



La Radiologie Vétérinaire,
Notre métier

AJEX

Les générateurs portables de radiographie GeR offrent un rendement potentiel constant, une qualité d'image améliorée et une dose de rayonnement réduite pour les sujets et les opérateurs

Modèles :

AJEX 9015H

(Max 90 kV/Max 15mA)



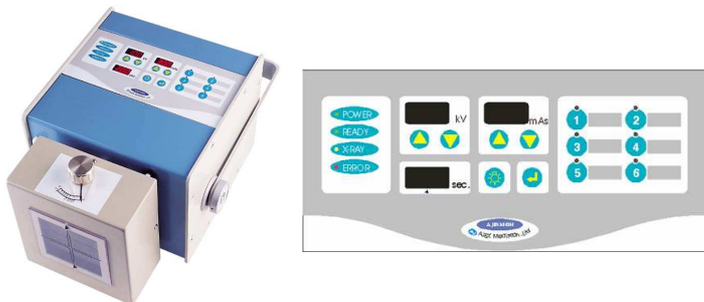
AJEX 9020H

(Max 90kV/Max 20 mA)



AJEX 140H

(Max 100 kV/Max 40mA)



AJEX 160H

(Max 100 kV/Max 60mA)



GeR-International

1 rue de Bourgogne 89140 CUY France

Standard : 33 (0) 3-86-64-07-31 Fax : 33 (0) 3-86-65-90-03

E-mail : contact@ger-int.com Site Web : www.ger-int.com

Avantages :

- puissance élevée permettant la rapidité des techniques radiographiques
- qualité d'image élevée grâce à l'anode fixe de petite taille
- niveau de radiation réduit
- longue durée de vie du tube rayon X
- alimentation sur prise murale standard

Caractéristiques :

- affichage digital des kV, mAs et temps d'exposition
- protection de surcharge des kV, mA, temps et température
- touches mémoires programmables
- pupitre de commande munie de touches à déformation souple
- large fenêtre de tension admissible

	AJEX 9015 H	AJEX 9020 H	AJEX 140 H	AJEX 160 H
Puissance maxi	1.35 kW	1.44 kW	2.4 kW	3.3 kW
Alimentation électrique	220V ou 110V	220V ou 110V	220V	220V
kV max	90kV	90kV	100kV	100kV
Ampérage max	15mA	20mA	40mA	60mA
Temps d'exposition	0.02-2.0 sec	0.02-3.0 sec	0.02-3.0 sec	0.02-3.0 sec
Taille du filament	1.2mm	1.2mm	1.2mm	2.0mm
Nb de mémoires programmables	4	5	6	27 (9X3)
Dimensions (sans poignée)	165 X 290 X 215	144 X 295 X 157	238 X 340 X 194	253 X 341 X 248
Poids	7.9kgs	6kgs	14.5kgs	17.5kgs
Livré avec caisse en aluminium rigide Stands et tables en option				

Options :

Stand J



Stand M



Stand V



Stand MF



GeR-International

1 rue de Bourgogne 89140 CUY France

Standard : 33 (0) 3-86-64-07-31 Fax : 33 (0) 3-86-65-90-03

E-mail : contact@ger-int.com Site Web : www.ger-int.com