

Cerinte		Aparat oferat GBG-MLD
<b>Mașină de spălare și dezinfectare a instrumentariului chirurgical</b>		
<b>Descriere</b>	<b>Mașină de spălare și dezinfectare a instrumentariului chirurgical și altor ustensile din oțel inoxidabil</b>	<b>Melatherm Evolution 10, Melag, Germania</b>
Domeniul de utilizare	instrumente chirurgicale, ustensile din oțel inoxidabil	instrumente chirurgicale, ustensile din oțel inoxidabil
Sistem deschis de utilizare a detergenților și dezinfectanților	da	da
Volumul camerei	min. 80L	85 litri
Carcasa exterioară	din oțel inoxidabil AISI 304	din oțel inoxidabil AISI 305
Camera de spălare construită	din oțel inoxidabil AISI 316L	din oțel inoxidabil AISI 316L
Nișa interioară specializată pentru dezinfectant și detergent	da	da
Pompa de aer, internă	da	da
Răcitor pentru sistemul de drenaj, cu funcția de reducere a temperaturii apei de scurgere ≤ 90 ° C	da	da
Sistem intern de condensare a aburului, care reduce cantitatea de abur în timpul uscării și împiedică scurgerea aburului	da	da
Procesul de spălare și dezinfectare total automat, controlat de microprocesor	da	da
Numărul de uși	1 unitate	1 unitate
Programe de dezinfecție implicite	Min. 5	5
Ecran LCD, color	da	da
Afișare ecran: indicarea ciclului, mesaj text și reprezentări grafice a procesului, temperatura apei, timpul rămas, numărul programului	da	da
Buton de anulare a alarmelor și stopare a programului	da	da
Imprimantă termică, integrată	da	registru electronic
Temperatura de uscare	≥ 125 grade	≥ 125 grade
Filtrarea aerului	HEPA filtru	HEPA filtru
Pompa de dozare a detergentului și dezinfectantului	da	da
Senzor de flux de dozare a detergentului și dezinfectantului	da	da
Monitorizarea temperaturii în cameră prin intermediul a min. 2	da	da
Senzori de depistare a nivelului de dezinfectant și detergent în interiorul canistrelor	da	da
Alarmer	sonore și vizuale	sonore și vizuale
Alarmer cu afișarea codului și descrierii complete a problemei cât și acțiunilor de remediere	da	da
Alarma de finalizare a ciclului	da	da
Tensiunea de alimentare	220V, 50 Hz	220V, 50 Hz
<b>Accesorii și consumabile:</b>		
Sistem de osmoză inversă compatibilă cu mașina de spălat care va fi compusă din: min. 2 nivele de prefiltrare, manometre de control a filtrelor, sistem de dedurizare a apei cu cap electronic, sistemul de osmoză inversă cu membrana și sistem de monitorizare a calității apei.	da	Sistem de osmoză inversă compatibilă cu mașina de spălat care va fi compusă din: min. 2 nivele de prefiltrare, sistem de dedurizare a apei, sistemul de osmoză inversă cu membrana și sistem de monitorizare a calității apei, care este deja integrat în mașina de spălat
Suport pentru mașina de spălat	1 buc.	Masina de spălat sta pe podea
Rafturi de încărcare	2 buc.	1 raft, configurabil cu cosuri de încărcare
Coșuri pentru instrumente	min. 5	5
Hârtie imprimantă	20 buc.	registru electronic
Detergent, volum	min. 5L, pentru min. 100 cicluri	5 litri
Dezinfectant, volum	min. 5L, pentru min. 100 cicluri	5 litri
HEPA Filtru	min 15 buc.	15