# Silla Operativa con brazos Tiempo 3502

Código: 284

## Descripción

Las sillas Operativas son variadas y versátiles para su mejor funcionalidad.

### **Dimensiones Clave**

Ancho: 48 cm Profundidad: 63 cm Altura pistón arriba: 136- 142 cm Altura pistón abajo: 112-118 cm

Diámetro de la rodaja: 5 cm Frente de la rodaja: 5.5 cm Diámetro de la base: 66 cm

Frente del asiento: 47 cm Profundidad del asiento: 43 cm Altura del piso al asiento (pistón

abajo): 62 cm

Altura del piso al asiento (pistón arriba): 86 cm

Frente del respaldo: 44 cm Altura del asiento al respaldo (respaldo abajo): 50 cm Altura del asiento al respaldo (respaldo arriba): 56 cm

Distancia entre brazos: 46 cm Distancia entre brazos externo: 57 cm Altura del asiento al brazo: 18 cm Ancho del brazo: 5.5 cm

# **Descripción Técnica**

## Rodaja

Rodajas y estrella inyectada en polipropileno.

#### Mecanismo

Mecanismo de contacto permanente.

#### Respaldo y asiento

- Respaldo de hule espuma con un espesor de 5 cm y densidad de 20 kg.
- Asiento de hule espuma con un espesor de 6.5 cm y una densidad de 24 kg.

#### **Tapiz**

- Perillas de acero y plástico con roscado.
- Resistencia de 180 kg. Usándose debidamente.



• Descansa brazos fijo.

# Detalles del Envío

Peso del Envío: Tamaño del Envío:

## Garantía

Garantía de un año contra cualquier defecto de fabricación sobre buen uso.

