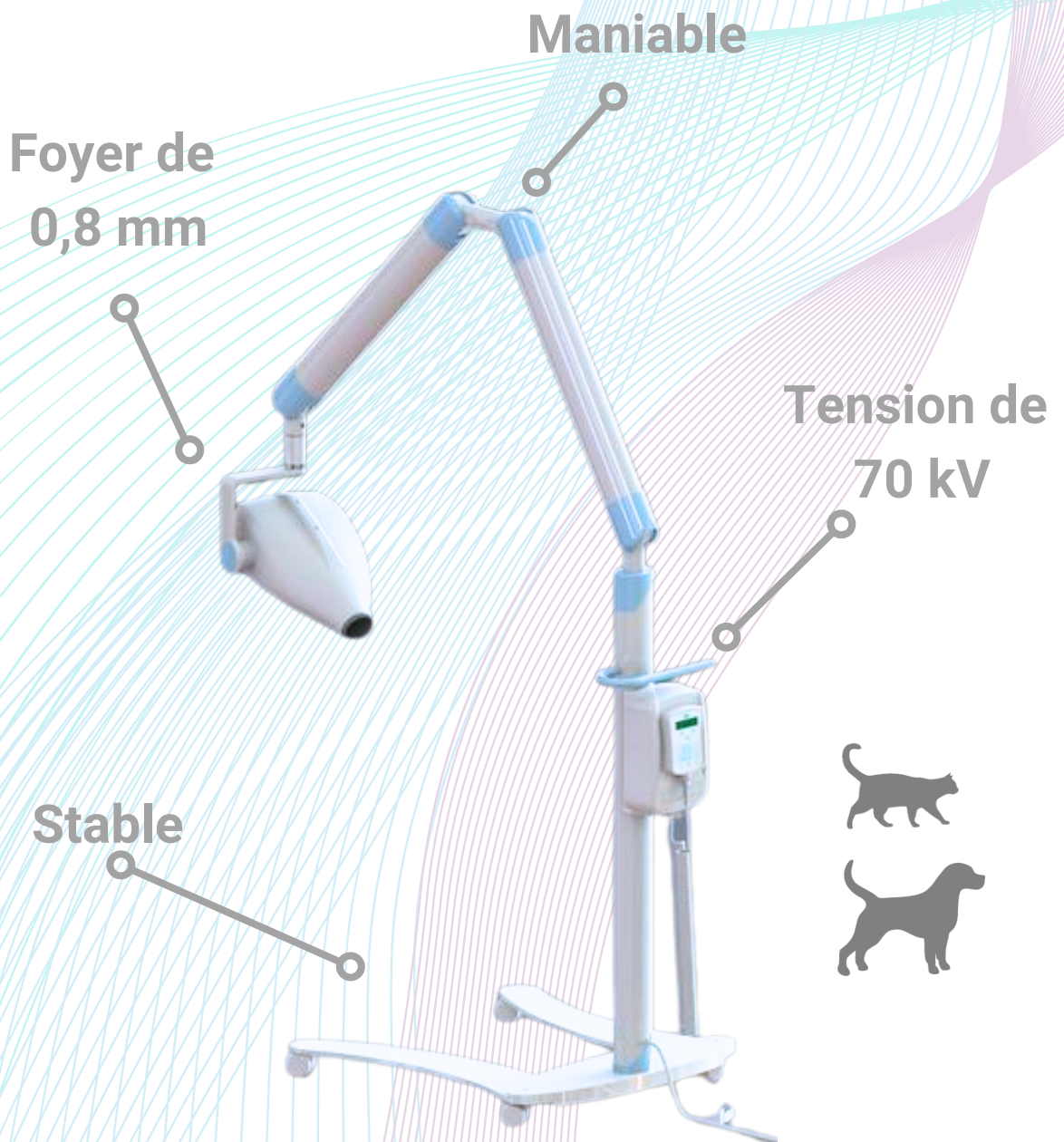


Le générateur IMED 70NVX



Le générateur IMED 70NVX

Description

La haute tension de **70 kV** et le tube à rayons X avec un petit **foyer de 0,8 mm** permettent à l'IMED 70NVX de pouvoir être utilisé avec des **plaques de phosphore ou des systèmes numériques modernes**.

L'excellente **maniabilité et stabilité** permettent un positionnement facile et efficace, sans vibrations dans toutes les situations.

L'IMED 70 NVX est disponible sur un **support mobile ou support mural**.

Spécificités techniques



Générateur	IMD 70NVX
Alimentation	230V AC - 5 A
Foyer	0,8 mm
mA	8 mA
kV	70 kV
Temps d'exposition	0,4 - 2,0 s
Distance focale min	200 mm
Extension du bras	500 - 900 mm
Extension max	1980 mm