



### **T01CLB13RN**

**Taburete tapizado con mecanismo de contacto lama, giratorio y con elevación a gas. Aro reposapiés de nailon.**

**Tipo:** Taburetes

**Características:**

- Taburete versatil para todo tipo de trabajos.
- Aro reposapiés regulable en altura.
- Asiento regulable en altura.

### **Descripción:**

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Llanos Taburete - Taburete ergonómico con mecanismo de contacto lama, regulable en altura y aro reposapiés - Asiento y respaldo tapizados en tejido bali color azul cielo.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

*Base:* Base de poliamida de alta resistencia de 5 radios y 56 cm de diámetro, color negro

*Gas:* Gas de taburete de color negro.

*Ruedas:* Rueda de nailon de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

### ESTRUCTURA

*Estructura:* No aplicable

### DATOS TÉCNICOS

*Horas de uso:* Moderado 4-6 horas

*Peso (Kg):* 8

*Acabado:* Tela

*Color:* Azul cielo

*Volumen caja (m3):* 0,12

*Unidades por caja:* 1

*Peso max. soportado:* 100 Kg

*Certificados UNE:* Sin certificado

### MEDIDAS DEL PRODUCTO

*Altura total max (cm):* 117

*Altura total min (cm):* 92

*Altura asiento max (cm):* 88

*Altura asiento min (cm):* 64

*Ancho total (cm):* 40

*Ancho asiento (cm):* 33

*Ancho respaldo (cm):* 40

### MECANISMO

*Mecanismo:* Mecanismo de contacto lama

### INTERIORES

*Asiento:* Tablero aglomerado de 16 mm de grosor y 33 cm de diámetro. Espuma de 75 mm. Densidad 30 Kg/m<sup>3</sup>

*Respaldo:* Respaldo interno de PVC con refuerzo panel. Espuma de 65 mm de grosor de densidad 20 kg/m<sup>4</sup>

### EXTERIORES

*Asiento:* No aplicable

*Respaldo:* Carcasa de PVC de 2 mm de grosor

*Fondo total (cm):* 50

*Fondo asiento (cm):* 33

*Altura brazo max (cm):* 0

*Altura brazo min (cm):* 0

*Alto caja (cm):* 61

*Ancho caja (cm):* 33

*Largo caja (cm):* 60