
Lavoar aseptic pentru producerea apei chirurgicale prin microfiltrare - LAS-ECO-EE

I.D.: 40312226

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

Pretul estimativ: 7.830,00 RON - 7.830,00 RON

Descriere: Lavoar aseptic pentru producerea apei chirurgicale prin microfiltrare TEHNOASEPT cu actionare electrica, cu fotocelula, recomandat pentru spalarea chirurgicala a mainilor si pentru clatirea instrumentarului termosensibil; Instalatie complexa ce permite obtinerea apei sterile prin metoda microfiltrarii apei curente prin intermediul membranelor filtrante de 0,2 μm ; Constructia instalatiei recomanda utilizarea acesteia pentru: - spalarea chirurgicala a mainilor; -procesarea instrumentelor termosensibile (ex.: clatirea endoscoapelor dupa dezinfectia chimica); - alte aplicatii care necesita folosirea apei sterile; Lavoarele TEHNOASEPT se utilizeaza in cadrul salilor de operatie si in zonele cu risc crescut din cadrul spitalelor; Cuva lavoarului este realizata din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla, astfel incat sa permita folosirea acesteia, respectandu-se normele de igiena sanitara si asigurand confortul personalului medical utilizator . Instalatia de apa sterila din compunerea lavoarului cuprinde: - filtru "Y" - pentru protectia elementelor de control - supape de sens - ce asigura fluxul corect de apa rece si calda; - valva de amestec termostata; - filtru magnetic - pentru prevenirea depunerilor de calcar in instalatie; - reductor de presiune - ce asigura presiunea optima de lucru (1-3 Bar); - baterie de prefiltrare cu manometru de control formata din 3 trepte de prefiltare cu cartuse filtrante din polipropilena de 5 μm , 1 μm si respectiv 0,6 μm absolut;
