



## Behälter für abgelaufene Medikamente, 105 Liter - h32623

Behälter für abgelaufene Medikamente mit zugriffsgeschütztem Deckel und Standfuß aus Metall zur Bodenbefestigung. Fassungsvermögen: 105 Liter.

In einem einzigartigen und innovativem Design, ideal für Krankenhäuser, Kliniken, Apotheken und Pflege- und Altenheimen. Robuste Struktur aus Polyethylen, im Rotationsverfahren hergestellt, und somit sehr widerstandsfähig gegen Stöße, Alterungsprozess und Verfärbung. Der Einwurf der Medikamente erfolgt über eine zugriffssichere Klappe. Also das, was einmal eingeworfen wurde, kann nicht wieder herausgefischt werden. Der Behälter kann am Boden befestigt werden, dank des Standfußes aus Metall und zwei seitlichen Bohrungen. Die Leerung erfolgt durch Entnehmen des Müllsacks oder des Innenbehälters (ebenfalls aus Kunststoff). Dieser hat eine geeignete Wanddicke, um den Anwender zu schützen, falls fälschlicherweise (gebrauchte) Spritzen entsorgt worden sind.

### Technische Daten:

- Material: Polyethylen
- Deckel ist zugriffssicher
- Volumen: 105 Liter
- Höhe vom Boden: 98 cm
- Abmessungen Deckel: ca. 48 cm
- Abmessungen zugriffssichere Einwurfsklappe: 19x19xH.20 cm
- Tiefe max.: 56 cm
- Abmessungen Standfuß: 49x45 cm
- Gewicht Standfuß aus Metall: ca. 5 Kg
- Gesamtgewicht: circa 14 Kg

- **Volumen** 105 lt
- **Höhe in mm** 980.0000
- **Breite in mm** 490.0000
- **Tiefe in mm** 560.0000