

Aparat pentru dezvoltare automata a filmelor radiologice - model OPTIMAX

I.D.: 52531197

Data publicarii	11.12.20	Coduri CPV	33111300-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 27.480,00 RON - 27.480,00 RON

Descriere: Tine loc de comanda : Aparat pentru dezvoltare automata a filmelor radiologice cu următoarele caracteristici: Timp de procesare: 105 s Format film (Lungime x latime in cm), dupa cum urmeaza: - min. 10 x 10 cm (4"x4") - max. 35 x 43 cm (14"x 17") Pentru un timp de procesare de 105 secunde capacitatea de dezvoltare depinde de formatul filmului, după cum urmează: - 10 x 10 cm - 720 filme / h - 24 x 18 cm - 222 filme /h - 24 x 30 cm - 111 filme / h - 43 x 35 cm - 64 filme / h Temperatura de dezvoltare 28- 37 °C (82-99F); Temperatura de uscare 67°C (149F); Detectare film - micro-senzor; Rata de reumplere 600 ml/m2; Volum tanc pentru revelator: 5 L; Volum tanc pentru fixator:5 L Volum tanc pentru spalare:5 L; Consum de apa: 1,9 l/min în timpul procesarii; 0,0 l/min în stand-by Consum de energie: 1,4 kWh în timpul procesarii; 0,12 kWh în stand-by Dimensiuni L x l x h = 77 x 59 x 42 cm Greutate neta (goala / plina cu solutii):35 / 50 kg Alimentare la energie electrica 220-240V;8,8A;50/60 Hz Conexiune la apa 3/4"; 2-10 bari
