

OFERTA TEHNICA SI FINANCIAR

Nr.293/27.03.2025

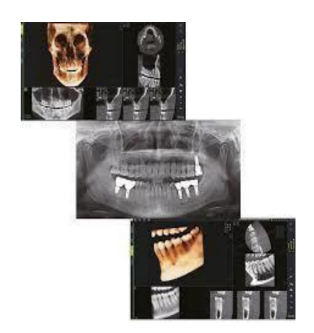
CATRE: Dental Hope S.R.L

Cui:47398213

Dr.Felicia Păduraru

SISTEM RADIOLOGIE RAINBOW CBCT 3D- SISTEM DIGITAL X-RAY 3-IN-1





Aparat de radiologie 3 in 1 CBCT – 3 D + 2D + Cephalo

Aparatul de radiologie 3 în 1 este o soluție completă pentru diagnosticul dentar, oferind funcții CT, Pano și Cephalo într-un singur dispozitiv. Acesta este echipat cu un software avansat pentru planificarea implanturilor și un arc panoramic pentru scanare multiplă. Funcționalitățile includ un mod de scanare Hi-Res și unul standard pentru CT, cu un format de date compatibil cu DICOM 3.0 pentru compatibilitatea cu alte sisteme. Furnizarea unui





FOV (Field of View) larg este esențială, cu dimensiuni normale de 16x10 cm și opțiunea de stitching pentru un FOV extins de 16x18 cm.

Timpul de scanare este rapid și eficient, de numai 19 secunde pentru CBCT (Cone Beam Computed Tomography), 19 secunde pentru Pano (panoramică) și doar 1 secundă pentru Ceph (cefalometrică). Senzorul CMOS și punctul focal de 0.5 mm asigură imagini clare și detaliate.

Caracteristicile tehnice includ un generator cu tensiune variabilă între 60-100 kVp și curent între 4-12 mA, iar timpul de reconstrucție este mai puțin de 60 de secunde. Pacientul poate fi poziționat în picioare sau pe scaun pentru confort, iar dimensiunea voxelului este de 300µm (200 µm în modul High).

Cu capacitatea de a realiza imagini PANO, 3D și Cephalo, acest aparat de radiologie oferă o soluție completă și precisă pentru diagnosticul și planificarea tratamentelor dentare.

Caracterisiti Tehnice:

- Pentru diagnosticul dentar include CT, Pano și Cephalo
- Software de planificare a implanturilor
- Arc panoramic de scanare multiplă
- Mod de scanare Hi-Res și standard pentru CT
- Format date compatibil cu DICOM 3.0

FURNIZAREA UNUI FOV LARG (Normal: 16x10cm, Stitching: 16x18cm)

- Dimensiuni FOV: 5x5, 16x10, 16x18 (Stitching Mode)
- Scan time: CBCT 19 secunde, Pano 19 secunde, Ceph 1 secunda
- CBCT Senzor: CMOS Senzor
- Punct Focal: 0.5 mm
- Generator voltage: 60-100 kVp /Generator curent: 4-12 mA
- Timpul de reconstructie: Mai putin de 60 de secunde
- Pozitia pacientului: In picioare / sezut pe scaun
- Dimensiunea Voxelului: 300μm (High 200 μm)



C CATTANI OSTEON" ZRESORBA FOTONA MX-deut GENOSYS SOEYONG (KULZER TO B&Medi o Purgo = mgf



BONUS .AUTOCLAV FOSTER PLUS LINEA 22L



Foster Plus 22L/17L-LCD este un autoclav de clasă B, utilizat pentru sterilizarea rapidă și eficientă a echipamentelor medicale și stomatologice. Funcționează la temperaturi de 121°C și 134°C, oferind un ciclu de sterilizare complet în doar 23 de minute, conform standardelor europene de clasă B. Aparatul este echipat cu un sistem de control microcomputerizat, care asigură un control precis al temperaturii si un panou de control tactil, usor de utilizat. Printre caracteristicile sale se numără un sistem avansat de răcire cu aer condiționat, care previne supraîncălzirea, și un sistem de siguranță cu blocare dublă a ușii, pentru a proteja operatorul.

1. Dimensiuni interioare ale camerei:

22L: 250mm×450mm (Diametru × Adâncime)

2. Tensiune: AC230V 3. Frecventă: 50Hz 4. Putere: 1800VA 5. Siguranță: T12A

6. Capacitate rezervor de apă: 3,5L

7. Temperatura mediului ambiant: +5°C~+40°C 8. Interval de umiditate recomandat: 30%~75%























PACHET: CBCT Dentium Rainbow 3 in 1 CT, PANO, Cephalo + UNITATE PC INCLUSA + SOFT + Autoclav FOMOS

PRET PACHET SPECIAL – 35.581,00 EURO cu tva inclus

ECHIPAMENTELE SUNT CERTIFICATE UE SI INGLOBEAZA O TEHNOLOGIE INOVATIVA NU MAI VECHE DE 3 ANI DE ZILE

TRANSPORTUL, INSTALAREA SI SCOLARIZAREA SUNT GRATUITE OFERTA ARE CARACTER CONFIDENTIAL PRETURILE INCLUD TVA **GARANTIE 5 ANI** STATIE DE LUCRU INCLUSA

SC GURSK MEDICA SRL Regional Manager Claudiu Tarniceriu























