

**HOLITY.COM**

Carrello per monitor multiparametrici h582_141

Carrello portamonitor per ambito ospedaliero. Dimensioni: L. Ø 53 x h. da 85 a 110 cm.

Carrello medicale per monitor multi parametrici, utilizzato all'interno di ospedali, studi medici o cliniche per trasportare i monitor predisposti alla misurazione dei parametri vitali del paziente, creando una vera e propria stazione di montaggio. Questo modello è realizzato in alluminio ed è munito di portacavi con base di fissaggio e cestello. Adattabile a due differenti tipologie di piastre (per monitor m8 e per monitor fetali), selezionabili come optional. In fase di ordine è necessario indicare la tipologia di monitor da utilizzare in quanto, in base allo stesso, variano le piastre. Il prodotto è certificato CE.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. Ø 53 x h. da 85 a 110 cm
- Portata massima (1° ripiano): 18 kg
- Peso: 13 kg
- Materiale: alluminio
- Senza asta
- Portacavi con base di fissaggio
- Cestello
- Prodotto certificato CE

Optional:

- Piastra per monitor m8
- Piastra per monitor fetale

*Immagine puramente indicativa. In fase di ordine, specificare per quale modello di monitor deve essere predisposta la piastra.

INFORMAZIONI

HOLITY.COM

Carrello per monitor multiparamedici h582_141

Carrello per monitor
multiparamedici h582_141



HOLITY.COM