**Schema “caratteristiche tecniche minime”:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Caratteristica richiesta**  | **Indicare il possesso della caratteristica richiesta (SI/NO)** | **Descrivere e specificare le caratteristiche richieste per l’apparecchiatura proposta** | **Casella dove la ditta deve inserire il tipo di documento a comprova, la pagina ed il rigo in cui la specifica tecnica possa evincersi, nonché motivare le eventuali equivalenze** |
| 1. Dispositivo per l'igiene a letto del paziente che consenta il lavaggio del paziente con circa 500ml di acqua, dotato di maniglie laterali per un facile spostamento;
 |  |  |  |
| 1. Borsa tecnica di trasporto con funzione Inside per l'utilizzo del dispositivo senza doverloestrarre dalla borsa.
 |  |  |  |
| 1. Dimensioni ridotte che ne consentono una facile movimentazione;
 |  |  |  |
| 1. Carrello di trasporto con cassetto porta accessori;
 |  |  |  |
| 1. Contenitore per l'acqua facilmente estraibile per consentire una facile pulizia e sanificazionedello stesso ed una migliore flessibilità operativa nel carico/scarico dell'acqua;
 |  |  |  |
| 1. Capienza del contenitore pari a circa 1500 ml per consentire il lavaggio di almeno 3 pazientisenza dover caricare nuovamente il contenitore dell'acqua;
 |  |  |  |
| 1. Manipolo di erogazione ergonomico con tubo flessibile di circa 2mt di Lunghezza con tasto di erogazione;
 |  |  |  |
| 1. Ricircolo interno dell'acqua, per mantenere costante la temperatura, anche in assenza dierogazione;
 |  |  |  |
| 1. Erogazione del flusso d'acqua delicato, costante, localizzato evitando interferenze con le partilese della cute e con eventuali medicazioni o lesioni da decubito;
 |  |  |  |
| 1. Svuotamento del circuito idraulico al termine dell'utilizzo;
 |  |  |  |
| 1. Circuito idraulico sanificabile anche internamente;
 |  |  |  |