



Carro para el transporte de ropa sucia h41017

Carro para transporte de ropa sucia en hospitales y clínicas. Dimensiones: 136,5x76x135,5h cm.

Carro de ropa para hospital. El producto está realizado completamente en chapa de aleación ligera. De construcción robusta y ligera. Paredes nervadas, no perforadas. Puerta frontal en dos partes: inferior fija, superior abatible y montada sobre bisagras. Tapa en dos partes: 1/3 fija, 2/3 abierta a 130° con bisagras de nylon y acero inoxidable. 1 manija de empuje ergonómica en un lado corto. Grifo de descarga en el fondo. Chasis de base y parachoques perimetral de aleación ligera. 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias de diámetro 160 mm en goma gris antirrayadura.

Características técnicas:

- Dimensiones internas: 1300 x 700 x 1105 mm h
- Dimensiones externas: 1365 x 760 x 1355 mm h
- Capacidad: 1006 l
- Peso: 47,20 kg
- Diámetro de ruedas: 16 cm
- Posición de ruedas: 2 fijas + 2 móviles
- Ruedas de goma gris antirrayadura
- 1 manija de empuje
- Grifo de descarga en el fondo
- Chasis de base

INFORMACIÓN

Carro para el transporte de ropa sucia h41017



Dimensioni Interne	Dimensioni Esterne	Capacità	Peso	Diametro Ruote	Posizione Ruote
1300 x 700 x 1105 mm h	1365 x 760 x 1355 mm h	1006 l	47,20 kg	160 mm	2 + 2

Carro para el transporte de ropa sucia h41017

- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm