

HARA



Hara es una silla operativa de gran ergonomía, gracias a su respaldo innovador. El respaldo es fuerte en su componente posterior pero le acompaña al usuario en todos sus movimientos gracias a la zona delantera, de material flexible, que dispone de tensores para dar la combinación correcta de flexibilidad y soporte.

MATERIALES

Respaldo rígido fabricado en bi-inyección de polipropileno: PP 50 GF; con piel superficial PP 15 GF.

Respaldo flexible fabricado en PP 15 GF.

Malla de 70% PES/30% PA.

Apoyo lumbar de PP con cordón elástico de látex recubierto de poliéster.

Asiento fabricado de PUR de 65 kg/m3 sobre bandeja de polipropileno. Consultar los tapizados de la gama Ofita.

Brazos fabricados de PA6 GF 40 con tapa blanda de termoplástico.

Base de poliamida o de aluminio pulido.

PRESTACIONES

Respaldo flexible que acompaña al usuario. Disponible en malla de alta tenacidad.

Mecanismo sincro autopesante con palomilla de regulación para ajuste fino al gusto del usuario. Inclinación del respaldo 20º y del asiento 6,5º.

Respaldo antirretorno con bloqueo en 4 posiciones.

Regulación de profundidad del asiento con opción a muelle de recogimiento.

Mandos integrados en el asiento con accionamiento por cable.

Apoyo lumbar regulable en altura en 8 posiciones.

Brazos regulables en altura, profundidad, ángulo y anchura.

Ruedas autofrenadas, auto-orientables de doble roldana de rodadura dura o rodadura blanda. En opción, ruedas blancas huecas.

EMBALAJE

Se puede elegir entre recibir la silla montada o semi-desmontada para reducir el volumen del artículo en transporte. La caja para la silla semi-desmontada tiene dimensiones 795 long x 705 mm ancho x 505 mm alto.