

Produkt: Seziertisch, stationär mit Randabsaugung und perforierter Arbeitsfläche. Standardversion

Artikel-Nr.: MA-0975

Seziertisch mit Rand-Absaugung und perforierter Arbeitsfläche, feststehend

Typ: 0975.0

Beschreibung

Seziertisch mit perforierter Arbeitsfläche, effektiver und einzigartiger „Doppelschlitz“-Randabsaugung nach unten über die gesamte Länge des Körpers (wird an Abluft in der Mittelsäule angeschlossen), Mittelsäule mit Kniehebel-Armatur und Becken mit flexibler Brause mit 2 Funktionen (Strahl und Brause). Feststehend.

Wir garantieren:

- schadstoff- und geruchsfreie Luft im Atembereich des Nutzers
- keine Luftgeräusche
- kein Luftzug

Konzept und Funktionen

Neuartiges Seziertisch-Konzept mit 3-teiliger perforierter Arbeitsfläche (außer im Bereich des Körpers). Das Oberteil des Tisches ist als Wanne ausgebildet. Diese besitzt ein Restebecken (130x260x135mm tief) mit herausnehmbaren Restesieb, sonst besitzt der Wannenboden keine Aussparung für Abluft o. ä.! An den beiden Längsseiten der Wanne befinden sich sog. Absaugkiemen, welche die effektive Absaugung durch einen externen Ventilator / Zentralabluft zulassen. Die Abluft wird durch die Mittelsäule und weiter durch im Boden oder an die Wand verlegte Abluftleitungen entsorgt. Störende Abluftleitungen im Raum entfallen!

Die Wannen-Unterseite ist geräuschkämmend ausgeführt. Arbeitsflächen-Perforierung mit 13mm Durchmesser und Spezialprägung, die eine Flüssigkeitsverteilung unter das Blech verhindert und für den effektiven Flüssigkeitsablauf in die Wanne, den Abfluss oder das Restesieb sorgt. Zur Reinigung der Wanne können die Absaugschlitze vorübergehend effektiv abgedeckt werden.

Organbecken mit 1½“ Standrohr-Überlaufventil. Warm- / Kaltwasser-Kniehebel-Mischbatterie mit Zulauf-Voreinstellung. Flexible Brause (3m) über Organbecken, zugleich mittig in Organtisch einhängbar und über gesamte Körperlänge verschiebbar.

Mittelsäule mit Revisionstür für leichte Zugänglichkeit zu Abluft- bzw. Sanitärinstallationen. 2 x 230V Schuko-Steckdosen (spritzwassergeschützt). Die Seiten- Absaugung und die Konstruktion der „Kiemen“ verhindert das Eindringen von Spritzwasser und Fremdstoffe in das Abluftsystem!



MA-0975 Seziertisch mit im Organtisch eingehängter Brause sowie Kopfstütze



MA-0975 mit teilperforierter Arbeitsfläche, um Druckstellen zu vermeiden

Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301 K 320
Maße Organbecken:	400(L) x 500(B) x 200(T)mm
Maße perforierte Arbeitsfläche:	1950(L) x 765(B) mm
Maße Seziertisch:	2600(L) x 900(B) x 850(H)mm
Gewicht:	380 kg
Notwendiges Abluftvolumen:	ca. 1600 m ³ /h regelbar z. B. für Nachtabenkung

Montage- / Medien-Anschlussdaten: Zeichnung auf Anfrage

Optionale Ausführungen gegen Aufpreis

- elektronisch höhenverstellbar von 780 - 1080mm entweder mit 2 Schalter „AUF“ und „AB“ oder mit programmierbarer Fernsteuerung der Höheneinstellung (3 personenbezogene Höhen). Modernste Tandem-Teleskop-Technik mit Doppelsäule und 2 Stellmotoren. Vollkommen vibrationsfreier Lauf. Wartungsfreie Zwei-Säulen-Konstruktion (keine Hydraulik). Version: MA-0977.0
- Ausführung ohne Becken (Länge = 2100mm)

Optionales Zubehör gegen Aufpreis

- Organtisch mit Corian-Zuschneide-Platte, Innenneigung und Lochung sowie Seitenwandung der Organablage für mittigen Flüssigkeitsablauf. Inkl. Spritzschutz, Instrumentenablage und PTFE-Gleitschuhe mit Führung für Seziertischrand. Inkl. Sicherheitsstopp am Tischende (verhindert Abrutschen des Tisches)
- Schädel-Fixierung aus CNS (rutschfest) mit V-Kerbe oder Hartgummi-Ausführung.
- regulierbare Wasser-Flächenspülung der Wanne während der Sezierarbeiten
- Hydro-Aspirator
- Ellbogen- und Spezial-Armaturen
- elektrischer Zerkleinerer unterhalb des Organbeckens auf Anfrage (nicht bei allen Versionen möglich)
- Arbeitsfläche aus Kunststoff für Röntgenarbeiten z. B. in der Rechtsmedizin.
- Sezierbestecke in allen Ausführungen
- Abdeckung für Absaugeschlitze (bei Reinigung der Wanne)
- Zulufthaube mit verstellbaren Luftschlitzen und Beleuchtung



Aufsatz-Organtisch mit konkaver Zuschneide- und Lagerfläche. Mittiger Flüssigkeitsablauf. Abnehmbare Spritzbleche seitlich



Seziertisch mit Randabsaugung und Flächenspülung. Steuerung über Ventil. Anmerkung: glatte Fläche unterhalb der perforierten Arbeitsfläche



Die Zulufthaube erzeugt ein Laminar-Flow-Luftstrom und ist besonders effektiv in der Anatomie und Rechtsmedizin mit starkem Geruchsfall

Produkt Spezifikation

Hinweis:

Das MEDIS MT - Modulsystem

Das moduläre MEDIS System erlaubt den Austausch der Arbeitsfläche (perforierte Platten) gegen eine nicht perforierte Transfer-Arbeitsfläche (Mulde) ohne eine Modifikation des Tisches! Siehe unter „Multi-Funktionsseziertische“

Die „Dom“ - Absaugung

Wir produzieren die sog. Dom-Absaugung nur auf ausdrücklichen Kundenwunsch und übernehmen keine Garantie für die Verschmutzung der Luftkanäle mit Wasser oder Unrat.

Herstellungsland

Hergestellt in Deutschland von MEDIS MT GmbH gemäß ISO 9001 und den gültigen EN-Normen sowie Arbeitsschutz- und Sicherheitsbestimmungen.



Beispiel einer sog. „Dom“-Absaugung, die wir nur als Sonderausführung herstellen. Der Boden ist nicht glatt und die Abluftöffnung mündet direkt im Abluft-System. Die „Dom“-Absaugung hat somit große Nachteile!

MEDIS
Medical Technology

Anatomy-Forensic Medicine-Pathology