

T-086

g
ok

ofon

vigo

T-086

RESUMEN



Respaldo en Mesh

Base de aluminio pulido de 350mm de radio

Cilindro de gas clase 4 (SHS certificado)

Asiento en espuma de molde con retardo al fuego y sistema que permite ajustar la distancia con el respaldo

Apoya brazos ajustables (en 4D)

Mecanismo de inclinación sincronizado

Ruedas de PU anti-abrasión de 65mm

Apoyo lumbar ajustable

Garantía 3 años

Apoya cabeza ajustable

Certificación BIFMA

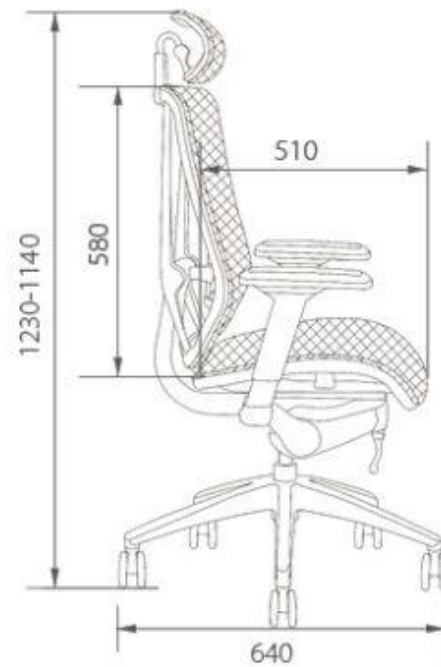
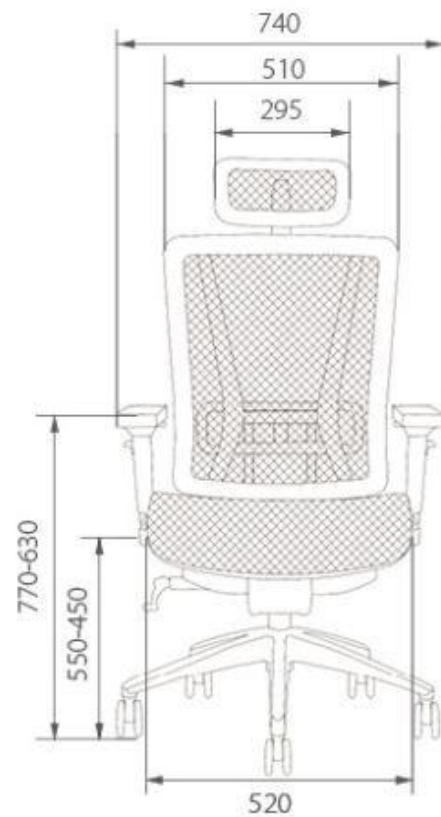


BIFMA

vigo

T-086

DIMENSIONES

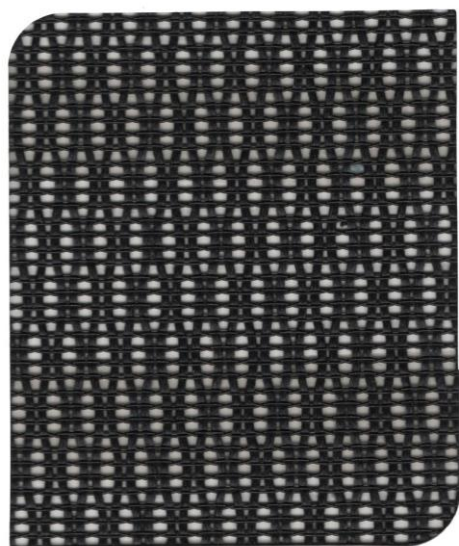


BIFMA

vigo

T-086

MATERIALES



NT-01

BIFMA

RESPALDO

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 con altura ajustable



vigo

T-086

MATERIALES



RESPALDO

Mecanismo de inclinación sincronizado con 5 posiciones de bloqueo o contacto permanente

Ángulo de apoyo entre 90° y 125°



BIFMA

vigo

T-086

MATERIALES



APOYO LUMBAR

Fabricado en Nylon

Amplia superficie de apoyo

Permite ajustar altura y profundidad

Diseño elegante



BIFMA

vigo

MATERIALES



ASIENTO

Forma ergonómica, única con formas siguiendo la ergonomía del cuerpo

Espuma inyectada durable y comfortable

Retardo al fuego según CA TB117-2013

Densidad 55 kg/m³

Sistema que permite ajustar levemente el redondeo de la puntera

Diseño de cascada, promueve la circulación



MATERIALES



ASIENTO

Sistema que permite ajustar distancia asiento respaldo.

Adaptable a distintas complexiones físicas.

Interfaz con el respaldo en metal cromado



MATERIALES



APOYA BRAZOS AJUSTABLES

Alma metálica

Suave almohadilla para apoyo

4 movimientos, sube/baja, aleja/acerca del asiento, adelante/atrás y ángulo la almohadilla

Adaptable a distintas complexiones físicas.



T-086

MATERIALES



BASE

Confeccionada en aluminio pulido

Sin soldaduras

Radio de 350mm

Puede cargar hasta 1136kg

Diseño elegante y duradero



vigo

MATERIALES



CILINDRO DE ELEVACIÓN A GAS

Marca Samhongs Company

Clase 4

Acabado cromado

Espesor de la pared 2,5mm

Superficie tratada QPQ

Pureza del nitrógeno 99,7 (más confiable)

Dureza 200%



T-086

MATERIALES



RUEDAS

Diámetro es de 65 mm

Ruedas silenciosas

Certificación BIFMA de 98,000 ciclos cuando carga
102 kg

Capacidad de carga 155kg (conforme BIFMA)

Anti abrasión



vigo

T-086

MATERIALES



APOYO CERVICAL

Amplia y cómoda superficie de apoyo

Ajusta en altura y ángulo

Marco de nylon y malla ventilada

Formato ergonómico



vigo

LY TAPIZADO PARA ASIENTO

T-086



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



vigoro

T-086

TAPIZADO



LY mesh
(asientos)



vigo

FUNCIONES



AJUSTA ALTURA



GIRATORIA



RECLINABLE 4 POSICIONES



ASIENTO AJUSTABLE



TIENE RUEDITAS



APOYO LUMBAR AJUSTABLE



AJUSTA TENSION

APOYA BRAZOS 4D



ALTURA



ACERCA/ALEJA



POSICIÓN



ÁNGULO

T-086



vigo



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

Tel.: +598 2208 9596

www.worldvigo.com