

100 21 Mayo-Tisch



Artikelnummer	Tischplatte mm	Höhe mm	Tragfähigkeit kg
100 21-31	500x400	900-1400	30
100 21-32	600x400	900-1400	30
100 21-33	700x500	900-1400	30
100 21-42	600x400	900-1400	30
100 21-43	700x500	900-1400	30

Die Mayo-Tische von Remeda wurden entwickelt, um die Arbeit im OP-Saal zu erleichtern. Die Tischhöhe lässt sich einfach durch Betätigen der Tasten an der Unterseite einstellen. Eine Höhenverstellung kann daher auch vorgenommen werden, wenn das sterile Tuch bereits auf dem Tisch liegt. Die Sterilität wird dadurch nicht gefährdet.

Bei den Tischen mit den Artikelnummern 10021-42 und 10021-43 lässt sich die Tischplatte seitlich um jeweils 90 Grad schwenken.

Zur Höheneinstellung muss der Instrumententisch nicht vom Operationstisch entfernt werden.

Die Höheneinstellung erfolgt durch einen Elektromotor, der von einem Niederspannungsbatterieakku versorgt wird. Motor und Akku bilden ein geschlossenes System.

Eine Wartung ist praktisch nicht erforderlich; der Akku muss lediglich einmal pro Woche aufgeladen werden.

Die Tischplatte besteht aus Edelstahl. Die Arbeitsfläche wird durch erhöhte Kanten eingerahmt.

Fuß und Säule bestehen ebenfalls aus Edelstahl.

Der Tisch steht auf drei antistatischen Rollen.

