



Departamento de Gestión Humana y Recursos Materiales

Gerencia de Gestión y Mantenimiento de Flota

Servicio de Gestión de Flota

Montevideo, 14 de abril de 2026

D187476

Adquisición de cepillos laterales para barredora mecánica.

- **Cantidad:** 32 / 4 (Treinta y dos cuartos).

Se adjunta especificaciones constructivas orientativas, **los oferentes deben concurrir a verificar los datos proporcionados ***.

Componente	Dimensión (Aprox.)	Nota Técnica
Diámetro Platina (Base)	600 mm	El disco metálico de montaje.
Diámetro Total (Extendido)	914 mm (36")	Es el diámetro de barrido con las cerdas abiertas.
Cantidad de Segmentos	4 Segmentos (90° c/u)	Bloques curvos intercambiables.
Material de Cerda	Acero Templado	Alambre plano de alta resistencia (3,2mm x 0,66mm).
Largo de Cerda (Trim)	660 mm (26")	Longitud del alambre desde la base plástica.
Densidad	31 mechones, con 40 pelos cada uno.	Mechones se puede definir como orificio por donde se enhebra el maso de alambre.
Alto de la cerda	250 mm (Aprox.)	
Alto de platina (Base)	50 mm	
Material de base	Polietileno de alta densidad	

Anclaje

Puntos de Anclaje	2 pernos por segmento	Total 8 pernos para el juego completo.
Diámetro de paso	530 mm	
Ubicación de los tornillos		
Segmento 1	Tornillos ubicados aproximadamente a las 11:00 y a la 01:00.	El bloque debe traer las tuercas insertadas.
Segmento 2	Tornillos a las 02:00 y a las 04:00	
Segmento 3	Tornillos a las 05:00 y a las 07:00	
Segmento 4	Tornillos a las 08:00 y a las 10:00.	
Especificación del	Cabeza hexagonal de 3/8" - 16 UNC	(grado 5 o superior). La base deberá
Tornillo		Contener la tuerca de fijación, así mismo se deberá entregar con la tuerca instalada.

*** Visita obligatoria**

Los oferentes deberán realizar una visita obligatoria al *Servicio de Mantenimiento de Maquinaria Vial y de Limpieza en la Avenida General Flores 3828*, en la misma se les entregará una constancia la cual deben adjuntar en su oferta para que la misma tenga validez.

Solicitamos aclarar: monto unitario y por cantidad total, impuestos, mantenimiento de oferta, moneda, entrega, marca y origen del producto.

Por consultas técnicas comunicarse con el Servicio de Mantenimiento de Maquinaria Vial y de Limpieza con Gaston Bossio (tel: 1950 8112).

Enviar ofertas al mail compras.gmf@imm.gub.uy

Plazo de recepción de ofertas: 20/04/2026 hasta las 18hs.