

## CENTRIFUGA DE LABORATOR CU 8 LOCURI

I.D.: 57719220

Data publicarii 08.06.21 Coduri CPV 42931100-2

Termenul limita pentru depunere: 15.06.21

Descriere: Centrifuga multifunctionala, fiabila si compacta pentru aplicatii standard, fara racire, care include un rotor preinstalat pentru 8 tuburi de maxim 15 ml . Rotorul accepta atat tuburi cu fund rotund, cat si tuburi cu fund conic, precum si adaptoare pentru lucrul cu tuburi de volume mai mici. Operarea este simpla si intuitive- controlul se realizeaza cu ajutorul unui buton tactil si al unui panou de control LCD, cu posibilitatea de a seta si vizualiza viteza in rpn si g-force. Compatibila cu tuburi de diferite volume- poate centrifuga tuburi de la 1,5 ml la 15 ml. Are un sistem de inchidere a capacului si un sensor care opreste centrifuga daca rotoarele devin dezechilibrate, protejand astfel operatorul de a fi ranit. Capacitate maxima - 8 x 15 ml Viteza maxima - 6800 rpm/4445 g Viteza minima - 200 rpm Memorie - 99 programe Dimensiuni (L x l x H) - 356 x 277 x 236 mm Greutate fara rotor - 10 kg Display - LCD pentru afisare viteza sit imp de functionare Posibilitate de preselectare a timpului de centrifugare. Nivel zgomot <60 dB±2dB(A) Accelerare max.- 10sec Decelerare max.- 10 sec Energie cinetica permisa -845Nm Alimentare - 230 V, 50/60 Hz Consum current -0.4-0.8A Consum putere - 50 W Fluctuatie de tensiune - ± 10% Conditii de operare - 2°C - 35°C, umiditate relativa 10% - 80% Rotor 8x15 ml - inclus. -Garantie 12 luni -Aprobare de model BRML - Certificat de calitate CE -Carte tehnica in original / romana Firma distribuitorare certificata ISO 9001/2015 si detine aviz ANMDMR pentru dispozitive medicale. Centrifuga multifunctionala, fiabila si compacta pentru aplicatii standard, fara racire, care include un rotor preinstalat pentru 8 tuburi de maxim 15 ml . Rotorul accepta atat tuburi cu fund rotund, cat si tuburi cu fund conic, precum si adaptoare pentru lucrul cu tuburi de volume mai mici. Operarea este simpla si intuitive- controlul se realizeaza cu ajutorul unui buton tactil si al unui panou de control LCD, cu posibilitatea de a seta si vizualiza viteza in rpn si g-force. Compatibila cu tuburi de diferite volume- poate centrifuga tuburi de la 1,5 ml la 15 ml. Are un sistem de inchidere a capacului si un sensor care opreste centrifuga daca rotoarele devin dezechilibrate, protejand astfel operatorul de a fi ranit. Capacitate maxima - 8 x 15 ml Viteza maxima - 6800 rpm/4445 g Viteza minima - 200 rpm Memorie - 99 programe Dimensiuni (L x l x H) - 356 x 277 x 236 mm Greutate fara rotor - 10 kg Display - LCD pentru afisare viteza sit imp de functionare Posibilitate de preselectare a timpului de centrifugare. Nivel zgomot <60 dB±2dB(A) Accelerare max.- 10sec Decelerare max.- 10 sec Energie cinetica permisa -845Nm Alimentare - 230 V, 50/60 Hz Consum current -0.4-0.8A Consum putere - 50 W Fluctuatie de tensiune - ± 10% Conditii de operare - 2°C - 35°C, umiditate relativa 10% - 80% Rotor 8x15 ml - inclus. -Garantie 12 luni -Aprobare de model BRML - Certificat de calitate CE -Carte tehnica in original / romana Firma distribuitorare certificata ISO 9001/2015 si detine aviz ANMDMR pentru dispozitive medicale. ADAPTOR PT TUBURI 7 ML Adaptor p.t tuburi 7 ml- 13.5 mm Pachet x 2 buc ADAPTOR PT TUBURI 5 ML Adaptor p.t tuburi 5 ml- 13.5 mm Pachet x 2 buc