

Fiziodispenser cu micromotor

I.D.: 84402092

Data publicarii	06.07.23	Coduri CPV	33126000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 15.966,38 RON - 15.966,38 RON

Descriere: Fiziodispenser cu fibra optica si cu calibrare avansata a cuplului automata (ATC).
Caracteristici: UNITATE CONTROL: • Putere max/cuplu max: 210W/80Ncm. • Alimentare: AC 230 V, 50/60 Hz. • Debit maxim pompa: 100ml/min. • Memorare 8 programe. • Dimensiuni: 268x220x100 mm. MICROMOTOR SGL70M: • Fibra optica • Viteza: 200-40.000 rpm. PIESA DE MANA contraunghi X-SG20L: • Reductie: 20:1. • Fibra optica • Push button • Racire externa si interna. • Corp din titan • Autoclavabil la 135 grade C. PEDALA: • Control viteza, control racire. • Functii: inainte/revers, control programe. • Standard: IPX8 (certificata). Contine: unitate de control cu facilitate de stocare date, micromotor SGL70M LED- 1 buc, pedala control FC-78- 1 buc, piesa de mana optica X-SG20L (reductie 20:1)- 1 buc, piesa dreapta Ti Max XS-G65L - 1 buc, tub de irigare - 5 bucati si alte accesorii. Date tehnice: Unitate de control: Alimentare: AC 230 V 50/60 Hz, lesirea maxima a pompei: 75 mL/minut, Dimensiuni: 268x220x100 mm, USB: o iesire Memorie interna: 100 minute, Micromotor: Cuplu: 5 - 80 Ncm, Putere: 200 - 40.000 rotatie/minut, Puterea luminii (micromotor LED): peste 32.000 LUX, Pedala de control Achizitia se realizeaza in cadrul proiectului cu titlul "CONSOLIDAREACAPACITĂȚII DE GESTIONARE A CRIZEI SANITARE COVID-19 DE CĂTRE SPITALUL CLINIC DE PEDIATRIE SIBIU" - cod SMIS 139478, finanțat prin Programul Operațional Infrastructura Mare 2014-2020, Axa Prioritară 9, Obiectiv Specific 9.1.
