

RADIO RÉTROALVÉOLAIRE RETROALVEOLAR XRAY UNIT

Réf. : DE18080

Spécifications techniques:

- Exposition : 0,04 > 3,2 s
- Haute tension : 70kV
- Courant de l'anode : 8 mA
- Point focal : 0,8 mm
- Tension d'alimentation : AC220V ± 22V
- Fréquence CoPower : 50Hz ± 1Hz
- La puissance d'entrée : 850VA

Technical specifications:

- Exposure: 0,04 > 3.2s
- High voltage: 70kV
- Anode current: 8mA
- Focal spot: 0.8 mm
- Power voltage: AC220V ± 22V
- CoPower frequency: 50Hz ± 1Hz
- Input power: 850VA



BAC À ULTRASONS ULTRASONIC TANK

Réf. : DE18100

115



CAMÉRA INTRA-ORALE SANS FIL WIRELESS INTRAORAL CAMERA

Réf. : DE18090

- Affinez votre présentation et améliorez vos capacités d'éducation des patients. Fonctions pratiques et ultramoderne. Les effets intra-oraux incluent la rotation de l'angle, une tête détachable, la détection des caries et plus encore.
- Refine your presentation and improve your patient education capabilities. Practical functions of our ultramodern. Intraoral camera include angle rotation, a detachable head, caries detection and more.



Spécifications techniques:

- Fréquence ultrasonique : 120 W
- MPN : ne s'applique pas
- Chauffage frequency : 75W
- Gamme de température : 20 à 80 °C
- Dimension intérieure : 240x140x150mm
- Plage de temps : 1-60m
- Volume : 5L

Technical specifications:

- Ultrasonic frequency: 120W
- MPN: Does not apply
- Heating frequency: 75W
- Temperature range: 20-80°C
- Interior dimension: 240*140*150mm
- Time range: 1-60m
- Volume: 5L