

**Echair**

Brochure - Ficha Tecnica

ECHAIR mantiene un diseño vanguardista y contemporáneo. Satisface las expectativas de los usuarios que buscan en un producto joven y elegante el máximo confort y la exclusividad. La silla ECHAIR refleja independencia.

Esta pieza única de mobiliario se caracteriza por la mixtura de elegancia y resistencia, garantizando una máxima experiencia ergonómica para trabajos de oficina.

Su respaldo de tela y de malla duradera brinda sustento y comodidad al usuario. El apoyo lumbar es amplio y de altura regulable. Los soportes de aluminio, generosos en el respaldo, se amoldan fácilmente al movimiento intenso de la espalda.

Este asiento de espuma gruesa con frente de cascada, cubierto con espuma tapizada, ofrece la máxima comodidad para el usuario. Los brazos son cromados, regulables en cuatro posiciones de altura. Los apoyabrazos poseen almohadillas expansivas de poliuretano.

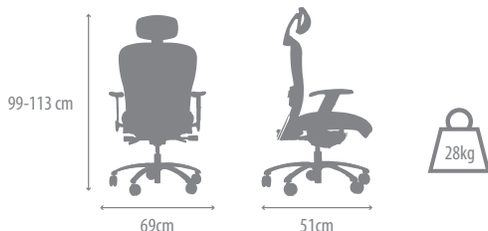
Las características estándares del mecanismo sincronizado y avanzado de esta silla son el deslizador del asiento y un bloqueador del mecanismo de cuatro posiciones, con controles extraíbles.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Certificado por:  
ANSI/BIFMA X5.1-1993/2002: "Prueba de Sillas de Oficina para uso General"  
IRAM 28010/96, ISO 7173/89: "Prueba de Resistencia y Durabilidad"  
IRAM 28012/88: "Prueba de Estabilidad"  
IRAM 3753: "Prueba de Ergonomía"  
BOLETIN TÉCNICO DE CALIFORNIA 117: "Telas de tapicería: Fuerza, Resistencia, Normas de Seguridad Contra Incendios"



**CON APOYABRAZOS**



**BASE**



CROMADA



### Respaldo

El marco exterior gris se forma a partir de polipropileno resistente. El material de la malla es ignífugo. El soporte lumbar está hecho de espuma y cubierto con tela, igual que el asiento. Es de altura regulable y está controlado por el usuario al mover la zona lumbar hacia arriba y abajo. Apoyacabezas (opcional), hecho del mismo material de malla que el respaldo. Altura ajustable mediante una guía en la estructura, que maniobra el usuario, sosteniendo el apoyacabezas y moviéndolo hacia arriba y abajo. Fácil de quitar y colocar, con dos tornillos que se fijan a la parte superior del marco del respaldo.

### Asiento

Espuma que se amolda a la forma, de 5cm. de espesor. Cubierto con tela negra ventilada. El diseño en cascada del frente del asiento, estimula al usuario a poner los pies en el piso mientras que la parte posterior está en movimiento. Tanto la espuma como la tela son resistentes al fuego. El interior y exterior del asiento están hechos de plástico.

### Apoyabrazos

Cuentan con una estructura exterior cromada con almohadillas grises de poliuretano. Altura ajustable en cuatro posiciones y accionada a través del botón pulsador del lado del brazo. Ancho ajustable mediante una palanca situada debajo del asiento, que el usuario abre y cierra para mover o bloquear el brazo.

### Mecanismo Sincronizado

El respaldo puede colocarse en cuatro posiciones de inclinación diferentes. Respaldo con tensión y ajuste de altura. Asiento deslizante para el movimiento hacia adelante y hacia atrás de acuerdo con las necesidades del usuario. Las palancas de funcionamiento son para tirar de ellas y así facilitar el acceso.

### Base y Ruedas

Base de cinco radios de aluminio pulido con un diámetro de 64cm.. Viene con ruedas grandes de 7cm., para lograr un funcionamiento suave.



## COLORES & MATERIALES

### TELA



NEGRO

### MESH



NEGRO



© 2016 Novec.