



Carrello medicazioni con piano liscio h492_19

Carrello per medicazioni in acciaio inossidabile. Piano liscio e telaio inferiore saldato. Dimensioni piano: 665 x 665 mm.

Tra i carrelli ospedalieri vi sono i carrelli per medicazioni, attrezzature necessarie per trasportare materiali e strumenti destinati alla medicazione dei pazienti all'interno di ospedali e cliniche. Questo modello, costruito in acciaio inox, presenta un piano di lavoro in lamiera d'acciaio inox di spessore 1,5 mm, con lati smussati e dotato di paraurti ai 4 angoli. Al di sotto del piano è presente una coppia di binari a L e un telaio inferiore saldato. Il carrello è su 4 ruote girevoli antistatiche Ø 75 mm, di cui 2 con freno, con struttura in acciaio zinco-cromata e doppi cuscinetti a sfera.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 700 x P. 700 x h. 900 mm
- Materiale: acciaio inox
- Telaio in tubolare quadro 25 x 25 mm
- Piano di lavoro liscio in lamiera d'acciaio inox sp. 1,5 mm e lati smussati
- Dimensioni piano: 665 x 665 mm
- 4 paraurti ai 4 angoli del piano
- Coppia di binari a L al di sotto del top
- Telaio inferiore saldato
- Numero ruote: 4
- Tipologia ruote: girevoli antistatiche, di cui 2 con freno
- Le ruote sono in acciaio zinco cromato e sono dotate di doppi cuscinetti

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- Altezza in millimetri 900.0000
- Lunghezza in millimetri 700.0000
- Profondità in millimetri 700.0000

HOLITY.COM

Carrello medicazioni con piano liscio h492_19

**Carrello medicazioni con
piano liscio h492_19**

Altezza in millimetri: 900 mm
Lunghezza in millimetri: 700 mm
Profondità in millimetri: 700 mm



HOLITY.COM