

Schnellinfo

Arm- und Handchirurgie Tisch aus Carbonfaser

Die flexible und stabile
Lösung im OP



Dieser Tisch erleichtert chirurgische Eingriffe, indem er den Arm und die Hand des Patienten ideal unterstützt und positioniert. Er ist mit Doppelklemmen (Einhängung) ausgestattet und verfügt über eine Höhenverstellung für eine optimale Positionierung während des Eingriffs.

Er ist strahlendurchlässig und verfügt über ein Stützbein, das entweder auf der linken oder rechten Seite montiert werden kann, was eine Flexibilität je nach Standort des Chirurgen oder der Positionierung des C-Bogens oder Mikroskops ermöglicht. Der Tisch kann mit und auch ohne Stützfuß benutzt werden. Für zusätzlichen Komfort ist ein Tischauflage im Lieferumfang enthalten.

Maximale Nutzlast

20 kg bei gleichmäßiger Lastverteilung (entspricht einem Patientengewicht von 270 kg).

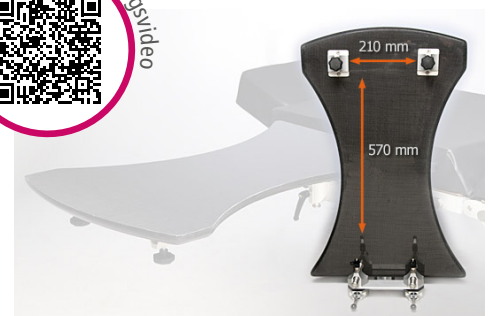
40 kg bei Nutzung mit Stützfuß.

Vorteile:

- Aus Carbon gefertigt
- Röntgenstrahlendurchlässig
- Einfache Montage
- Kann mit und auch ohne Stützfuß benutzt werden

Reinigung

Mit antiseptischem Reinigungsmittel mit einem pH-Wert von 6-8 und warmem Wasser reinigen. Ethanol kann verwendet werden. Mit einem weichen Tuch abtrocknen. Verwenden Sie kein stark saures oder alkalisches Reinigungsmittel.



Produkte und Artikelnummern

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Details	Stückzahl je VE
10-396	Arm- und Handchirurgie Tisch		1 Stück

Die Gebrauchsanweisung des Produktes ist zu beachten.