Zuschneidetisch UCS-E-1500-D - Doppelarbeitsplatz Elektrisch höhenverstellbar – mit Beleuchtung



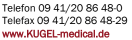
Tisch mit Zusatzausstattung dargestellt (nicht im Lieferumfang enthalten)

Spezialarbeitstisch für garantiertes schadstofffreies Arbeiten beim Zuschneiden und Präparieren histologischer Präparate ist auch für kleine Sektionen geeignet. Die Luft wird über der gesamten Arbeitsfläche nach unten abgesaugt, dadurch ist eine optimale Beseitigung gesundheitsschädlicher Dämpfe gewährleistet. Die MAK-Werte für Formalin werden im gesamten Absaugbereich unterschritten. Der Zuschneidetisch ist an eine bauseitige Abluftanlage anzuschließen.

- Doppelarbeitsplatz mit sehr großer Tischfläche
- Komplette Konstruktion aus geschliffenem Edelstahl (Material Nr. 1.4301 ANSI 304)
- Feststehender Beleuchtungsaufbau mit Tageslichtqualität ca. 5000°K zum direkten Fotografieren geeignet (keine Zusatzleuchten notwendig)
- Railingsystem zur einfachen und schnellen Montage von verschiedenen Halterungen wie Kamerastativ, Lupenleuchte etc.
- 230 V Doppelsteckdose im Beleuchtungsaufbau eingebaut
- Seitlich ein Stangensystem zur Aufnahme von Dokumenten- und Diktiergerätehalter
- Stabiler Selbsttragender Unterbau mit verstellbaren Füßen
- Stufenlos über einen eingebauten Elektroantrieb von 750 bis 1000 mm höhenverstellbar
- Arbeitsfläche mit nahtlos eingeschweißtem Becken 400 x 400 x 200 mm mit Luftabsaugung
- Mischbatterie mit ausziehbarer Handbrause
- Sehr stabile perforierte Einlegebleche (ca. 10 mm tiefer als Rand) Lochung D17, T60
- Luftgeschwindigkeit an den perforierten Einlegeblechen min. 0.4 m/sec
- Integrierter Abluftstutzen mit Volumenstromregelung
- Integrierte Sprinkleranlage unterhalb der perforierten Einlegebleche mit Regelventil
- Formalinausguss mit Siebeinsatz
- · Anschlussstutzen für Abluft wahlweise rechts oder links

Technische Details siehe Rückseite









Zuschneidetisch UCS-E-1500-D - Doppelarbeitsplatz Elektrisch höhenverstellbar – mit Beleuchtung

Technische Details:

Maße Zuschneidetisch B/T/H: $1500 \times 1000 \times 750 / 1000 \text{ mm}$ Maße Beleuchtungsaufbau B/T/H: $1500 \times 300 \times 1100 \text{ mm}$

Abluftmenge: Min. 1000 m³/h

Material: Geschliffenes Edelstahl (1.4301 – ANSI 304)

Perforierte Arbeitsfläche: ca. 960 x 920 mm

Kalt- / Warmwasseranschluss: DN 15
Abwasseranschluss: DN 50
Abluftanschluss: DN 250

Typ: UCS-E-1500-D-BEA Artikel-Nr.: 060.020.100



