

Lavoar aseptice pentru producerea apei chirurgicale prin microfiltrare cu 2 posturi 1640x600x625

I.D.: 40312639

Data publicarii	26.11.19	Coduri CPV	44411300-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 25.760,00 RON - 25.760,00 RON

Descriere: Lavoar aseptice pentru producerea apei chirurgicale prin microfiltrare tip TEHNOASEPT, cu actionare electrica, cu fotocelula, cu 2 posturi recomandat pentru spalarea chirurgicala a mainilor si pentru clatirea instrumentarului termosensibil. Lavoarul este compus din:

- Cuvă
- Sistem pentru reglarea parametrilor de functionare a apei curente
- Sistem de prefiltrare a apei curente
- Sistem evacuare
- Capsula filtranta care se ataseaza pe pipa lavoarului
- Dozator de sapun

Lavoarul este prevazut cu sistem de prindere cu conectare rapida prin cupla pentru montarea/demontarea imediata a pipei de apa. PARAMETRII TEHNICI SI FUNCTIONALI: Pipa de apa este construita din inox, usor demontabila Pipa de apa este conectata direct la iesirea din electrovalva Pipa este prevazuta cu sistem de fixare tip cupla rapida „Gromelle”. Pozitionarea pipei de apa in partea superioara a lavoarului asigura o pozitionare mult mai comoda a mainilor personalului medical utilizator Actionare apei si a sapunului se face electric prin fotocelula Dimensiuni lavoar: Dimensiuni lavoar: 1640 x 600 x 625 mm Culoare la alegere (alb, bleu, vernil, bej sau galben) Bateria prefiltranta este compusa din filtre din fibra de polipropilena tip PEPLYN NU si PROPLEAT PP de 5 µm, 1µm, 0,6 µm Asigura optimizarea si prevenirea colmatarii premature a filtrului final Cartusul de 5 µm este realizat din polipropilena si are lungimea de 10”. Cartusul de 1 µm este realizat din polipropilena si are lungimea de 10”. Cartusul de 0.6 µm e