

Automatický dezinfektor ETD mini PAA

- Plně automatický dezinfektor endoskopů – PAA (PerAcetic Acid proces) proces na bázi kyseliny peroctové pro čištění a dezinfekce endoskopů - je určen pro automatické čištění a desinfekci jednoho flexibilního endoskopu
- provedení umožňující umístění pod nerezovou pracovní desku s čelním ovládáním a otevíráním
- chemická dezinfekce endoskopů s přesným dávkováním objemu PAA (PerAcetic Acid proces) pro zachování validního dezinfekčního cyklu
- určena pro všechny typy flexibilních endoskopů OLYMPUS a je vhodná i pro flexibilní endoskopy dalších výrobců (Fujinon, Pentax)
- má uzavřený pracovní cyklus zahrnující automatické mytí v detergentu, desinfekci, a závěrečný oplach v čištěné vodě (aqua purificata) s délkou 20 minut
- automatické dávkování pracovních roztoků pro každý pracovní cyklus stejnou dávkou
- automatická kontrola těsnosti endoskopů po celou dobu procesu
- integrovaná jednotka pro zajištění dekontaminace vstupní vody
- integrovaný monitorovací systém zajišťujícím automatickou kontrolu průchodnosti všech kanálků endoskopu
- hlučnost max. 56 dB
- zobrazení doby chodu a teploty
- možnost dokumentačního zařízení sloužící pro identifikaci endoskopů a tisk validních protokolů o provedení mytí a desinfekce
- provádí autodesinfekční cyklus
- rozměry – š 600 x v 960 x h 630 mm, vyžaduje minimální stavební připravenost: běžnou vodovodní přípojku, běžný odpad a elektrický přívod 220 V.
- váha 98 kg včetně koše na endoskop
- možnost autodekontaminace systému je k dispozici
- včetně potřebného změkčovače
- dveře přístroje výklopné dopředu s elektronickým uzavíráním a automatickým blokováním během procesu
- mechanické kódování zásobníků na dezinfekci pro vyloučení možnosti jejich vzájemné záměny
- **dezinfektor plně vyhovuje české i evropské legislativě (vyhláška 306/2012 Sb., norma ISO-15883-1)**

Dvůr Králové nad Labem, dne 8. 3. 2022

Městská nemocnice, a.s.
Ing. Miroslav Vávra, CSc.
předseda správní rady

MĚSTSKÁ NEMOCNICE, a.s.:
Vrchlického 1504
544 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 252 62 238 • DIČ: CZ699004900
Tel.: 499 300 611