

Anexa Lot 8

Descriere Concepute pentru a dezinfecta sau steriliza folosind un sistem automat de umezire si curatare a canalelor endoscopului.

Parametru Specificația

Configuratie Static pe podea sau masă

Endoscoape per ciclu ≥ 1

Ecran LCD

Numărul de canale de conectare ≥ 5 ---6 canale, pag 62

Un ciclu deplin să conțină următoarele etape: Curățare / Spalare ≤ 30 min.---21 minute

Dezinfectarea/ Sterilizarea

Clătire

În caz de necesitate să fie posibil adăugarea a unei etape adiționale de precurățare obligatoriu- Da

Monitorizarea și controlul fluxului soluții pe fiecare canal separat obligatoriu- Da

Monitorizarea nivelului de agenți obligatoriu- Da

Compatibil cel puțin cu 3 producători de endoscoape: inclusiv și cel din dotare instituției (**Sonoscape**)

Alți producători indicați producătorii oferți

Tipuri agenti antimicrobieni Chimici (peracetic acid, glutaraldehide, chlorinedioxide)

Reservor, l ≥ 9 litri-10 litri pag. 13

Detectarea automata a scurgerilor endoscopului pe parcursul întregului ciclu de dezinfectie obligatoriu

Variația de temperatură ≤ 55 grade- Da

Dozarea automată a agenților de dezinfectare obligatoriu

Dozarea automată a agenților de curățare obligatoriu

Alarma Automată

Stand pe roți obligatoriu

Compresor de aer obligatoriu

Autodezinfectare obligatoriu

Sistem de filtrare a apei obligatoriu

Soluțiile folosite nu sunt permise la utilizare repetată (sunt evacuate după fiecare etapă a ciclului) obligatoriu

Să fie certificat după standardele de igienă: UNI EN ISO 15883 obligatoriu

Accesorii și consumabile:

Adaptoare de conectare pentru cel puțin cu 3 producători de endoscoape: inclusiv și cel din dotare instituției (**Sonoscape**)

Alți producători indicați producătorii oferți : **Olympus, Sonoscape, Fuji, Pentax, Storz.**

Set inclus de filtre antibacteriale de apă pentru buna funcționare a dispozitivului pentru o perioadă de: minim 2 ani, acestea să fie livrate beneficiarului la momentul instalării dispozitivului obligatoriu

Soluție de spălare min. 100 cicluri

Soluție de dezinfectare min. 100 cicluri