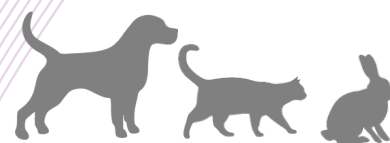
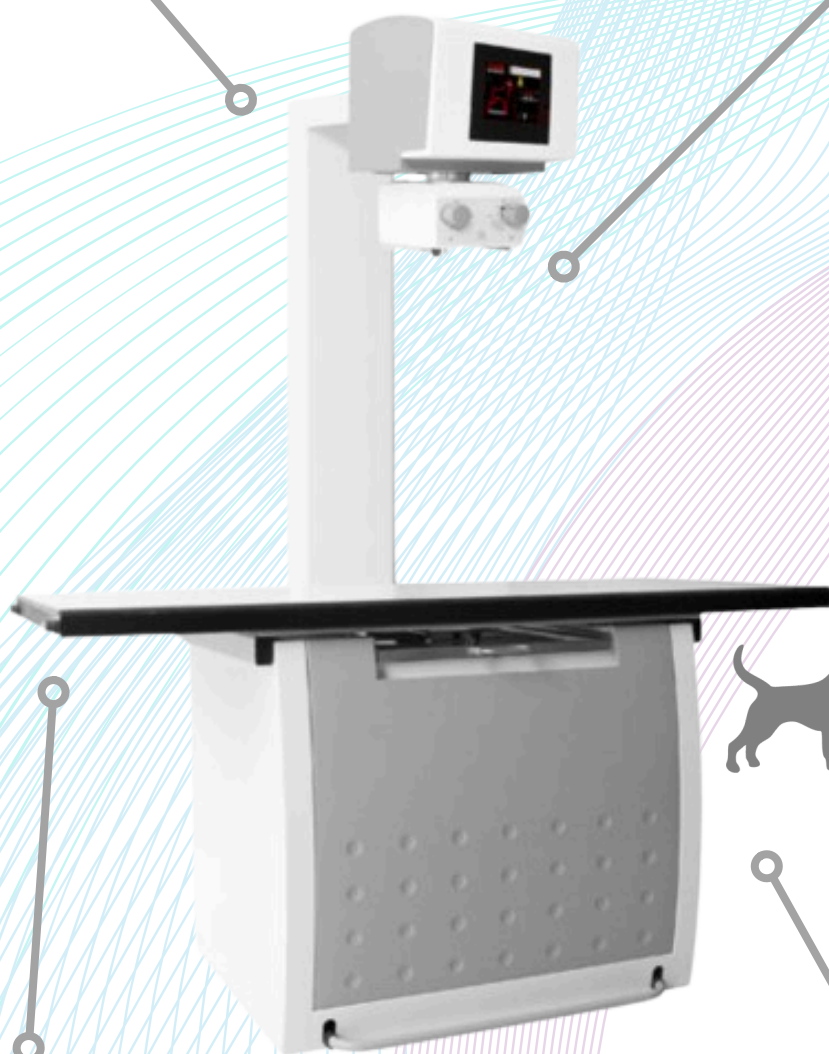


Le générateur IMED VDR

Alimentation 230V

Double Foyer



Plateau flottant

Grande adaptabilité

Qualité d'image
supérieure

Le générateur IMED VDR

Description

L'IMED VDR est un générateur de rayons X à haute fréquence qui, grâce à sa puissance, s'adapte parfaitement à votre technique d'acquisition (**films conventionnels, écrans phosphores ou capteurs plans**).

Simple d'utilisation, il répond aux besoins des vétérinaires **canins et petits animaux**. Avec son **plateau flottant**, il vous permet d'éviter tout effort de manipulation. Il vous assure une **qualité d'image supérieure** grâce à son petit foyer et à son temps de pause ultra court.

Spécificités techniques



Générateur	IMED VDR
Puissance max	32 kW
Alimentation	230V AC - 16A
Foyer	0,6 mm à 0,3 mm
Intervalle mA	de 50 à 400 mA
Intervalle kV	de 40 à 125 kV
Max mAs	100 mAs – 24 valeurs : 0,2 – 0,5 – 0,8 – 1 – 1,3 – 1,6 – 2 – 2,5 – 3,2 – 4 – 5 – 6,3 – 8 – 10 – 13 – 16 – 20 – 25 – 32 – 40 – 50 – 63 – 80 – 100
Plateau flottant	4 mouvements
Poids	150 kg