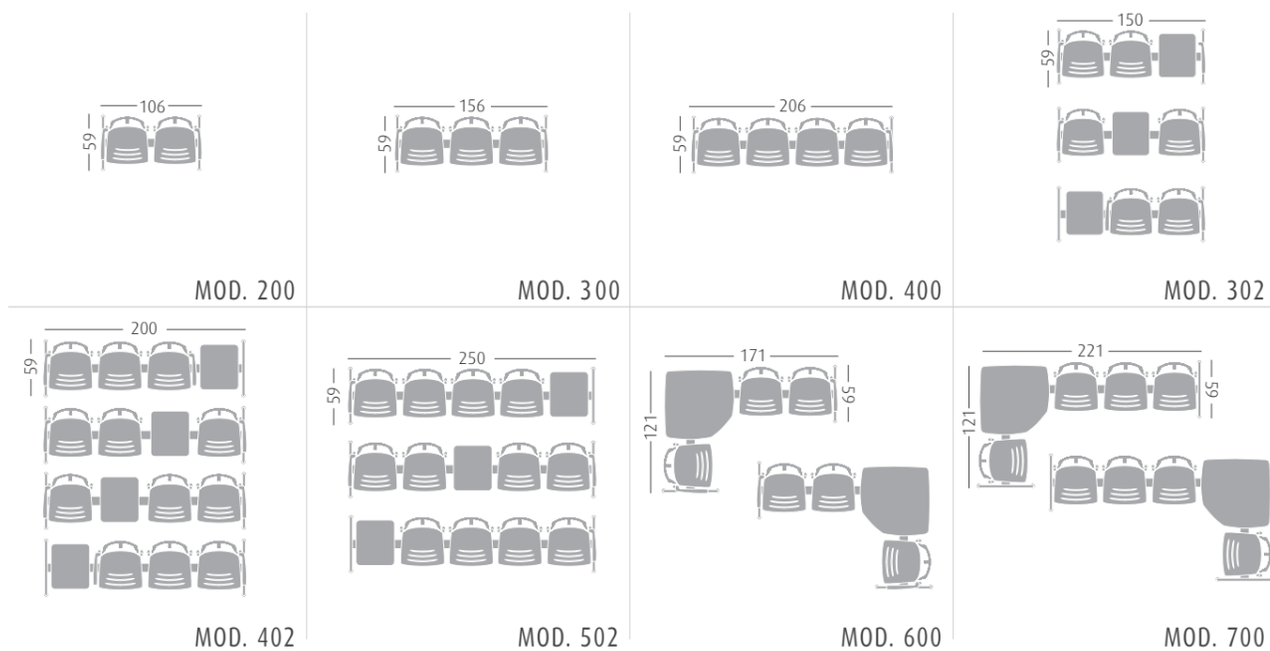
Base Gris. Poliamida con fibra de vidrio. Ruedas de 50 mm Ø en acabado Gris. Grey Base. Polyamide base with fiber glass component. Castors (50 mm Ø) grey finish. **Piètement Gris.** Piètement en polyamide avec fibre vitrée. Roulettes de 50 mm Ø finition gris.

BANCADAS • BEAM SEATING • POUTRES



- Sin Brazos
• Without arms
• Sans Accoudoirs
- Con Brazos
• With arms
• Avec Accoudoirs

PROGRAMA DE BANCADAS • BEAM SEATING PROGRAM • PROGRAMME DE POUTRES



Colores • Colours
Couleurs • Farbenband



00 Blanco
00 Colours
00 Blanc
00 Weiß



01 Gris
01 Grey
01 Gris
01 Grau



02 Marengo
02 Dark Grey
02 Marengo
02 Dunkelgrau



03 Azul
03 Blue
03 Bleu
03 Blau



05 Azul Claro
05 Light Blue
05 Bleu Ciel
05 Hellblaue



07 Rojo
07 Red
07 Rouge
07 Rot



10 Negro
10 Black
10 Noir
10 Schwarz



14 Naranja
14 Orange
14 Orange
14 Orange



15 Pistacho
15 Pistachio
15 Pistache
15 Pistazie

Grupo "T" • Fabric "T"
Tissu "T" • Gruppe "T"



T88



T91



T80



T89



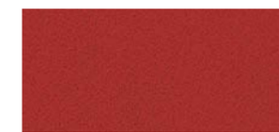
T81



T90



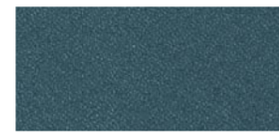
T87



T85



T84



T86



T83



T82

SPACIO

—By Sigfrido Bilbao—



■ **DESCRIPCIÓN**

Respaldo fabricados en Polipropileno (P.P) con el 15% fibra de vidrio con amplia oferta de colores. Posibilidad de incorporar brazos de Polipropileno (P.P.) reforzados con fibra de vidrio.

Asiento con textura y moldura antideslizante:

-de Polipropileno (P.P) inyectada.

-de doble inyección de material SEBS sobre carcasa rígida de PP con partículas minerales.

-Tapizado con Espuma (40-45kg/m³), acabado del grupo T ó Napel.

Estructura fabricada con tubo de Acero al carbono de 28x20x1,5 mm laminado en frio. Con recubrimiento de pintura epoxi aluminizada de 90 micras de espesor y tratamiento antibacteriano. Incluye protector de apilamiento.

■ **RESPALDO Y ASIENTO**



(VER FICHA DE ACABADOS Y TAPIZADOS ÚLTIMA PÁGINA)

■ **COMPLEMENTOS**



Rejilla **opcional** de varilla calibrada, Ø 5 mm, con soportes de Ø 7 mm **aluminizado**



Pala de escritura **opcional** en fenólico de 13 mm y melamina aluminizada de 16 mm de espesor, se puede colocar a derecha ó izquierda



Pinza de unión en Polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor

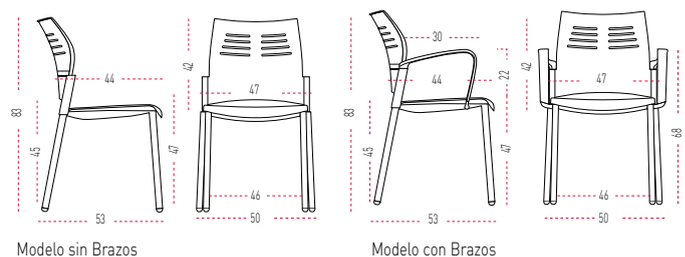
■ **DIMENSIONES**

Altura Total: de 830 mm
Anchura Total: de 500 mm
Profundidad total: de 530 mm

Altura Asiento: de 420 mm
Anchura Asiento: de 470 mm
Profundidad Asiento: de 440 mm



- ① Respaldo de polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor con fibra de vidrio ergonómico y ranuras de transpiración
- ② Brazos de polipropileno (P.P) **opcionales**
- ③ Refuerzo del respaldo
- ④ Asiento con textura y molduras antideslizantes
- ⑤ Protectores para apilamiento
- ⑥ Tubo de acero al carbono **aluminizado**
- ⑦ Conteras y tapones del color del asiento y respaldo



■ **DESCRIPCIÓN**

Respaldo fabricados en Polipropileno (P.P) con el 15% fibra de vidrio con amplia oferta de colores.

Posibilidad de incorporar brazos de Polipropileno (P.P.) reforzados con fibra de vidrio.

Asiento con textura y moldura antideslizante:

-de Polipropileno (P.P) inyectada.

-de doble inyección de material SEBS sobre carcasa rígida de PP con partículas minerales.

-Tapizado con Espuma (40-45kg/m³), acabado del grupo T ó N.

Estructura fabricada con tubo de Acero al carbono de 28x20x1,5 mm laminado en frio. Con recubrimiento de pintura epoxi aluminizada de 90 micras de espesor y tratamiento antibacteriano.

■ **RESPALDO Y ASIENTO**



(VER FICHA DE ACABADOS Y TAPIZADOS ÚLTIMA PÁGINA)

■ **RUEDAS**



Ruedas de Ø 45 mm con rodadura de teflón

■ **MEDIDAS**

Altura Total: de 830 mm

Anchura Total: de 500 mm

Profundidad total: de 530 mm

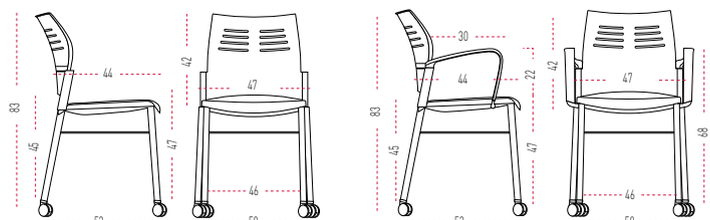
Altura Asiento: de 420 mm

Anchura Asiento: de 470 mm

Profundidad Asiento: de 440 mm



- ① Respaldo de polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor con fibra de vidrio ergonómico y ranuras de transpiración
- ② Refuerzo del respaldo
- ③ Asiento con textura y molduras antideslizantes
- ④ Tubo de acero **aluminizado**
- ⑤ Varilla de acero al carbono calibrado Ø 9 mm
- ⑥ Ruedas de Ø 45 mm



■ **DESCRIPCIÓN**

Respaldo fabricados en Polipropileno (P.P) con el 15% fibra de vidrio con amplia oferta de colores. Posibilidad de incorporar brazos de Polipropileno (P.P.) reforzados con fibra de vidrio. Asiento con textura y moldura antideslizante:

- de Polipropileno (P.P.) inyectada.
- de doble inyección de material SEBS sobre carcasa rígida de PP con partículas minerales.
- Tapizado con Espuma(40-45kg/m³), acabado del grupo T ó N.

Base de poliamida (PAG + 30% FV) con 5 radios de 65 cm de diámetro en acabado negro ó marengo con ruedas silenciosas ó de poliamida en negro ó marengo. Elevación a gas.

■ **RESPALDO Y ASIENTO**



(VER FICHA DE ACABADOS Y TAPIZADOS ÚLTIMA PÁGINA)

■ **BASES Y RUEDAS**



Poliamida negra - Ø 65 cm
Rueda poliamida negra Ø 50 mm
Rueda silenciosa negra Ø 50 mm



Poliamida marengo - Ø 65 cm
Rueda poliamida marengo Ø 50 mm
Rueda silenciosa marengo Ø 50 mm

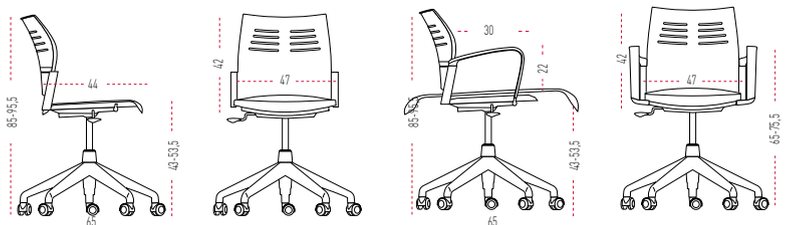
■ **DIMENSIONES**

Altura Total: de 850 a 955 mm
Anchura Total: 650 mm
Profundidad total: 650 mm

Altura Asiento: 420 mm
Anchura Asiento: 470 mm
Profundidad Asiento: 440 mm



- ① Respaldo de polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor con fibra de vidrio ergonómico y ranuras de transpiración
- ② Refuerzo del respaldo
- ③ Brazos de polipropileno (P.P) opcionales
- ④ Asiento con textura y molduras antideslizantes
- ⑤ Elevación a gas
- ⑥ Base de Ø 65 cm (PAG+30% FV)
- ⑦ Ruedas de Ø 50 mm



■ **DESCRIPCIÓN**

Respaldo fabricados en Polipropileno (P.P) con el 15% fibra de vidrio con amplia oferta de colores. Posibilidad de incorporar brazos de Polipropileno (P.P.) reforzados con fibra de vidrio.

Asiento con textura y moldura antideslizante:

- de Polipropileno (P.P) inyectada
- de doble inyección de material SEBS sobre carcasa rígida de PP con partículas minerales
- Tapizado con Espuma (40-45kg/m³), acabado del grupo T ó N.

Base giratoria de Ø 67,5 cm de aluminio aluminizado ó Poliamida negra con tapones de Polipropileno (P.P) negros. Elevación a gas.

■ **RESPALDO Y ASIENTO**



(VER FICHA DE ACABADOS Y TAPIZADOS ÚLTIMA PÁGINA)

■ **BASES**



Base giratoria Aluminio aluminizado - 67,5 cm
Tapones de Polipropileno (PP) negros



Base giratoria Poliamida Negra - 67,5 cm
Tapones de Polipropileno (PP) negros

■ **DIMENSIONES**

Altura Total: de 1050 a 1230 mm

Anchura Total: 675 mm

Profundidad total: 206 mm

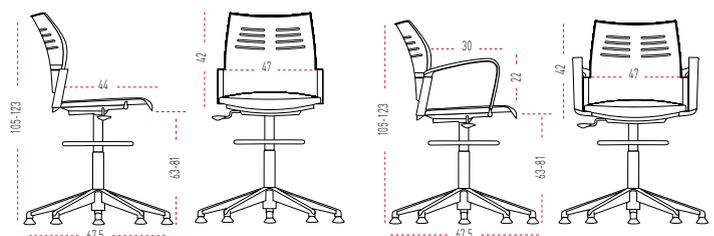
Altura Asiento: 420 mm

Anchura Asiento: 470 mm

Profundidad Asiento: 440 mm



- ① Respaldo de polipropileno (P.P) de 5 mm de espesor con fibra de vidrio ergonómico y ranuras de transpiración
- ② Refuerzo del respaldo
- ③ Brazos de polipropileno (P.P) **opcionales**
- ④ Asiento con textura y molduras antideslizantes
- ⑤ Elevación a gas
- ⑥ Aro de Acero cromado Ø 18 x 1,5 mm y 1,5 mm de espesor
- ⑦ Base giratoria de Ø 67,5 cm. En acabados: **Aluminizada aluminizado ó Poliamida negra**
- ⑧ Tapones de Polipropileno (P.P) negros





■ DESCRIPCIÓN

- ① Respaldo fabricados en Polipropileno (P.P) con el 15% fibra de vidrio con amplia oferta de colores. Posibilidad de incorporar brazos de Polipropileno (P.P.) reforzados con fibra de vidrio.
- ② Refuerzo del respaldo.
- ③ Asiento con textura y moldura antideslizante:
- de Polipropileno (P.P) inyectado.
- ④ Patas fabricada en tubo de Acero Semi-Eliptico de 35 x 40 x 1,5 mm de espesor. Con recubrimiento de pintura epoxi aluminizada de 90 micras de espesor y tratamiento antibacteriano.
- ⑤ Pie/Nivelador de ABS inyectado con Tapones de Polietileno (PE) de Ø 40 mm.
- ⑥ Viga inferior de tubo de Acero Aluminizado de 80 x 40 x 2 mm de espesor.
- ⑦ Mesa opcional en Melamina Aluminizada, Olmo o Nogal. La bancada de 4 y 5 puestos incorpora pata central de apoyo.

■ RESPALDO Y ASIENTO

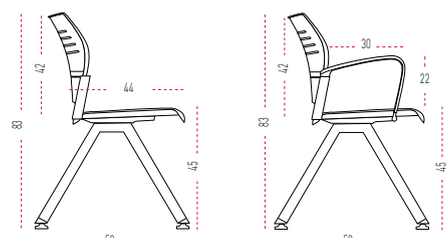


(VER FICHA DE ACABADOS Y TAPIZADOS ÚLTIMA PÁGINA)

■ DIMENSIONES

Altura Total: 830 mm
 Anchura Total: de 1150 a 2380 mm
 Profundidad total: 590 mm

Altura Asiento: 420 mm
 Anchura Asiento: 470 mm
 Profundidad Asiento: 440 mm



**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.

8,53%
MATERIALES
RECICLADOS

**PRODUCCIÓN**

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

100%
RECICLABLES
ALUMINIO, ACERO Y
MADERA

**TRANSPORTE**

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

100%
RECICLABLES
CARTÓN Y TINTAS SIN
DISOLVENTE

**USO**

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

MUY FACIL
MANTENIMIENTO Y
LIMPIEZA

**ELIMINACIÓN**

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

98,99%
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.



The mark of
responsible forestry



PEFC/04-31-0782
Certificado PEFC



EN ISO 14006:2011
Certificado ECODISEÑO



UNE-EN ISO 9001:2008
Certificado ISO 9001



UNE-EN ISO 14001:2004
Certificado ISO 14001



Certificado E1
según EN 13986



PARQUE TECNOLÓGICO
proyecto certificado LEED® GOLD
por el U.S. Green Building Council en 2011
Líder en eficiencia y diseño sostenible

■ NORMATIVAS

SPACIO ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (**AIDIMA**) correspondientes a la norma:

Silla de confidente de oficina. Norma de aplicación

- **UNE-EN 13761:03.** Mobiliario de oficina, Sillas de confidente.
- **UNE-EN 1022:05.** Mobiliario de oficina, Sillas de confidente.
- **UNE-EN 1728:00.** Mobiliario doméstico. Asientos. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad.

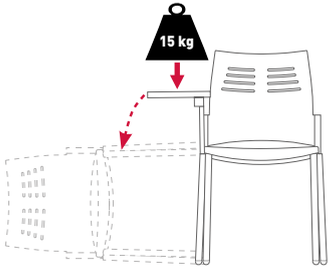
Silla de Gas. Norma de aplicación

- **UNE-EN 1335-1:01.** Mobiliario de oficina. Silla de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones
- **UNE-EN 1335-3:09.** Mobiliario de oficina. Silla de oficina. Parte 3: Ensayos de seguridad.

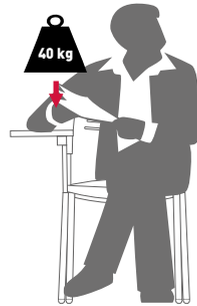
Bancada. Norma de aplicación

- **UNE-EN 16139:13.** Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico.

■ **SILLAS 4 PATAS CON PALA**



Con peso superior a 15 Kg.
Sin usuario sentado, la silla vuelca.



Con usuario sentado, resistencia
máxima de la pala de escritura 40 Kg.

TAPIZADOS

■ **RESPADO Y ASIENTO**



Polipropileno (P.P) inyectado

POLIPROPILENO

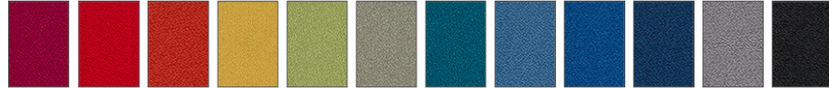


■ **ASIENTOS**



Tapizado con Espuma(40-45kg/m³),
acabado del grupo T ó Napel

GRUPO T-C



GRUPO N



■ **ASIENTOS**



Doble inyección de material **SEBS**
sobre carcasa rígida de (P.P) con
partículas minerales

POLIURETANO





Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)