



Tavolo madre in acciaio inox con ruote piroettanti h727_01

Tavolo madre portastrumenti in acciaio inox. Dimensioni: L.1500xP.700 mm. Altezza totale: 1300 mm.

Tavolo madre per sala operatoria interamente realizzato con acciaio inox A304, un materiale opportunamente scelto per alte proprietà di resistenza e garanzia di igiene, considerando la superficie liscia facile da pulire e disinfettare. Questo tavolo madre portastrumenti ha finitura Scotch-Brite con bordi smussati, struttura tubolare dotata di telaio inferiore e top superiore con struttura laterale per ganci. Perfetto per l'utilizzo presso ambulatori, ospedali e cliniche. Il modello è montato su 4 ruote girevoli del diametro 125 mm, di cui 2 con freno.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inox A304
- Dimensioni: L.1500xP.700 mm
- Altezza: 1300 (900+ 400) mm
- Finitura Scotch-Brite
- Top superiore con struttura laterale con ganci
- 4 ruote girevoli Ø125 mm, di cui 2 con freno

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 1500.0000
- **Profondità in millimetri** 700.0000
- **Altezza in millimetri** 1300.0000
- **Numero ripiani** 1

Tavolo madre in acciaio inox con ruote piroettanti h727_01



HOLITY.COM



Tavolo madre in acciaio inox con ruote piroettanti h727_01

Numero ripiani: 1

Lunghezza in millimetri: 1500 mm

Profondità in millimetri: 700 mm

Altezza in millimetri: 1300 mm