

Sillón abatible con reposapiernas

4Ruedas

REF.129

## ■ CARACTERÍSTICAS

- . Estructura resistente en acero espesor 1,5mm.
- . Estructura recubierta en pintura en polvo epoxi.
- . Asa para facilitar la movilidad del sillón.
- . Respaldo y reposapiernas abatible mediante pistones agas de 400N independientes.
- . Respaldo, asiento y reposapiernas tapizado en tejido vinílico.
- . Goma espuma de poliuretano, asiento 30kg, respaldo y reposapiernas 25kg.
- . Grosor asiento 75mm, respaldo 85mm y reposapiernas 40mm.
- . Acabado de la estructura de brazos cromado.
- . Apoyabrazos de polietileno negro.
- . Brazos regulables en altura, 3 posiciones.
- . Estructura interior del asiento, respaldo y reposapiernas en DM.
- . 4 ruedas, (2 r.con freno y 2 sin freno) soporte de material sintético de alta calidad, con placas anti-hilos integradas, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas. Diámetro 125mm.

## EXTRAS

- . Respaldo con refuerzo lumbar.
- . Reposacabezas Mod.Lotus no extraible
- . Soporte barilla porta sueros opcion bilateral.
- . Barilla porta sueros 2 ganchos en acero cromo.
- . Soporte para bolsa diuresis.



### ■ TAPICERÍA

- . Tejido vinílico, protección antimicrobial, antibacterial y antimicótica. Acabado antiestático. Alta Resistencia A la abrasion. Material ignifugo M2. Resistente a la Orina y a la sangre.

### ■ FUNCIONES

- . Sillón respaldo abatible aproximadamente 175° total, mediante pistón agas, accionado mediante palanca lateral.
- . Reposapiernas abatible mediante piston agas. Accionado mediante palanca lateral.
- . Brazos regulables en altura, 3 posiciones, accionamiento manual, mediante palancas.



### ■ NORMATIVAS

- . El sillón Tunas cumple los requisitos generales de seguridad y funcionamiento y disposiciones de:
  - . Directiva 93/42/CEE relativa a los productos sanitarios y sus modificaciones.
    - UNE-EN ISO14971:2020
    - UNE-EN ISO 13485:2018
    - UNE-EN ISO 12182:2012
    - UNE-EN 16139:2013

### ■ MEDIDAS

- Altura total 1120mm
- Ancho total 670mm
- Fondo total 780mm
- Altura asiento 450mm
- Altura Respaldo 810mm
- Ancho en posición tumbado 1650mm
- Util asiento 540x520mm
- Peso sillón 32 kg (Según modelo)
- Peso máximo paciente 150kg

### ■ MODELOS

#### Modelos SILLÓN TUNAS:

- Fijo
- Abatible
- Abatible con reposa piernas
- Abatible con reposa piernas y ruedas
- Abatible con reposa piernas y reposapiés
- Abatible con reposa piernas, reposapiés y ruedas

#### Acabados con ruedas sintéticas, 125mm:

- 2 ruedas con freno total
- 4 ruedas con freno total
- 2 ruedas con freno y 2 sin freno (apto para traslado)
- 2 ruedas direccionales (delante o detrás)
- 4 ruedas con sistema de freno centralizado (apto para traslado)

#### Acabados con ruedas metálicas, 75mm:

- 2 ruedas con freno
- 2 ruedas con freno y 2 ruedas sin freno (apto para traslado)