

## CUBOS A PEDAL

## Circulares



**PP1303/PP1305/PP1312/  
PP1321**  
Acabado blanco



**PP1303C/PP1305C/PP1312C/  
PP1321C**  
Acabado brillante



**PP1303CS/PP1305CS/PP1312CS/  
PP1321CS**  
Acabado satinado



**PP1303B/PP1305B/  
PP1312B**  
Acabado negro

### Descripción general

- Cubos sanitarios circulares para interior, de 3 L (PP1303...), 5 L (PP1305...), 12 L (PP1312...) o de 20 L (PP1321...) de capacidad, accionados mediante pedal, para apoyarse directamente en el suelo.
- Adecuados para lavabos de frecuencia de uso baja (PP1303...), media (PP1305...), alta (PP1312...) o muy alta (PP1321...). Modelos aptos para colectividades.
- Provistos de un sistema de cierre suave que hace que la tapa se cierre suave y silenciosamente.
- Cierre a prueba de olores.
- Funcionamiento del pedal muy ligero.
- Disponen de un asa en la parte trasera para poder mover el cubo cómodamente.
- Muy fáciles de vaciar y limpiar gracias a su cubo interior de plástico extraíble.

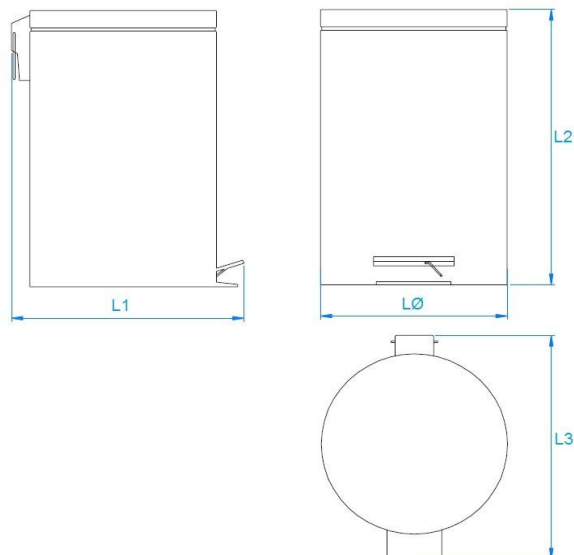
### Especificaciones técnicas

Capacidad	3 L (PP1303...) 5 L (PP1305...) 12 L (PP1312...) 20 L (PP1321...)		
Peso (vacío)	— (Kg)	C (Kg)	CS (Kg)
PP1303...	0,63	0,56	0,56
PP1305...	0,84	0,75	0,75
PP1312...	1,62	1,45	1,45
PP1321...	2,00	1,80	1,80

### Componentes y materiales

- **PP1303:** cubo sanitario circular de 3 L de capacidad, fabricado en acero, acabado blanco.
- **PP1305:** cubo sanitario circular de 5 L de capacidad, fabricado en acero, acabado blanco.
- **PP1312:** cubo sanitario circular de 12 L de capacidad, fabricado en acero, acabado blanco.
- **PP1321:** cubo sanitario circular de 20 L de capacidad, fabricado en acero, acabado blanco.
- **PP1303B:** cubo sanitario circular de 3 L de capacidad, fabricado en acero, acabado negro.
- **PP1305B:** cubo sanitario circular de 5 L de capacidad, fabricado en acero, acabado negro.
- **PP1312B:** cubo sanitario circular de 12 L de capacidad, fabricado en acero, acabado m
- **PP1303C:** cubo sanitario circular de 3 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado brillante.
- **PP1305C:** cubo sanitario circular de 5 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado brillante.
- **PP1312C:** cubo sanitario circular de 12 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado brillante.
- **PP1321C:** cubo sanitario circular de 20 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado brillante.
- **PP1303CS:** cubo sanitario circular de 3 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado satinado.
- **PP1305CS:** cubo sanitario circular de 5 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado satinado.
- **PP1312CS:** cubo sanitario circular de 12 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado satinado.
- **PP1321CS:** cubo sanitario circular de 20 L de capacidad, fabricado en acero inoxidable AISI 410, acabado satinado.

### Dimensiones



	LØ (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)
PP1303...	168	226	250	226
PP1305...	205	264	275	264
PP1312...	249	320	392	320
PP1321...	290	362	450	362

Dimensiones: ± 4%

- 
- **CUERPO:** circular. Robusto frente a golpes y uso indebido.
  - **TAPA:** circular. Silenciosa y anti-olores. Apertura de la tapa basada en sistema de bisagra fabricado en material termo-plástico.
  - **BASE:** de termo-plástico negro, antideslizante, que aísla el fondo del cubo de la humedad y hace que el cubo permanezca estable en su sitio.
  - **CUBO INTERIOR:** de polipropileno negro, con asa metálica, para facilitar su extracción y capacidad de 3 L (PP1303...), 5 L (PP1305...), 12 L (PP1312) o 20 L (PP1321).
  - **PEDAL:** metálico con una pieza de termo-plástico negro antideslizante adosado en su parte superior. Presionándolo, acciona la apertura de la tapa.
  - **ASA:** metálica. Situada en la parte trasera superior del cubo para facilitar su transporte.
- 

## Operación

---

Apoyar el pie en el pedal para accionar la apertura de la tapa.

---

Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso  
Revisión 07-25 © mediclinics S.A.

