

Caratteristiche minime a pena di esclusione

Carrello di emergenza:

1. Struttura portante in acciaio o alluminio resistente alla corrosione anche in presenza di graffi
2. Rivestimenti esterni, mensole, cassette e ante di chiusura in polimero con trattamento antimicrobico integrato nella mescola, non verniciata e priva di lattice
3. Dimensioni carrello: mm770x700x1000 (larghezza-lunghezza-altezza; tolleranza di +/- 10%)
4. N. 5 cassette scorrevoli di H diversa con profili colorati di diverso colore (n.2 da 75 mm, n.2 da 155, n.1 da 235 (misure indicative con tolleranza +/-5%)
5. Cassette realizzati in un unico pezzo interamente in plastica ABS; antiurto, indeformabili, privi internamente di spigoli vivi e congiunzioni al fine di garantire una facile pulizia
6. Portata dei cassette non inferiore a 40kg
7. Peso del carrello: max 80 Kg
8. Portata complessiva: min 200 Kg
9. Alloggio per bombola d'ossigeno sino a 4 litri con cinghie di fissaggio
10. Vano porta cateteri
11. vano porta pompa di aspirazione (regolabile) e supporto per contenitore secreti e tubo di raccordo,
 1. Vano porta cateteri
 2. Alloggiamento per contenitore rifiuti taglienti e rifiuti assimilabili agli urbani
 3. Almeno n. 2 contenitori basculanti in materiale plastico con apertura a min 30°, completamente incassati nella parete
 4. Vano per aspiratore chirurgico regolabile per consentire l'alloggiamento di aspiratori di diverse dimensioni
 5. Maniglione di spinta ergonomico sul lato corto del carrello
 6. Chiusura centralizzata con sigillo di sicurezza numerato monouso (confezione in dotazione almeno 100pz)
 7. Ruote antistatiche diam. 125mm, piroettanti, di cui due con freno

Accessori per carrello di emergenza:

8. Lastra per massaggio cardiaco posizionata a scomparsa sotto il piano di lavoro;
9. Asta flebo in acciaio inox AISI 304 regolabile in altezza, con due ganci;
10. Piano porta defibrillatore girevole a 360° e bloccabile nella posizione, con supporto in acciaio inox, piatto regolabile nelle dimensioni per adattarsi a qualsiasi tipo di defibrillatore
11. Portata piano defibrillatore non inferiore a 15 kg
12. Alloggio per bombola d'ossigeno maggiore di 4 litri con cinghie di fissaggio



PINNA
BRUNO
07.06.2018
19:42:09
UTC

ATS-AZIENDA TUTELA SALUTE

NP/2018/43150 del 18/06/2018 ore 09,13

Mittente: SC Logistica e Valorizzazione del

Assegnatario: ASSL Sassari Servizio Ingegner

Classifica: 1.4.6 Fascicolo: 351 del 2018



Critero	Sub critero	Sub Punteggio	Punteggio	
1. Accessori aggiuntivi e caratteristiche migliorative	1.1	Accessori per cassette: possibilità di possibilità di suddividere i cassette con vaschette modulari e componibili, accessoriate con divisori e porta etichette amovibili e regolabili.	10	30
	1.2	Fornitura per ognuno dei primi 3 cassette di n. 4 vaschette dim. ca. 80x400x50 mm ciascuna con 3 divisori e 4 portaetichette	10	
	1.3	Peso del carrello inferiore a 80 Kg.	5	
	1.4	Portata complessiva del carrello superiore a 200 Kg	5	
2. Sicurezza	2.1	Portata piano defibrillatore maggiore di 15 kg	5	15
	2.2	Ruote maggiori di 125 mm piroettanti, di cui due con freno	5	
	2.3	Portata dei cassette superiore a 40kg	5	
3. Facilità d'uso	3.1	Estraibilità totale del cassetto oltre la lunghezza dello stesso	5	10
	3.2	Maniglione di spinta ergonomico su tre lati del carrello	5	
4. Prova pratica	4.1	Manegevolezza	5	10
	4.2	Qualità dei materiali	5	
4. Garanzia	4	Anni di garanzia oltre 12 mesi	5	5
Totale			70	70

Importo a base d'asta stimato per singolo carrello euro 2.200,00 + IVA