



SILLA PLAYERA | MODELO MONTANA |  
COLOR SILVER - MQ

Nuestras sillas playeras combinan resistencia, diseño moderno y seguridad que garantizan una mayor estabilidad y firmeza en distintos tipos de superficie.

Fabricadas en polipropileno de alta calidad, son ligeras, fáciles de limpiar y resistentes a la humedad y rayos UV, ideales para uso en interiores y exteriores. Su diseño ergonómico proporciona comodidad, adaptándose perfectamente a hogares y terrazas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GENERAL

1.	Alto:	875 mm
2.	Largo:	822 mm
3.	Ancho:	760 mm
4.	Color de cuerpo:	Gris Silver
5.	Color de terminaciones:	Gris Silver
6.	Material:	polipropileno
7.	Peso:	4.3 kg
8.	Capacidad de carga:	125 kg
9.	Terminación de patas:	antideslizantes
10.	SKU:	703-SIL



 Click a los Íconos para acceso directo



+51 946 260 411



www.qrubber.com.pe



ventas@qrubber.com.pe



Av. Los Forestales 1296 Villa El Salvador 15842, Lima, Perú

## SILLA PLAYERA | MODELO MONTANA | COLOR SILVER - MQ



### TERMINOS Y CONDICIONES

- **Variaciones de Producto:** Debido a los procesos de fabricación en serie, pueden existir pequeñas variaciones en dimensiones, tonalidad y acabado de los productos de caucho y PVC.
- **Imágenes Referenciales:** Las imágenes presentadas en la ficha técnica son reales, pero no representan un estándar exacto de todos los productos, pudiendo existir diferencias mínimas en apariencia.
- **Entrega y Ensamblaje:** Algunos productos se envían desarmados para optimizar el transporte. Si el cliente lo requiere, puede solicitar el envío del producto ensamblado, sujeto a disponibilidad y condiciones adicionales.
- **Disponibilidad y Especificaciones:** Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Se recomienda verificar detalles específicos antes de realizar la compra.



Click a los Íconos para acceso directo



+51 946 260 411



[www.qrubber.com.pe](http://www.qrubber.com.pe)



[ventas@qrubber.com.pe](mailto:ventas@qrubber.com.pe)



Av. Los Forestales 1296 Villa El Salvador 15842, Lima, Perú