

**Elenco "Kit Rasoio elettrici tipo clipper e accessori - Materiale di consumo"**

voce	descrizione	u.m. (unità di misura)	Fabbisogno stimato	caratteristiche tecniche generali richieste e conformità a norme tecniche
1	Kit Rasoio elettrico tipo clipper con batteria agli ioni di litio integrata e base di appoggio per carica batteria	kit	n. 20	<p><b>Caratteristiche tecniche generali</b></p> <p>Rasoio elettrico tipo clipper (Categoria IA) ricaricabile progettato per la tricotomia pre-chirurgica ed evitare tagli, arrossamenti e lesioni macroscopiche e microscopiche della cute per ridurre il più possibile il rischio di infezioni del sito chirurgico; appositamente studiato per rimuovere peli del corpo e capelli, lavabile e disinfettabile con acqua corrente e disinfettanti di maggior utilizzo ed eventuale disinfezione in immersione per tempi limitati.</p> <p>Il rasoio dovrà essere dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- testina snodata che consente di modificare l'angolo di contatto tra cute e lama, in modo da raggiungere facilmente qualunque sito del corpo;</li> <li>- lame monouso intercambiabili (VOCE 2) adatte a rasatura su pelle bagnata e asciutta, espulsione della lama sicura per la sicurezza degli operatori;</li> <li>- batteria agli ioni di litio integrata;</li> <li>- base di appoggio per carica batteria.</li> </ul> <p><b>Ulteriori caratteristiche tecniche dei componenti</b></p> <p>1) <b>Rasoio elettrico ricaricabile:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alimentazione a batteria ricaricabile agli ioni di litio, con autonomia di almeno 60 minuti;</li> <li>- Resistente all'acqua e disinfettabile;</li> <li>- Impugnatura ergonomica e antiscivolo per garantire una presa sicura e comoda anche in condizioni di umidità o utilizzo con guanti;</li> <li>- Privo di lattice;</li> <li>- Interruttore con chiara indicazione di "acceso/spento" oppure "on-off";</li> <li>- Indicatore di batteria scarica.</li> </ul> <p>2) <b>Caricabatteria:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Da tavolo, necessario al supporto del rasoio, sul quale il rasoio può essere mantenuto tra una rasatura e l'altra in modo da averlo sempre pronto al bisogno, senza rischio di sovraccarico di corrente;</li> <li>- Carica elettromagnetica a batteria agli ioni di Litio senza effetto memoria;</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ricarica rapida;</li> <li>- Conforme agli standard di sicurezza elettrica e compatibile con le prese elettriche da 220 V utilizzate in ambito ospedaliero;</li> <li>- Indicatore dello stato di ricarica: illuminato durante la ricarica e spento al completamento della carica.</li> </ul> <p><b>Conformità alle seguenti norme tecniche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regolamento UE 2017/745 sui Dispositivi Medici</li> <li>- norma EN IEC 60601-1 (3<sup>a</sup> edizione) sulla sicurezza ed efficacia delle apparecchiature elettromedicali</li> <li>- Marcatura CE</li> <li>- Norme tecniche in materia di sicurezza degli apparecchi elettrici e di compatibilità elettromagnetica.</li> </ul>
<b>2</b>	Lame monouso intercambiabili per Rasoio elettrico tipo clipper	Pz	n. 10.000/anno	<p><b>Caratteristiche tecniche generali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame monouso intercambiabili adatte a rasature su pelle bagnata ed asciutta, espulsione della lama sicura per la sicurezza degli operatori;</li> <li>• Di uso singolo e compatibili con il manipolo;</li> <li>• Confezionate singolarmente e intercambiabili;</li> <li>• Appositamente studiate per diverse aree del corpo e tipologie di peli: peli corporei, capelli, aree del corpo sensibili.</li> </ul>