

meX+40

Appareils de radiographie portatifs légers



Demander une offre

- ✓ Appareils polyvalents pour petits animaux et chevaux
- ✓ Rayonnements constants sans variations de puissance

Ensemble :

- + Léger et peu encombrant
- + Fonctions de commande à distance conviviales par interrupteur manuel
- + Clavier tactile plat, affichage numérique, écran LED, inversion de l'affichage
- + 8 réglages mémorisables en kV et mAs



Appareils de radiographie portatifs légers



Accessoires en option Pied mobile PXMS – 1800

- + Bras réglable en hauteur (hauteur maxi de 180 cm)
- + Repliable et facile à transporter

Accessoires en option Pied mobile & fixe Physia

- + Pied léger pour clichés sur gros animaux
- + Démontable en 3 parties en quelques gestes
- + Longueurs disponibles : 130 / 190 cm
- + Portance maxi : 15 kg

Accessoires standard Interrupteur manuel

Accessoires standard Mallette de transport

- + Matériau : Aluminium
- + Dimensions : 676 x 379 x 398 mm



Caractéristiques techniques

Puissance	Tube	100 kV / 35 mA
	Tension	40 - 100 kV par incréments de 1 kV
	mAs	0,4 mAs - 100 mAs, 25 incréments
	Puissance maxi	2,4 kW à 80 kV
Tube à rayons X	Type	Toshiba D-124
	Point focal	1,2 mm
	Capacité UH	20 kHU
	Taux de refroidissement	250 HU / s
Collimateur	Champ lumineux mini : 5 cm x 5 cm @ 1 m DFF Champ lumineux maxi : 35 cm x 35 cm @ 65 cm DFF	
	Lumière	LED
	Minuterie auto	30 s
	Mètre-ruban	2 m
	Pointeur laser	double laser
	Alimentation	110 / 220 V c.a.
Tension	Fréquence / Phase	50 / 60 Hz, monophasé
	Compensation de tension	± 10 %
	Affichage LED à 7 éléments, inversible, fonction de télécommande par interrupteur manuel	
Propriétés	Préréglages	8 pour kV et mAs
	Poids	12,8 kg
	Dimensions	250 x 195 x 355 mm
	Certification	Humaine CE 0123



Appareils de radiographie portatifs légers

Dimensions (en mm)

