

**HOLITY.COM**

Carrello emergenza amagnetico h564_84

Carrello per emergenza in acciaio inox AISI 304 amagnetico. Dimensioni: L.890xP.630xh.1040 mm

Carrello per emergenze struttura realizzata in acciaio inox AISI 304 SB, spessore 10/10, lavabile e disinfettabile, igienicamente sicura. Parte superiore piano di lavoro interamente realizzato in acciaio inox AISI 304 SB, antimacchia e antigraffio, di facile pulizia, lavabile e disinfettabile, dimensioni 660x550x60 h mm, con bordo perimetrale contenitivo su tre lati. Piattaforma porta defibrillatore-elettrocardiografo in acciaio inox AISI 304 SB, dimensioni 550x450 mm, girevole a 360° con blocco a mezzo manopola nella posizione prescelta, ringhierino di contenimento e fori per aggancio cinghie blocca monitor. Parte frontale cassetti estraibili interamente realizzati in acciaio inox AISI 304 SB, scorrevoli su guide in acciaio inox; completi di maniglia incassata in ABS, ergonomica ed antitrauma con blocco fine corsa. Chiusura dei cassetti a sportellino tramite sigilli di sicurezza (una confezione da 100 sigilli di sicurezza numerati è inclusa). Lato sinistro: piano di lavoro supplementare estraibile in acciaio inox AISI 304 SB, completo di fermo blocco fine corsa e bloccaggio in posizione chiusa. 3 vani in acciaio inox porta oggetti, dimensioni 280x145x250 h mm con ringhierino di contenimento. Vano rientrante in acciaio inox AISI 304 porta bombola ossigeno da 3-5-7 lt. completo di ringhierino. Lato destro maniglia di spinta ergonomica ed antitrauma in alluminio con terminali in plastica. Portarifiuti in acciaio inox AISI 304 SB. Supporto in acciaio inox AISI 304 SB porta aspiratore, dimensioni 450x180x80 h mm. Piastra cardiomassaggio in plexiglass, completa di supporti. Base 4 paracolpi angolari in PVC antistriscio. 4 ruote piroettanti in gomma piena, montate su cuscinetto, Ø 125 mm, di cui 2 con freno e 2 antistatiche.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Acciaio inox AISI 304, sp. 10/10
- Dimensioni: L.890x630xh.1040 mm
- Base con 4 paracolpi angolari in PVC antistriscio
- 4 ruote piroettanti in gomma piena, montate su cuscinetto, Ø 125 mm, di cui 2 con freno e 2 antistatiche

Configurazione standard dei cassetti:

- 3 cassetti in acciaio inox, dimensioni 560x480x150 h mm;
- 1 cassetto in acciaio inox, dimensioni 560x480x300 h mm.

Accessori inclusi:

- Chiusura a sportellino
- Porta cateteri
- Supporto aspiratore
- Supporto defibrillatore
- Supporto bombola ossigeno
- 2 ruote antistatiche
- Piastra cardiomassaggio in plexiglas di facile e intuitiva estrazione in modo da rendere rapido l'intervento, completa di guide per l'alloggiamento. Dim. 600x430x8h mm
- Confezione da 100 sigilli colorati, numerati progressivamente
- Portarifiuti in acciaio inox

*immagine puramente indicativa

Il carrello emergenza amagnetico h564_84 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 1040.0000
- **Profondità in millimetri** 630.0000
- **Larghezza in millimetri** 890.0000
- **Materiale** acciaio

Carrello emergenza amagnetico h564_84



Carrello emergenza amagnetico h564_84

Materiale: acciaio

Altezza in millimetri: 1040 mm

Profondità in millimetri: 630 mm

Larghezza in millimetri: 890 mm