

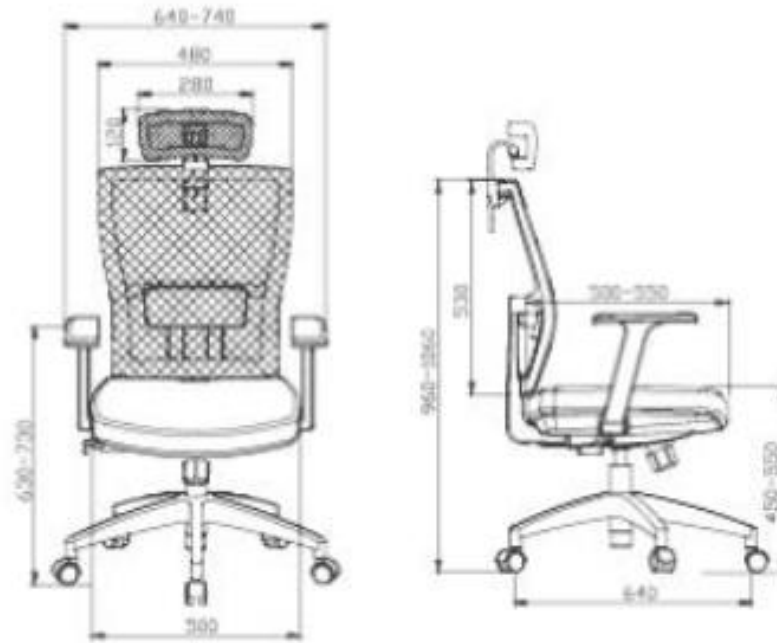
Sputnik\_Gris



vi<sup>g</sup>o

Sputnik\_Gris

## DIMENSIONES



**BIFMA**  
QUALITY

**vigo**

## RESUMEN



**BIFMA**  
QUALITY

Silla Operativa

Respaldo en Mesh, con marco de nylon "GRIS"

Base metálica acabado pintura al horno "GRIS"

Cilindro de gas clase 4 (SHS certificado) "GRIS"

Asiento en espuma de molde con retardo al fuego certificado

Distancia respaldo-asiento ajustable

Apoya brazos ajustables en color "GRIS"

Mecanismo sincronizado con 4 puntos de bloqueo

Ruedas de nylon anti-abrasión

Apoyo lumbar en forma de cojín

Soporta hasta 150 kilos

Garantía 3 años

Incluye Apoya cabezas ajustable



**vigo**

## MATERIALES



### RESPALDO

Medio-Alto

Ergonómico

Marco de nylon de buena calidad, prueba aprobada con 136kg de carga de color gris haciendo juego

Tapizado en malla ventilada (LY mesh)

Mecanismos de inclinación y ajuste de tensión

Apoyo lumbar (acolchonado) profundidad ajustable

**BIFMA**  
QUALITY



**vigo**



## MATERIALES



**BIFMA**  
QUALITY

### RESPALDO

Inclinación sincronizada con 4 posiciones de bloqueo y ajuste de tensión

Su ángulo de apoyo oscila entre los 90° y 112°

Es capaz de ofrecer buenas sensaciones de ubicación a los usuarios

Reduciría el estrés al abdomen



Sputnik\_Gris

## MATERIALES



### APOYO LUMBAR

Apoyo lumbar en forma de cojín acolchonado (suave almohadilla de PU)

Permite ajustar profundidad con novedoso sistema de resortes

Terminación el color gris al tono

**BIFMA**

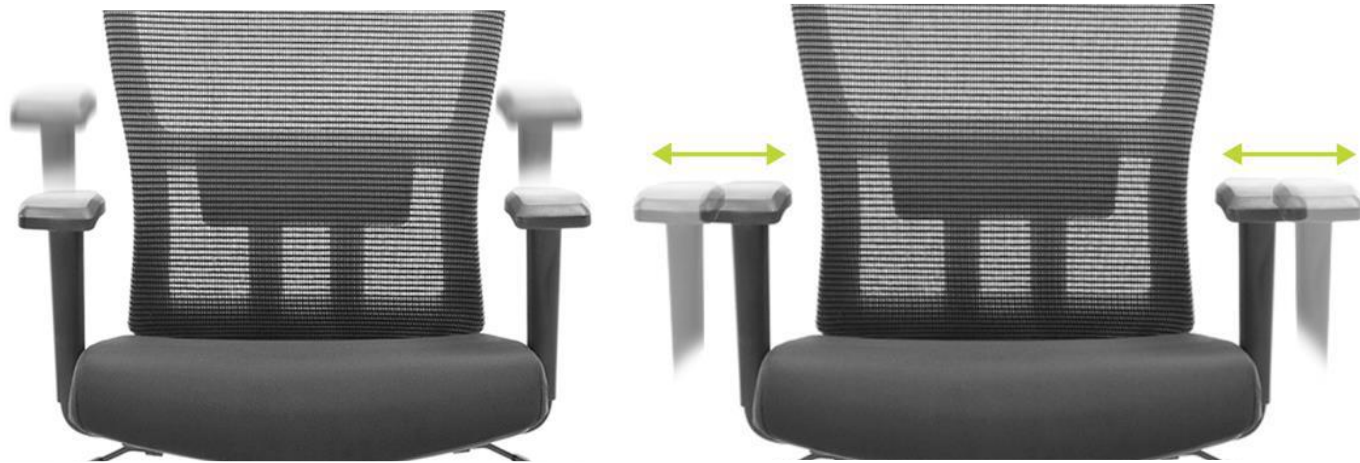
QUALITY



**vigo**

**Sputnik\_Gris**

## MATERIALES



### **APOYA BRAZOS AJUSTABLES**

La parte superior (apoyo) es una suave almohadilla de PU

Permite modificar su altura

Permite acercar o alejar del asiento

Terminación en color gris al tono



**vigo**

## MATERIALES



### ASIENTO

Sistema que permite ajustar distancia asiento respaldo.

Adaptable a distintas complexiones físicas.



# MATERIALES



## ASIENTO

Forma ergonómica

Confeccionado en madera y espuma inyectada  
durable y confortable

Densidad 55 kg/m<sup>3</sup>

Retardo al fuego según CA TB117-2013

El espesor del talero de madera (Eucaliptus) es de  
14mm

Sin pegamentos

Es amigable con el medio ambiente



# MATERIALES



## ASIENTO

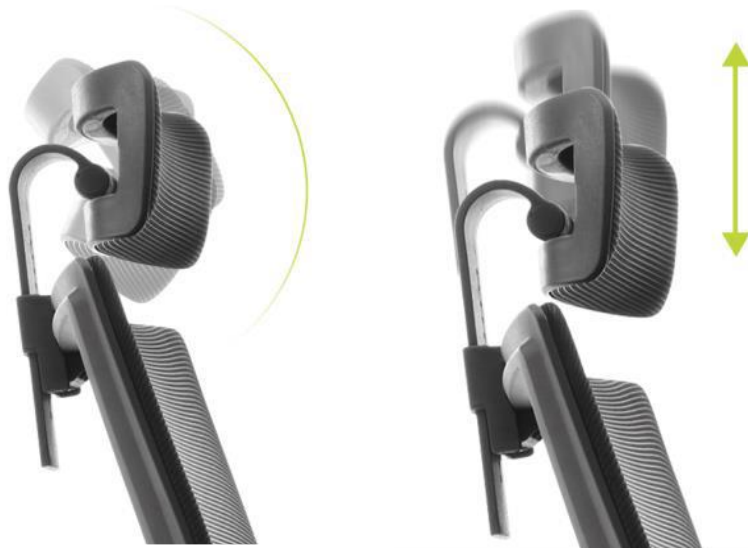
Finas terminaciones

Tapizado con nano tecnología GT mesh

Planchuela de 3mm de espesor



## MATERIALES



### APOYA CERVICAL

Ajusta en altura y ángulo

Está diseñado de acuerdo con la línea ósea del cuello. Puede apoyar el cuello y aliviar presión sin importar si el usuario está en la posición de trabajando o descansando.

Superficie de apoyo en maya ventilada.



# MATERIALES



## BASE

Confeccionada en material metálico  
Acabado con pintura al tono GRIS  
Accesorio cubre cantos al tono GRIS  
Radio de 340mm  
Diseño elegante y duradero  
Puede cargar 1136 kilos





# MATERIALES



## CILINDRO DE ELEVACIÓN A GAS

Marca Samhongs Company

Clase 4

Acabado GRIS al todo de la silla

Espesor de la pared 2,5mm

Superficie tratada QPQ

Pureza del nitrógeno 99,7 (más confiable)

Dureza 200%



# MATERIALES



## RUEDAS

Diámetro es de 50 mm

Ruedas silenciosas

Certificación BIFMA de 98,000 ciclos  
cuando carga 102 kg

No hay pérdida para la estructura  
cuando carga 150 kg después de 1,000  
ciclos con obstáculo.

Anti abrasión





## RESPALDO EN GT MESH



### Smolder Resistance

GT mesh is up to fire  
retardant of CA Technical  
Bulletin 117-2013



### SVHC

According to the specified scope and  
evaluation screening, the test results of SVHC  
are <0.1%(w/w)-- **PASS**



### Formaldehyde content

**NOT Detectable**



### RUB Fastness

Dry Staining: 4 grade  
Wet staining: 4 grade



### Abrasion Resistance

Endpoint-Lengthwise is >100,000 cycles  
Endpoint-Widthwise is >100,000 cycles



### Tear Strength

Length is 116N  
Transverse avulsion is 176N





# LY TAPIZADO PARA ASIENTO

Sputnik\_Gris



## Smolder Resistance

GT mesh is up to fire  
retardant of CA Technical  
Bulletin 117-2013



## SVHC

According to the specified scope and  
evaluation screening, the test results of SVHC  
are <0.1%(w/w)-- **PASS**



## Water Repellency

Grade 5



## Oil Repellency Grade

Grade 6



## Abrasion Resistance

Endpoint-Lengthwise is >100,000 cycles  
Endpoint-Widthwise is >100,000 cycles



## RUB Fastness

Dry Staining: Grade 4  
Wet staining: Grade 4



vigo



# TAPIZADO



## GT mesh (respaldos)



## LY mesh (asientos)



Sputnik\_Gris



vigo

# FUNCIONES



AJUSTA ALTURA



GIRATORIA



RECLINABLE 4 POSICIONES



ASIENTO AJUSTABLE



TIENE RUEDITAS



APOYO LUMBAR AJUSTABLE



AJUSTA TENSION

## APOYA BRAZOS



ALTURA



ACERCA/ALEJA



Avda. Gral San Martín 2228, Montevideo, 11800, Uruguay

Tel.: +598 2208 9596

[www.worldvigo.com](http://www.worldvigo.com)