



Carrello per dispositivi medicali h619_04

Carrello per elettromedicali con 5 ripiani. Dimensioni: L.482xP.500xh.1470 mm.

Carrello per elettromedicali con 5 ripiani ampi e resistenti realizzato in acciaio e alluminio dotato di ruote anteriori frenanti. Il carrello è leggero, resistente e versatile ideale per piccoli dispositivi medicali, facile da pulire. Progettato e realizzato in Italia. Utilissimo per tutte le strutture sanitarie per facilitare il lavoro dei operatori del settore.

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale: Acciaio e alluminio
- N°4 ruote Ø 80 mm (2 con freno)

- N° 5 Ripiani 40x36 cm
- Ripiani ampi e resistenti
- Ripiani verniciati a polvere
- Portata rotelle: dinamica: 70 Kg, statica: 140kg
- Leggero e resistente
- Progettato e realizzato in Italia

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1130.0000
- **Larghezza in millimetri** 482.0000
- **Profondità in millimetri** 500.0000



Carrello per dispositivi medicali 5 ripiani h619_04



Carrello per dispositivi medicali 5 ripiani h619_04

Altezza in millimetri: 1130 mm
Larghezza in millimetri: 482 mm
Profondità in millimetri: 500 mm