



RESUMEN



Silla Operativa

Respaldo en Mesh, con marco de nylon

Base de nylon acabado en color negro

Cilindro de gas clase 4 (SHS certificado), negro

Asiento en espuma de molde con retardo al fuego

certificado

Apoya brazo ajustable

Mecanismo sincronizado con 4 puntos de bloqueo

Ruedas de nylon anti-abrasión

Apoyo lumbar en forma de cojín de posición ajustable

Soporta hasta 150 kilos

Garantía 3 años

Incluye Apoya cabeza ajustable

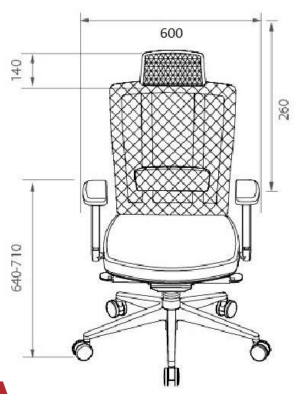


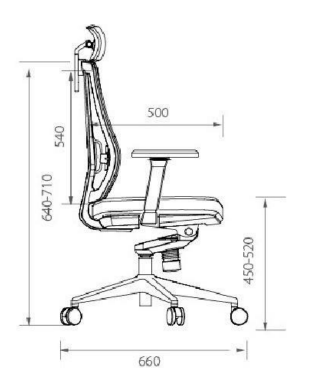


X3-55_Bk

DIMENSIONES









BIFMA

QUALITY





RESPALDO

Medio-Alto

Ergonómico

Marco de nylon de buena calidad, prueba aprobada con 136kg de carga

Tapizado en malla ventilada (NT mesh)

Mecanismo de inclinación y ajuste de tensión

Apoyo lumbar (acolchonado) altura ajustable









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









APOYO LUMBAR

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

Permite ajustar la altura con amplio recorrido de ajuste





X3-55_Bk

MATERIALES





APOYA BRAZO AJUSTABLE

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

Permite modificar su altura







ASIENTO

Forma ergonómica

Confeccionado en madera y espuma inyectada

durable y confortable

Densidad 55 kg/m3

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



X3-55_Bk



MATERIALES



ASIENTO

Finas terminaciones

Tapizado con nano tecnología GT mesh

Planchuela de 3mm de espesor









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 trabajo o descanso.

Superficie de apoyo acolchonada



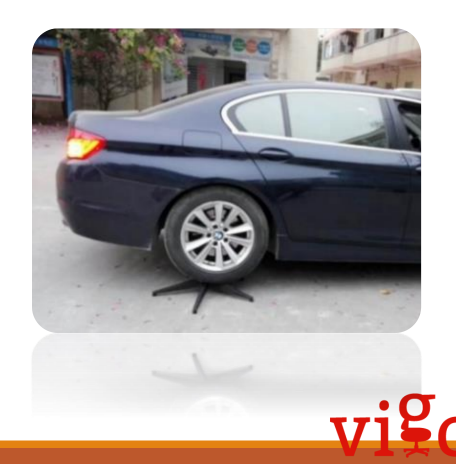






BASE

Confeccionada en Nylon
Acabado en color negro
Radio de 350mm
Diseño elegante y duradero
Puede cargar 1136 kilos







CILINDRO DE ELEVACIÓN A GAS

Marca Samhongsa Company

Clase 4

Acabado negro al todo de la silla

Espesor de la pared 2,5mm

Superficie tratada OPO

Pureza del nitrógeno 99,7 (más

confiable)

Dureza 200%







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



LY TAPIZADO PARA ASIENTO

X3-55_Bk



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

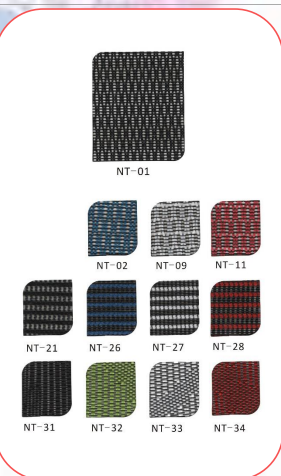


TAPIZADO



NT mesh

(respaldos)



LY mesh

(asientos)















FUNCIONES



AJUSTA TENSIÓN



APOYO LUMBAR AJUSTABLE

TIENE RUEDITAS



