

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

* I prezzi si intendono al netto di IVA

► Sistemi Cad Cam

Denominazione del prodotto	EASYSHAPE	ECHO ^(A)	INLAB SYSTEM
Produttore	CIMsystem srl	Sweden&Martina spa	Sirona Dental Systems
CAD			
Scanner	Open technologies, gestione .stl	ScanSystems dental scanner	InEos esterno
Lettura	Rifrazione di luce	Luce strutturata	Triangolazione ottica
Precisione (µm)	5	10	12-15
Tempo di lettura singolo elemento	<1 min	2 min	1 sec ad elemento
Campo di misura (mm)	200x200x100	2 piattini per un massimo di 14 elementi	80x80
Software	Evirsa Neocad, CADental	Customer vision per la scansione. Customer Coach e Customer Design per la modellazione	inLab 3D
Piattaforma	Windows	Windows	Windows
Breve descrizione sistema	Sistema "aperto", nessuna criptatura file .stl, creazione cappetta/moncone, bracket, bite	Tre moduli: lo scanner ad alta precisione con PC e software dedicati per la scansione degli elementi dentali in laboratorio, il software intuitivo, la produzione industriale centralizzata con precisione micrometrica del manufatto sulla base della richiesta dell'operatore	Completo per la produzione in-house, servizio centralizzato infiniDent
CAM			
Fresatrice	Qualsiasi, sviluppo custom post	•	Milling Unit: inLab MC XL
Numero di assi	Fino a 5	5	4 (5° virtuale)
Numero di giri (g/min)	Dipende da cnc	•	40.000
Tempo di fresatura (min)	Dipende da cnc	•	6 inlay, 9 cappetta
Materiali	Zirconio, titanio, cromo/cobalto	Bio titanio, zirconia e cromo cobalto	Ceramiche (zirconio, feldspatiche, infiltrazione) inhouse e metalli (Ti,CrCo) by infiniDent
Indicazioni per l'applicazione	Scheletrati, nesting cappette, sottosquadra cappette, abutment, bite	Ponti e corone in zirconia o cromo cobalto fino a 14 elementi, abutment personalizzati in biotitanio e zirconia	Cappette e ponti, corone anatomiche in ceramica, provvisori
UNITÀ DI SINTERIZZAZIONE			
Unità di sinterizzazione	Forno ceramico/zirconio	•	InFire-HTC
Temperatura max (°C)	Max 1.500	•	1.600
Processo di sinterizzazione	Automatico	Automatico	Doppia capacità di carico, programmi pre-impostati
Assistenza	Completa	Installazione seguita da corsi di scolarizzazione con aggiornamento software via remoto per nuove release	Tecnica autorizzata nazionale
Prezzo di listino*	Euro 45.000,00 ca	Non fornito	Da Euro 43.900,00 (inLab) Da 19.500,00 (inEos) 10.900,00 (inFire)