

Produkt: Veterinär-Nekropsie-Station mit Überbau
Artikel-Nr.: MA-2070

Veterinär-Nekropsie-Station mit Unterflurabsaugung für Inselposition (2 Personen arbeiten gegenüber) zum Anschluss an hauseigenes Abluftsystem

Typ: 2070-2

Aufbau und Beschreibung der Standard-Ausführung

Neuartiges Nekropsie-Konzept mit Unterflurabsaugung nach unten und Möglichkeit des Anschlusses an ein Bild- und Dokument-Management-System (Option). Für garantiert schadstoff- und geruchsfreie Luft im Atembereich des Nutzers.

Zum Einsatz in der Pharmaforschung, Toxikologie oder Umweltforschung.

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

3-geteilte teilperforierte Arbeitsfläche (ca. 500x400mm) pro Seite mit Grifflöchern inkl. umlaufendem perforierten Rand (ca. 100mm breit) zur optimalen Absaugung der Gase nach unten. Überbau mit 2 Fächern und Klapptüren für 2 Server mit Beleuchtung und 4 Spots. Innen komplett verdrahtet incl. Datenkabel / Datensteckdose.

Revisionsöffnungen abnehmbar und ohne Werkzeug zu öffnen. Offene Hohlräume laborhygienisch verschlossen. Flex. Abluftleitung (200mm AD) vom Dom zur Decke führend.

Ausrüstung

2 x Becken ca. 400 x 300 x 250(T)mm mit 1 Mischbatterie mit langem Arztarmhebel. Beckenradien min. 25mm (pflegeleicht).

2 x flexible versenkbare Handbrause inkl. Halterung. 1600mm lang mit 3 Funktionen (Softstrahl, Vollstrahl, Sprühstrahl) in der Mitte der Arbeitsfläche angeordnet, sodass alle Punkte der Arbeitsfläche erreicht werden. Schlauch in glatter Ausführung.

2 x Ringspülsystem zur Reinigung der unteren Wanne mit 8 Sprühdüsen und Ventil. Abluftschacht mit Dom-Abdeckung mittig angeordnet.

1 x Ablageboard mittig

2 x Halterung für Flachbildschirm am Holm gegenüber von dem Becken



MA-2070 mit Überbau und Spezial-Deckenbeleuchtung



MA-2070 mit Überbau und Ablageboard mittig und drehbarer Auflage für Keyboard / Halterung für Flachbildschirm

Ausrüstung der oberen Ablageschränke

2 x Fächer für Server mit Abluftschlitzen oben. 2 höhenverstellbare Ablageebenen. 6 Steckdosen-Leisten 230V. 1 Datenkabelleerdose

4 x Spotleuchten, verstellbar / 2 Kaltlichtleuchten
links und rechts innen am Rahmen: 3 x 230V Steckdosen (IP54)
mit Spritzwasserdeckel.

Technische Daten

Material: komplett Edelstahl EN-DIN 1.4301 K 320

Maße: 1700(B) x 1500(T) x 750-1000(H=Arbeitsfläche)mm

Elektron. Höhenverstellung der Arbeitsfläche: 750-1000mm (Option)

Distanz Arbeitsfläche bis Unterkante Überbau: 600mm

Abluftvolumen: 0-800m³/h regelbar über Haus-Abluft-Regelung

Abluftleitung: flexibel 200mm Durchmesser bis zur Decke in einem abnehmbaren Kanal aus rechteckigem Edelstahl zwischen den Becken verlegt. Oben mit Teleskop-Rohrsystem um Höhenverstellung zu kompensieren.

Dachförmige Abdeckung des Abluftschachtes unterhalb der Arbeitsflächen verstellbar.

Spritzwassergeschützte Schalter „AUF“ und „AB“ ohne Überstand seitlich angeordnet.

Herstellungsland

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



Spüle mit 25mm Radius, Ellbogen-Armatur und flexibler Brause (1,5m).
Links: Ventil für Ringspülsystem unterhalb der Arbeitsfläche