

## **Tier-Sektionstisch mit Flächenabsaugung für „Inselposition“ (2 Personen gegenüber). Zum Anschluss an hauseigenes Abluftsystem**

### **Beschreibung**

Neuartiger Tier-Sektionstisch mit Unterflur-Absaugung nach unten und Möglichkeit des Anschlusses an ein Bild- und Dokument-Management-System (Option). Für garantiert schadstofffreie Luft im Atembereich des Nutzers.

Selbsttragende CNS-Rahmenkonstruktion. Korpusbauteile und feste Verkleidungen doppelwandig mit Schalldämmung. Höhenverstellbare Füße (50 mm Verstellbereich). Umlaufender Profilrand ca. 65 mm hoch.

Dreigeteilte glatte Arbeitsfläche (ca. 720 x 400 mm) mit Grifföchern inkl. umlaufendem perforierten Rand (ca. 100 mm breit) zur optimalen Absaugung der Gase nach unten.

Frei aufstellbarer Zuschneidetisch (350 x 350 mm) mit Instrumentenablage und Zuschneideplatte auf der Arbeitsfläche.

Revisionsöffnungen abnehmbar und leicht zu öffnen. Offene Hohlräume laborhygienisch verschlossen.

Verkleidete flexible Abluftleitung (D 200 mm) vom Dom zur Decke führend.



*Tier-Sektionstisch  
mit Abluft  
und Kranbahn für  
optimale Kadaver-  
Positionierung*



Tier-Sektionstisch

## Ausrüstung / Arbeitsflächen

- 1x Becken ca. 400 x 300 x 250 mm mit einer Mischbatterie mit langem Armhebel. Beckenradien min. 25 mm und pflegeleichte Ausführung.
  - 1x flexible versenkbare Handbrause inkl. Halterung. Schlauch 1600 mm lang mit drei Funktionen (Softstrahl, Vollstrahl, Sprühstrahl) in der Mitte der Arbeitsfläche angeordnet, sodass alle Punkte der Arbeitsfläche erreicht werden
  - 1x Ringspülsystem zur Reinigung der unteren Wanne mit acht Sprühdüsen und Ventil. Abluftschacht mit Dom-Abdeckung (justierbar) mittig angeordnet
  - 1x Kranbahn für optimale Positionierung der Kadaver vor der Sektion
- 
- 1x Papiertuchspender
  - 1x Doppel-Spezial-Deckenbeleuchtung
  - 3 x 230 V-Steckdosen
  - 1 x Daten-Steckdose



Papiertuch-Spender



Zuschneidetisch mit  
Zuschneideplatte  
und  
Instrumentenablage

## Technische Daten

- Material: Edelstahl EN DIN 1.4301/ AISI 304 K 320 (alternatives Material auf Anfrage)
- Maße (L x B x H): 1800 x 850 x 800 mm  
Maße Organbecken (L x B x H): 400 x 500 x 200 mm
- Gewicht: ca. 210 kg
- Abluftvolumen: 0-800 m³/h regelbar über Hausabluft-Regelung
- Abluftleitung: flexibel mit 180 mm Durchmesser bis zur Decke in einem abnehmbaren, rechteckigen Kanal aus Edelstahl
- Dachförmige Abdeckung des Abluftschachtes unterhalb der Arbeitsflächen verstellbar

## Optionen

- Elektr. Höhenverstellung der Arbeitsfläche: 800 – 1100 mm

## Herstellungsland

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



Spüle mit 25 mm  
Radius. Links : Ventil  
für Ringspülsystem  
unterhalb der  
Arbeitsfläche