

Referencia **21250**

SILLÓN PARA EXTRACCIONES



CE

Características Técnicas.

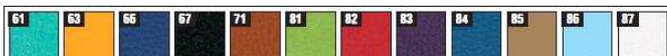
- Estructura de acero con revestimiento en epoxy
- Regulable en altura electricamente
Maximo: 85 cm
Minimo: 55 cm
- Respaldo articulado mediante resorte de gas (85°)
- Reposapiés articulado mediante resorte de gas (90°)
- Asiento inclinación eléctrica (16°)
- Trendelemburg / antitrendelemburg
- Brazos en forma de teja, regulables en altura, giratorios y reclinables con fijación mediante maneta
- Ruedas retráctiles ocultas con sistema de bloqueo
- Medidas base: 93x66 cm (pedal incluido)
- Tapizado en tela vinílica, ignífuga (M-2) con protección antimicrobiana, antibacteriana y antimicótica, alta resistencia a la abrasión, resistente a la orina, sangre, transpiración y saliva humana, rayos UV y al frío (-23°) superficie resistente a las manchas.

Dimensiones superficie del paciente: 180x55 cm

Peso máximo del paciente hasta 150 kg.



¡ IMPORTANTE ! En caso de no especificarse el color, por defecto se entendera **NEGRO**



180



80



55 - 85



35



0,84