

# 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/m<sup>3</sup>).

### 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.

### 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.*

## TITAN



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

