

Titan

NOVEDAD

FICHA TÉCNICA

Modelo accesible para composiciones corporales corpulentas.

**150 Kg. / Uso 24 Horas.
Se suministra desmontada**

Tapizados

Respaldo en malla, asiento tapizado con costura. Color negro.

Respaldo

Estructura de polipropileno. Malla ultrarresistente, siendo su composición 100% polyester. Transpirable y ergonómicamente adaptable.

Incluye apoyo lumbar regulable en altura y profundidad. Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible, tapizado.

Asiento

Soporte fabricado en madera contrachapada de haya de 1, 2 cm. Relleno de goma flexible de alta densidad (50Kg/m3).

Brazos

Incluidos.

Estructura de acero con carcasa en polipropileno. Relleno con gomaespuma tapizada, además incluye apoyo Flex de poliuretano. Abatible y regulable en altura.

Mecanismos

BASCULANTE reforzado con una barra de estabilidad fabricada en acero.

Base

Fabricada en aluminio pulido lacado en negro. Diámetro 740 mm.

Ruedas

Perfil medio de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

Peso

20 Kg.

Medidas

Alto Total: 109-115 cms.
Altura Brazos: 70,5-81 cms.
Altura Asiento: 47,5-55 cms.
Anchura Exterior: 80 cms.
Anchura Interior: 60 cms.
Fondo Total: 72 cms.
Fondo Asiento: 59 cms.



Respaldo en malla color negro.
Asiento de serie tapizado en color negro.
Sistema Basculante Reforzado con barra de estabilidad..
Brazos Incluidos.
Se suministra desmontada.

TITAN

[Acceso a Ficha Técnica en Web](#)

Desmontada

OPCIONES TITAN

Rueda D.65mm. Blanda



Componentes de Serie

Apoyo lumbar regulable en altura y profundidad.
Brazo abatible y regulable en altura.
Mecanismo BASCULANTE.
Base fabricada en aluminio pulido lacado en negro. D.740.
Rueda con perfil medio.

Se suministra desmontada.