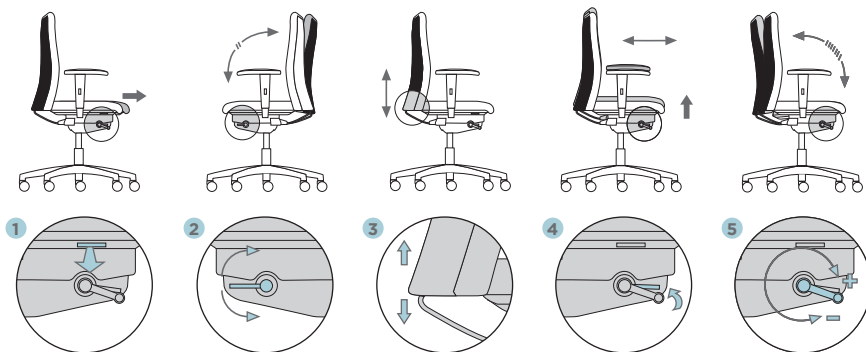




KENA OPERATIVA



PRESTACIONES DE SERIE



Cabezal regulable en altura opcional

Regulación en altura lumbar

Regulación en profundidad de asiento

Control de tensión

Altura asiento

2 modelos de brazos

Bloqueo respaldo

3 tipos de rueda

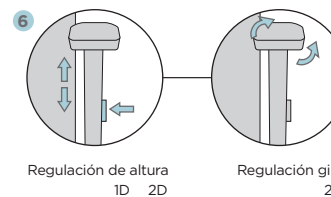
Base de aluminio pintado o pulido



PRESTACIONES OPCIONALES

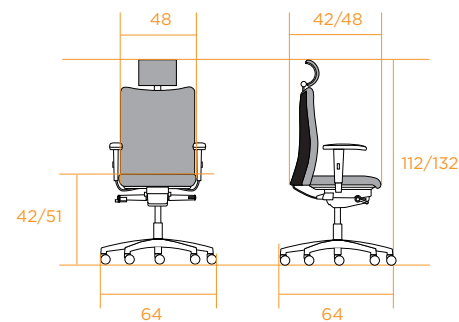
Brazos

- Regulación altura **1D 2D** (80 mm, 5 posiciones)
- Regulación giro **2D** 3 posiciones (-15°, 0°, +15°)
- Regulación anchura en montaje (50 mm, 25 a cada lado)

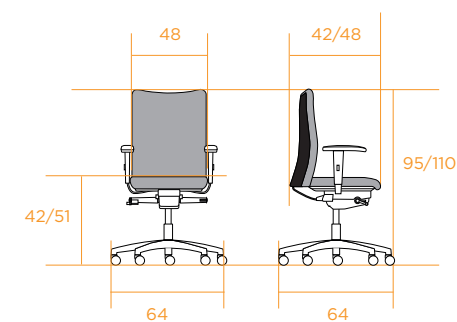


DIMENSIONES

1 - Respaldo con cabezal



2 - Respaldo sin cabezal



		• 1 •	• 2 •
kg	Peso en kg	18,8	17,6
d	Dimensiones	70x70x120	70x70x110
Ta	Tela del asiento	0,45	0,45
Tr	Tela del respaldo	0,40	0,25
Pa	Piel asiento	0,93	0,93
Pr	Piel respaldo	0,93	0,93



KENA OPERATIVA



DESCRIPCIÓN

RESPALDO

Regulable en altura 60 mm con 5 posiciones (regulación por cremallera). Apertura máxima 21°.

Opción cabezal regulable en altura 50 mm con 5 posiciones, y en giro 36° con 4 posiciones.

El respaldo es de polipropileno al cual se clipa un cuerpo de espuma de inyección de espesor medio de 35 mm y una densidad media de 35 kg/m³, sobre el que se coloca el tejido.

ASIENTO

Regulable en profundidad 60 mm con 5 posiciones con muelle de retorno a su posición inicial.

Soporte de inyección en polipropileno con una goma espuma flexible de espesor medio de 50 mm y una densidad de 42 kg/m³, sobre la que se coloca el tejido.

MECANISMO

Mecanismo sincronizado

Bloqueo en 4 posiciones o contacto permanente con sistema anti retorno. Manivela para personalizar la presión del respaldo.

BASE

Poliamida con fibra Ø 680 mm. acabado negro.

Aluminio Ø 700 mm. pulida o pintada en epoxy poliéster.

Ruedas para suelo duro y blando Ø 60, acabado negro.

Opción rueda conductiva Ø 60.



BRAZOS

En aluminio con revestimiento de poliamida. Apoyo en polipropileno texturado de tacto agradable.



▲ BRAZO KENA



TASA DE RECICLABILIDAD



CERTIFICADOS

