

---

## Cuptor de fotopolimerizare Twin Cure V - FDI 0055/2024

I.D.: 99292674

---

Data publicarii	25.06.24	Coduri CPV	42340000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 11.260,50 RON - 11.260,50 RON

---

Descriere: Cuptor de fotopolimerizare Twin Cure V Unitate de fotopolimerizare a structurilor printate 3D in VACCUM. Descriere: Twin Cure V este un aparat de fotopolimerizare foarte puternic pentru structurile printate 3D. Calitatea fotopolimerizari UV este crescuta datorita vacuumului creat in interiorul incintei. • Lungimi de unda UV - 365+405nm • Vaccum puternic • Fotopolimerizari stabile si rapide • Camera de fotopolimerizare mare • Masa rotativa pentru fotopolimerizare • 32 Leduri • Timpi de fotopolimerizare variabili. Specificatii: • Culoare - negru • Dimensiuni 2828-35 cm • Greutate - 10 kg • Voltaj - AC 100240V, 50/60 Hz. Prețul include livrarea, transportul, manipularea ridicarea ambalajelor, montarea, punerea în funcțiune și instruirea personalului ( 4 persoane )

---