# Zuschneidetisch UCS-1500-BL





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.

- Komplette Konstruktion aus geschliffenem Edelstahl
- Stabiler Selbsttragender Unterbau mit verstellbaren Füßen
- Geringe Bauhöhe des Oberaufbaues dadurch große Beinfreiheit
- Arbeitsfläche mit nahtlos eingeschweißtem Becken 400 x 400 x 200 mm mit Luftabsaugung
- Einhebelmischbatterie
- Sehr stabile perforierte Einlegebleche (ca. 10 mm tiefer als Rand) Lochung D17, T60
- Anschlussstutzen nach unten
- · ohne Seitenblenden im Unterbau

## **Technische Details:**

Abmessungen B/T/H: 1500 x 750 x 750 mm Abluftmenge: mind. 750 m³/h

Luftgeschwindigkeit: mind. 0,4 m/sec an den perforierten Einlegeblechen Material: Edelstahl geschliffen Werkstoff Nr. 1.4301 (ANSI 304)

Perforierte Arbeitsfläche B/T: ca. 960 x 670 mm

Kalt/Warmwasseranschluss DN 15
Abwasseranschluss DN 50
Abluftanschluss DN 200
Typ: UCS-1500-BL

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a

DE - 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0 Telefax 09 41/20 86 48-29 www.KUGEL-medical.de





# Zuschneidetisch UCS-1500-BL mit Beleuchtung





#### Optional:

Stabile Konstruktion komplett aus Edelstahl (Werkstoff Nr. 1.4301 – ANSI 304) inkl. LED Slim Lite Leuchte mit Wippenschalter.

Passend für den Zuschneidetisch UCS-1500-BL.

### **Technische Details:**

 Maße B/T/H:
 1500 x 300 x 800 mm

 Typ:
 BEA-1500 BASIC line

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg Telefon 09 41/20 86 48-0 Telefax 09 41/20 86 48-29 www.KUGEL-medical.de



