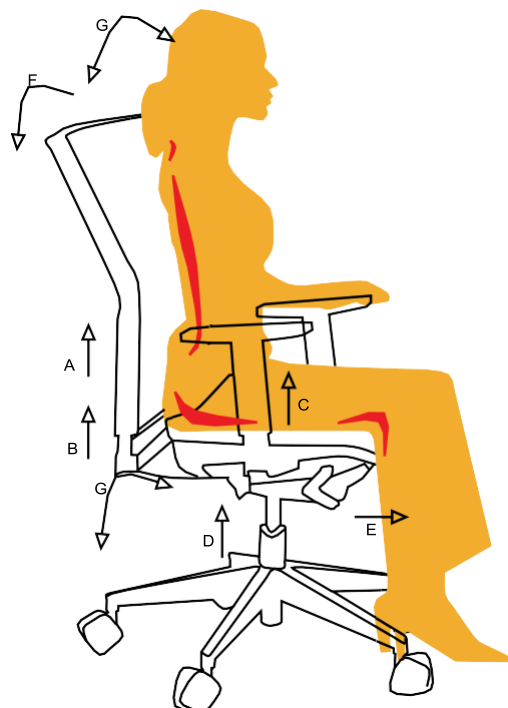


# SISTEMA SHIFT

Las sillas de trabajo de oficina están diseñadas ergonómicamente en su forma y confort permitiendo además la adaptación a las diferentes características físicas de sus usuarios y de sus movimientos, mediante todo tipo de regulaciones accionadas fácilmente desde posición sentado.

De forma opcional incorpora el sistema SHIFT inspirado en el movimiento natural de forma que el respaldo acompaña los movimientos de la espalda y el asiento oscilante y giratorio que acompaña cualquier movimiento. El sistema SHIFT patentado puede aplicarse solo en respaldo o en asiento y respaldo, permitiendo la flexibilidad y adaptación dinámica a los movimientos del usuario acompañándole en los mismos lateralmente.



- A. Regulación de altura (regulación lumbar y dorsal).
- B. Regulación lumbar.
- C. Brazo regulable en alto, profundidad y giro.
- D. Asiento tapizado + carcasa polipropileno negro.
- E. Opción: regulación profundidad asiento, trasla.
- F. Regulación ángulo abatido.
- G. Movimientos de acompañamiento automáticos. ¡shift!

## Shift System en Respaldo

## Shift System en Asiento y Respaldo

Shift System.

Refuerza el diseño ergonómico de la silla basándose en la libertad del movimiento del usuario de manera que permite la interacción automática de la silla con su usuario.

Este sistema SHIFT opcional a incorporar en la silla operativa en dos modalidades: solo respaldo o asiento y respaldo permite la completa adaptación a la espalda ajustándose a todos sus movimientos laterales y rotatorios de forma automática sin necesidad de activar ningún mecanismo, así mismo en la opción también en asiento permite el acompañamiento en dichos movimiento mediante una ligera oscilación del asiento sin perder la estabilidad que debe aportar una silla ergonómica. El sistema shift permite por tanto la completa adaptación en todos los movimientos del usuario sin perder el contacto con el mismo facilitando así el continuo apoyo de la espalda y en su caso del asiento.



CLICK

LIGHT  
LIGHT T

BOOMERANG

ROYAL T  
ROYAL

WING

CONECTA