

FICHA TÉCNICA – SILLÓN GAMA MORBIDOS

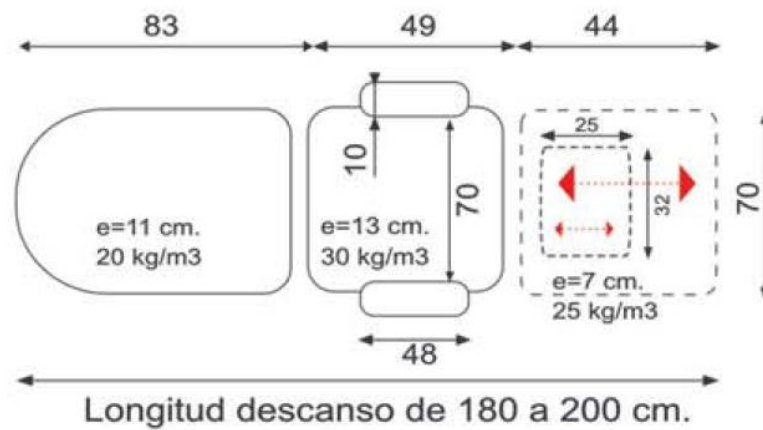
- Estructura de gran robustez, OBESOS HASTA 200 KG y durabilidad en acero pintado al horno en EPOXI.
- Respaldo abatible por cilindro de gas con posición Trendelenburg.
- Reposapiernas escamoteable por guías reforzadas deslizantes y bielas cortadas por láser.
- Reposabrazos abatibles, 2 ganchos para bolsa de orina.
- Asidero de empuje en respaldo.
- 2 acoples para portasueros.
- Perfiles curvados de acero para mejor limpieza, estética y estabilidad.
- Giros-articulados antichirrido, sin mantenimiento, con rodamientos de fricción de **poliamida PA 6.6**, con ajustes radial y axial, protección antichirridos garantizado.
- Sistemas de **cilindro múltiple hidroneumáticos** de 75 kg. de fuerza (750 Nw., alemanes Stabilus ó Suspa), para respaldo abatible de accionamiento mecánico directo de balancines y levas, SIN sistemas de cable-camisa flexibles (como frenos de bicicletas, que se desajustan, se enganchan, se destensan y finalmente se rompen).
- Refuerzo cervical, lumbar y resaltes laterales ergonómicos.

Cuatro modelos según ruedas:

- **Dynamic+OBE:** 2 ruedecillas traseras giratorias de diámetro 50 mm. de diámetro, doble banda, horquilla de acero electrogalvanizado, banda doble termoplásticas de bajo ruido, no marcan (Tente, Alemania).
- **Dynamic+J+OBE:** 4 ruedas, 2 de ellas con freno individual, **para transportar al paciente.** Ruedas de 100 mm. de diámetro con rodamientos, horquilla de acero electrogalvanizado, bandas termoplásticas de bajo ruido, no marcan (Tente, Alemania).
- **Kinetic+OBE: Sistema de rodadura** mediante 4 ruedas, 2 de ellas con freno individual, **para transportar al paciente.** Ruedas traseras con freno de 125 mm. de diámetro, delanteras de 100 mm., con rodamientos, horquilla plástica de poliamida, bandas termoplásticas de bajo ruido, no marcan (Tente, Alemania), mas Apoyapiés escamoteable bajo asiento de poliuretano inyectado.
- **Kinetic+MANISES: Sistema de rodadura** mediante 11 ruedas,4 de ellas con freno individual, más una direccional, **para transportar al paciente OBESO hasta 600 kg.** Ruedas traseras de 150 mm. de diámetro, delanteras e intermedias de 125 mm., bajo apoyapiés de 50 mm. doble banda, todas con rodamientos, horquillas de acero electrogalvanizado, bandas termoplásticas de

bajo ruido, no marcan (Tente, Alemania). Apoyapiés doble independiente escamoteables bajo asiento de poliuretano inyectado.

- Tapizado técnico vinílico (PVC / Poliester, 650 gr/m²., gama Valencia, Spradling, Alemania) con resistencia a la abrasión, transpiración, saliva, sangre, orina, luz UV, aceites y manchas. Resistencia a altas y bajas temperaturas. Protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótico. Ignífugo M2 y lavable. Impermeabilidad.
- Sillón líder en durabilidad y longevidad, más económico del mercado de fabricación íntegra en España, y con Marcado CE.



Medidas Totales Sentado: Ancho 90 x Largo 76 x Alto 105-110-113 cm.

