



Carrello servitore ad altezza regolabile h564_14

Tavolo mayo portastrumenti con base a T e altezza regolabile. Dimensioni: L80 x P50 x H90/123 cm

Carrello servitore per sala operatoria con altezza regolabile tramite pedale a pompa oleodinamica a circuito sigillato. Provvisto di vassoio asportabile, girevole a 360° e con manopola per consentire il blocco posizione. La base è a forma di T con 3 razze e 3 ruote gemellari e antistatiche, di cui 2 frenanti.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L80 x P50 x H90/123 cm
- Altezza regolabile: da 90 a 123 cm
- Dimensioni vassoio: L80 x P50 x H3 cm
- Materiale: acciaio inox AISI 304
- Base a T con 3 razze
- Con 3 ruote gemellari, antistatiche, di cui 2 con freno, diam 100 mm
- Altezza regolabile tramite pedale a pompa oleodinamica

INFORMAZIONI

- **altezza regolabile** da 90 a 123 cm
- **Dimensione vassoio** 80 x 50 cm

Carrello servitore ad altezza regolabile h564_14



Carrello servitore ad altezza regolabile h564_14

Altezza regolabile: da 90 a 123 cm

Dimensione vassoio: 80 x 50 cm