



Einzelner Schalenständer für den Operationssaal h736_03

Chirurgischer Schalenständer aus Edelstahl mit 6-Liter-Schüssel, Schiebegriff und 5 Lenkrollen für maximale Mobilität im Operationssaal.

Der Schalenständer für den Operationssaal **h736_03** ist ein professionelles Gerät, das für die sichere und hygienische Handhabung von Lösungen, biologischen Flüssigkeiten und Verbandmaterial während chirurgischer Eingriffe entwickelt wurde. Vollständig aus **Edelstahl** mit fugenlosen Schweißnähten gefertigt, garantiert die Halterung maximale Korrosionsbeständigkeit und eine gründliche Desinfektion gemäß den strengen aseptischen Krankenhausprotokollen.

Die Struktur ist für die Dynamik des Operationstrakts optimiert: Ein ergonomischer Schiebegriff und ein System aus **fünf Lenkrollen** gewährleisten flüssige und präzise Bewegungen. Die Konfiguration der Basis wurde entwickelt, um überlegene Stabilität zu bieten und das Risiko eines Umkippens beim Transport von Flüssigkeiten zu verringern.

Technische Eigenschaften

- **Material:** Hochbeständiger Edelstahl mit elektropolierter Oberfläche.
- **Komponenten:** Abnehmbare Edelstahlschüssel inklusive.
- **Schüsselabmessungen:** Außendurchmesser 320 mm.
- **Kapazität:** 6 Liter.
- **Mobilitätssystem:** 5 Lenkrollen Ø 75 mm, abriebfest und chemikalienbeständig.
- **Sicherheit:** 2 Rollen mit Feststellbremse zur Arretierung in Position.
- **Gesamtabmessungen:** 635 x 670 x 865 mm.
- **Gewicht:** 4 kg.

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Durchmesser** 32 cm
- **Anzahl der Becken** 1

Einzelner Schalenständer für den Operationssaal h736_03

Einzelner Schalenständer für den Operationssaal h736_03

Durchmesser: 32 cm

Anzahl der Becken: 1

