

Gewebe-Zuschneidetisch mit Unterflurabsaugung

Beschreibung

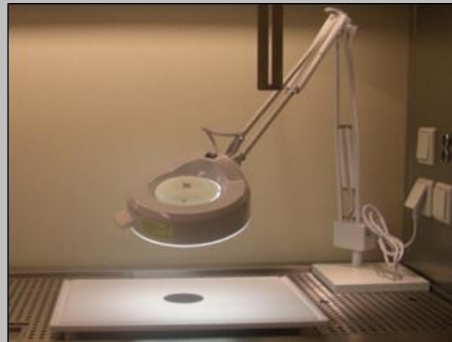
Gewebe-Zuschneidetisch zum Zuschneiden und Präparieren von histologischen Präparaten. Schadstofffreie Luft im Arbeitsbereich durch Unterflurabsaugung (Adaption an hausinterne Absauganlage). Stabile Edelstahlrahmenkonstruktion und Unterbau mit höhenverstellbaren Füßen (Bereich 40 mm). Beidseitig gelasertes Lineal. Dreiteilige perforierte Arbeitsfläche mit Grifföffnungen. Integrierte Sprinkleranlage mit 10 Sprühdüsen unterhalb der perforierten Arbeitsfläche zur Reinigung. Spülbecken mit flexibler Dusche und Mischbatterie für Kalt- und Warmwasser-Anschluss. Zwei spritzwassergeschützte Steckdosen. Abdeckplatte (Material: Corian) mit schwarzem „Makrofeld“ Formalin- Abflusssystem mit Mikrosieb und 15 Liter Kanister auf fahrbarem Wagen.

Technische Daten

- Material: Edelstahl EN DIN 1.4301/ AISI 304 K 320 (alternatives Material auf Anfrage)
- Abmessungen (L/B/H): 1700 x 700 x 800 mm
- Arbeitsfläche (L/B): 1100 x 850 mm
- Spülbecken (L/B/T): 400 x 400 x 200 mm
- Absaugluftmenge: 200-800 m³/h
- Unterdruck: 120 Pa
- Abluftanschluss: DN 200



Gewebe-Zuschneidetisch mit Unterflurabsaugung



Lupe mit Schneidplatte (Material: Corian) mit schwarzem „Makrofeld“

Produkt Spezifikation

Produkt: Gewebe-Zuschneidetisch mit Unterflurabsaugung

Art.-Nr.: MM-110-0032-00



Zubehör optional

- Füllstandssensor für Formalin- Abfallbehälter (15 Liter) mit akustischem Alarm
- Lupe (5:1) mit Kaltlicht und flexibler Halterung
- Schneidplatte (Material: Corian) mit schwarzem „Makrofeld“
- Abfallentsorgungseinheit (Zerkleinerer) unter dem Waschbecken
- Doppelter Schubladenblock
- Elektronische Höhenverstellung (Arbeitsflächenhöhe 750 bis 1050 mm)
- Wasserhahnsteuerung über Infrarot-Freisensoren

Herstellungsland

Hergestellt in Deutschland by **Meissner Medical GmbH** gemäß ISO 9001 und den gültigen EN-Normen sowie Arbeitsschutz- und Sicherheitsbestimmungen.