



Produkt·Information

Amadeo P-90/20VB - Ultraleichtes portables batteriebetriebenes Monoblock-Röntgengerät mit Hochfrequenz-Technik für die Veterinärmedizin

Kurzbeschreibung

- Nennleistung 1,6 kW
- max. 20 mA
- kV Bereich in 1 kV Schritten: 50 bis 90 kV
- mAs Bereich 0,4 bis 20 mAs
- Fokus 1,2 x 1,2 mm
- Anschlusswert 130-260 V (Netzanzpassung auto-matisch)
- Kollimator mit hoher Helligkeit und integrierter Zeitschaltung
- Dual-Laserpointer
- Lithium-Polymer-Akku, Ladezeit ca. 180 Minuten
- Maße 203 x 174 x 307 mm
- Gewicht 7,2 kg (inkl. Batterie)

Technische Änderungen vorbehalten.

Der Herausgeber ist um Richtigkeit und Aktualität der bereitgestellten Informationen bemüht. Die Angaben über technische Inhalte basieren jedoch auf den aktuellen Erkenntnissen und unterliegen der ständigen Weiterentwicklung. Der Herausgeber übernimmt deshalb allein auf Basis dieser Werbungsdrucksache keine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Alle dargestellten Logos, Bilder und Grafiken sind Eigentum der entsprechenden Firmen und unterliegen dem Copyright der entsprechenden Lizenzgeber. Sämtliche auf diesen Seiten dargestellten Fotos, Logos und Texte, die Eigenentwicklungen von uns sind oder von uns aufbereitet wurden, dürfen nicht ohne unser Einverständnis kopiert oder anderweitig genutzt werden. Alle Rechte vorbehalten.

Der **Amadeo P-90/20VB** ist das leichteste – durch eine Hybrid-Batterie betriebene - tragbare Röntgengerät im radiologischen Markt.

Mit innovativer Mikrotechnik und neuer Batterietechnologie wurde das Leichtgewicht für Pferdetierärzte entwickelt. Mit einem Gewicht von ca. 7 kg und einem Dual-Laser präsentiert sich der **Amadeo P-90/20VB** als das aktuell leichteste, intelligenteste und langlebigste tragbare Röntgengerät auf dem Markt.

Röntgengerät **Amadeo P-90/20VB** inklusive:

- 1 x Batterie und Batterieladegerät
- Passender und stabiler Transportkoffer
- 2-stufiger Hand-Auslöseschalter

Ultraleicht

Nur 7,2 kg

