



Produkt·Information

Fahrstativ EQUIMOBIL für alle GIERTH Röntgengeräte von 12 bis 20,5 kg

Eignet sich im Besonderen für den Einsatz innerhalb der Pferdeklinik

Kurzbeschreibung

- Höheneinstellung erfolgt durch den Kurbelkasten und durch einen gewichtsausgeglichenen Federarm
- Auf einer Distanz von ca. 110 cm stufenlos verstellbar
- Röntgengerät in alle Richtungen schwenkbar
- Hohe Aufnahmefrequenz
- Aufnahmen in bis zu etwa 190 cm Höhe möglich
- Für Transport problemlos in wenige Teilstücke zerlegbar
- Exakte „in Waage“-Position beim horizontalen Strahlengang

Das Fahrstativ ist für jedes GIERTH Röntgengerät erhältlich und eignet sich im Besonderen für den Einsatz innerhalb der Pferdeklinik.

Darüber hinaus lässt es sich für den Transport problemlos in wenige Teilstücke zerlegen.

Die Höheneinstellung erfolgt zumeinen durch den Kurbelkasten, zumanderen durch einen gewichtsausgeglichenen Federarm, welcher dem Gewicht des jeweiligen Gerätes angepasst wird. Durch den Federarm kann das Röntgengerät durch leichtes Anheben und Senken auf einer Distanz von ca. 110 cm elegant stufenlos verstellt werden.

Somit können alle Aufnahmen einer Kaufuntersuchung mit einer Höheneinstellung des Kurbelkastens gemacht werden, wodurch wiederum eine hohe Aufnahmefrequenz erreicht werden kann.

Mit dem Equimobil kann das Röntgengerät außerdem für Aufnahmen in bis zu etwa 190 cm Höhe positioniert werden (Rücken- bis Kopfbereich). Die Mobilität des Stativs in der Klinik ermöglicht außerdem Aufnahmen am Pferde-OP-Tisch.

Die Bauweise erlaubt zudem, dass das Gerät in alle Richtungen bewegt werden kann. Ein zusätzliches Gelenk am Kopf des Schwenkarmes sorgt auch für eine exakte „in Waage“-Position beim horizontalen Strahlengang. Dies ist besonders bei Rasteraufnahmen von Vorteil.



(ohne Röntgen-generator)



Fahrstativ EQUIMOBIL für alle GIERTH Röntengeräte von 12 bis 20,5 kg

Maße:



Material: V2A-Edelstahl

Gesamtgewicht: ca. 45 kg

Zubehör:

Für den Transport kann der Federarm vom Stativ abgenommen werden. Außerdem sind Säule und Kurbelkasten abnehmbar.



* Der Röntgengenerator ist nicht im Angebot enthalten

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 Werbedrucksache 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.

Stempel des Händlers