



## FICHA TÉCNICA

Silla Plegable Reforzada En Acero (79×45×45Cm). Marco Blanco Y Asiento Verde De Malla Transpirable. Soporta Hasta 150Kg.

**CÓDIGO:**  
**LT197**



### Una silla plegable perfecta para ti

Enfocada en diseño simple, disfruta de una vida mejor

Plegable y compacta

Respaldo reforzado

Asiento amplio

Alta resistencia

\*Nombre: Silla Plegable Reforzada En Acero (79×45×45Cm)

Código de Barras: 7450065469863

Código de producto: LT197

Procedencia: Importado

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Silla Plegable Reforzada En Acero (79×45×45Cm). Marco Blanco Y Asiento Verde De Malla Transpirable. Soporta Hasta 150Kg.

- Silla Plegable Acolchada Reforzada Verde, Ideal Para Hogar, Oficina, Reuniones, Dormitorio O Comedor.
- Estructura De Acero Reforzado Con Placa Base De Acero Grueso, Alta Estabilidad Y Durabilidad.
- Asiento Y Respaldo Acolchados Con Esponja De Doble Capa Y Tapizado En Estilo Malla Reforzada Verde, Cómodo Y Fácil De Limpiar.
- Alta Resistencia, Soporta Hasta 150 Kg, Diseñada Para Uso Frecuente.
- Diseño Plegable Y Compacto, Fácil De Guardar Y Transportar, Ahorra Espacio.
- Medidas Totales:
- Altura Total: 79 Cm
- Altura Del Asiento: 44 Cm
- Ancho Del Asiento: 40 Cm
- Profundidad: 45 Cm X 45 Cm
- Color: Patas Blancas Con Superficie En Cuero Sintético Blanco.
- Topes Antideslizantes, Protegen El Suelo Y Mejoran La Estabilidad.




## Una silla plegable perfecta para ti

Enfocada en diseño simple, disfruta de una vida mejor

 Plegable y compacta

 Respaldo reforzado

 Asiento amplio

 Alta resistencia

### (Estructura blanca y verde)

- Respaldo y asiento de malla transpirable
- Espuma de doble capa
- Soporta hasta 300 libras



Detalles bien pensados, calidad en cada rincón

#### 1 Respaldo y asiento de malla transpirable

Espuma y malla de doble capa, mejora la ventilación.

#### 2 Tubo de acero reforzado

Pared del tubo engrosada, mayor capacidad de carga.

#### 3 Asiento acolchado

Relleno de espuma gruesa, mejora la comodidad.

#### 4 Placa de acero gruesa

Selección de acero de alta calidad, gran resistencia.

#### 5 Soporte triangular

Conexión firme y estable.

#### 6 Topes antideslizantes

Antideslizante, no daña el suelo.



