

SHERPA eléctrico

Accionado por dos motores, además de las posiciones sentada y tumbada, ofrece un ajuste de la inclinación del respaldo independiente del elevador de piernas y un asiento que se articula para soportar lo mejor posible el cuerpo en el momento de adoptar la posición de pie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Doble motorización eléctrica que asegura las posiciones de incorporación y relajación.
- Ajuste independiente del elevador de respaldo eléctrico.
- Elevador de piernas acoplado con altura variable.
- Revestimiento de terciopelo o cuero a elegir en nuestro muestrario (ver página 32).
- Base y reposabrazos de madera maciza: 2 colores a elegir: Haya natural o Cerezo.
- Densidad de la espuma en M3: respaldo 29 Kg. / asiento 34 Kg.
- Peso soportado: 120 Kg.

Dimensiones:

Posición sentada:
 Altura respaldo: 1160 mm.
 Altura asiento: 480 mm.
 Altura apoyo de reposabrazos: 660 mm.
 Profundidad total: 900 mm.
 Anchura total: 650 mm.
 Asiento: 500 x 500 mm.

Posición de pie:
 Altura total: 1430 mm.
 Altura asiento: 670 mm.
 Altura reposabrazos: 870 mm.

Posición acostada:
 Superficie total ocupada: 1650 mm.
 Altura respaldo bajado: 630 mm.
 Altura de asiento: 480 mm.

Inclinación del respaldo: de 95° a 165°.

Opciones:

- Apoyacabezas.
- Apoyabrazos acolchados.
- Coderas acolchadas.
- Posibilidad de adaptación de un kit de sobre elevación para persona de gran tamaño (aumenta 80 mm. la altura del asiento en posición sentada).



Sillón SHERPA en posición levantada, tapicería PROMUST NU

REFERENCIA

Ref. 14FI119. Sillón SHERPA eléctrico.