

# Butaca Tita



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

### ESTRUCTURA

Madera de pino recubierto de poliuretano de varios grosores y densidades, cubierto de fibra de 3 cms. de grosor.

### RESPALDO

Espuma de poliuretano de 25ks. (Vefer), cubierto de una capa de fibra de 5 cms. con soporte textil.

### ASIENTOS

Espuma de poliuretano de 33 kgs. de densidad (Vefer), cubierto de una capa de fibra de 5 cms. con soporte textil.

### PATA

Pata metálica giratoria en acabado negro mate.

## ACABADOS OPCIONALES

---



Tapizado en tela



Tapizado en piel

# Butaca Tita

## DIMENSIONES

---

### ALTURAS

Dimensiones de brazo, asiento y respaldo.



## BUTACA

---

