



### **T19ASSP600CRRP**

**Taburete clínico con asiento y respaldo anatómico.**

**Tipo:** Taburetes

**Características:**

- Especialmente diseñado para uso clínico.

#### **Descripción:**

PIQUERAS Y CRESPO Modelo Zarza -Taburete clínico ergonómico con mecanismo asincro, regulable en altura y ruedas de parqué - Base cromada. Aro reposapiés regulable y cromado. Asiento y respaldo tapizados en tejido similpiel color gris oscuro.

## ESPECIFICACIONES

### COMPONENTES

**Base:** Base cromada de 5 radios y 60 cm de diámetro. Incluye aro reposapiés de 20 cm de diámetro

**Gas:** Pistón de gas de secretaria cromado.

**Ruedas:** Rueda de goma/parqué de 5 cm de diámetro de rodadura interna con eje interno de acero

### ESTRUCTURA

**Estructura:** No aplicable

### DATOS TÉCNICOS

**Horas de uso:** Intensivo 8 horas

**Peso (Kg):** 13

**Acabado:** Similpiel

**Color:** Gris oscuro

**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):** 91

**Altura total min (cm):** 80

**Altura asiento max (cm):** 65

**Altura asiento min (cm):** 54

**Ancho total (cm):** 60

**Ancho asiento (cm):** 47

**Ancho respaldo (cm):** 40

### MECANISMO

**Mecanismo:** Mecanismo asincro

### INTERIORES

**Asiento:** Fabricado en material reciclado de alta resistencia. De 5 mm de grosor y forma anatómica. Espuma de 6 cm de grosor con refuerzo para la zona prostática

**Respaldo:** PVC con refuerzo panal, de 20 mm de grosor

### EXTERIORES

**Asiento:** No aplicable

**Respaldo:** PVC de 10 mm de grosor

**Fondo total (cm):** 60

**Fondo asiento (cm):** 40

**Altura brazo max (cm):** 0

**Altura brazo min (cm):** 0

**Alto caja (cm):** 61

**Ancho caja (cm):** 33

**Largo caja (cm):** 60