



Zuschneidetisch

CTS 1700 Einzel- und Doppelarbeitsplatz

Spezial-Arbeitstisch für das Zuschneiden und das Präparieren von formalinfizierten Gewebeproben. Ausführung: Einzel- oder Doppelarbeitsplatz. Die Luft über der gesamten Zuschneidefläche wird nach unten abgesaugt. Dadurch optimale Beseitigung gesundheitsschädlicher Formalindämpfe. Die MAK-Werte für Formalin werden im gesamten Absaugbereich unterschritten. Beleuchtungseinheit integriert in Edelstahltraverse über dem Arbeitsbereich. Der Tisch, einschließlich der herausnehmbaren, perforierten Abdeckbleche, und der Unterkonstruktion ist aus Edelstahl 1.4301.

Gesamtabmessungen 1700 x 750 x 740 / 1005mm Höhe Beleuchtungsträger: ca. 1920 mm

- elektrische Höhenverstellung
- Geräteträger an Innenseite
- Absaugfläche ca. 1100 x 815 mm
- Domabsaugung mittig mit Deckel
- Wanne konkav mit Abfluß, Restesieb
- Lochblechabdeckung 3-teilig - Lochung R 12 T 51 mit Fingerloch
- Formalinausguss mit Sieb 120 x 120 mm
- Wasserbecken 340 x 370 mm, 150 mm tief
- Standrohrventil 1½"
- Armaturen: KWC - Mischbatterie mit herausnehmbar Handbrause mit Absperrventil
- ohne weiterführenden Abluftkanal
- Einbauleuchte (Feuchtraum) mit 2 Leuchtstoffröhren ca. je 60W, Kaltlicht
- 3x Steckdose, wassergeschützt

Elektrik und Sanitär innerhalb der Tische sind ab Werk vorinstalliert.

Material: CNS 1.4301 Feinschliff Korn 320



Spezifikation

Versionen:

- ↪ Einzelarbeitsplatz
- ↪ Doppelarbeitsplatz

Optionen:

- ↪ elektrische Höhenverstellung
- ↪ Aufbau mit Beleuchtung
 - niedrige Traverse 1500mm
 - hohe Traverse 1800mm
- ↪ Ringspülung der Wanne
- ↪ Kniehebelsmischbatterie
- ↪ Formalinausguss mit Sieb
- ↪ Haube aus Glas
- ↪ Absaugung mit Aktivkohlefilter



Zuschneidetisch mit Haube und Absaugung als Doppelarbeitsplatz



Andreas Junghans

Chemnitzer Straße 63
09669 Frankenberg/Sa.

Tel.: +49 (0) 37206 / 862 - 0
Fax: +49 (0) 37206 / 862 - 23

Internet: www.ajunghans.de
E-Mail: info@ajunghans.de



CTS mit Traverse



CTS mit offener Arbeitsfläche



CTS mit offener Haube



CTS mit hoher Traverse



Seziertisch

DT 2600 Seziertisch mit Einschub für Leichenmulde

Spezial-Arbeitstisch Pathologie/Anatomie für das Sezieren von Körpern bzw. Organen. Die Luft über der gesamten Arbeitsfläche wird nach unten abgesaugt. Absaugprinzip: kiemenförmige Lüftungsschlitze, längsseits angeordnet. Dadurch optimale Verminderung gesundheitsschädlicher Formalindämpfe und unangenehmer Gerüche. Tisch, Wanne, Verkleidung und die Unterkonstruktion sind aus Edelstahl. Klappe stirnseitig, Einschub einer Leichenmulde auf 8 Rollen möglich. Sprinkleranlage auch bei geöffneter Klappe nutzbar.

- Gesamtabmessungen 2700 x 900 x 782 / 1082 mm
- variable Höhenverstellung, elektrisch
- Arbeitsfläche entspricht Fläche der Mulde ca. 1900 x 620
- Absaugfläche 2100 x 786
- Absaugung längsseits der Wanne, kiemenförmige Lüftungsschlitze
- Bodenabsaugung Mittelsäule
- Wanne konkav mit Abfluß
- Sprinkleranlage dreiseitig mit Ventilregelung
- Abluftschacht 200 mm mittig Mittelsäule
- Wasserbecken, Sondermaß 600 x 400 x 250
- Zerkeinerer
- Armaturen: Kniehebel-Mischbatterie mit aufsteckbarer Handbrause
Ventil für Sprinkleranlage
- 2 Steckdosen IP65

Material: CNS 1.4301 Feinschliff Korn 320



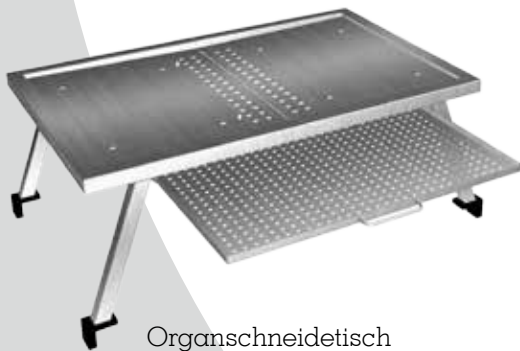
Technische Spezifikation

Optionen:

- ↪ elektrische Höhenverstellung
- ↪ Ringspülung der Wanne
- ↪ Beleuchtungs- und Belüftungseinheit
- ↪ Einschub für Leichenmulde
- ↪ Restezerkleinerer für Waschbecken
- ↪ Organschneidetisch
- ↪ Absaugung mit Aktivkohlefilter



Seziertische mit eingeschobener Mulde, Organschneidetisch und Absaugung mit Aktivkohlefilter



Organschneidetisch



Andreas Junghans

Chemnitzer Straße 63
09669 Frankenberg/Sa.

Tel.: +49 (0) 37206 / 862 - 0
Fax: +49 (0) 37206 / 862 - 23

Internet: www.ajunghans.de
E-Mail: info@ajunghans.de



Seziertisch mit Beleuchtungs- und Belüftungseinheit





Andreas Junghans



Labormöbel

Schränke und Waschtische



Nasspräparateschrank

Abmessungen (Tiefe x Höhe) 500 x 2000 mm; Varianten (Breite): 900 | 1200 | 1500 mm

Seitenwände, Boden, Decke doppelwandig, Rückwand einwandig, verstärkt
5 Einlegeböden gelocht Ø5 16/16, verstellbar, 50mm außer im Bereich der Scharniere
Zuluft-/Abluftkanal Anordnung nach Kundenwunsch
Türen doppelwandig, dichtend Glasausschnitt ca. 1600x400 mm Glaseinsatz bündig verklebt
Drehstangenschloß mit Knebelgriff
Auffangwanne, unten über Boden aushängbar
Sockel und einstellbare Stollenfüße

Spültisch

Edles Design, robuste Konstruktion
Abmessungen: Tiefe von 70 cm (oder alternativ 60 cm) und verschiedenen Breiten entsprechend den Platzverhältnissen und Anforderungen; Arbeitshöhe von 850 mm
Komplett aus Edelstahl 1.4301
Verschiedene Längen: 1000, 1200 und 1400 mm
Alternativ: großes Becken: 500 x 500 mm
Beckentiefe: 300 mm
Aufkantung hinten 100 mm hoch und 20 mm tief
Verstrebung unter der Abtropffläche
Robuste Standbeine mit höhenverstellbaren Füßen
Abflussventil mit Standrohr



Andreas Junghans

Chemnitzer Straße 63
09669 Frankenberg/Sa.

Tel.: +49 (0) 37206 / 862 - 0
Fax: +49 (0) 37206 / 862 - 23

Internet: www.ajunghans.de
E-Mail: info@ajunghans.de



Andreas Junghans



Labormöbel

Hub- und Transportwagen



Hubwagen

besonders leichte und zugleich sehr stabile, verwindungssteife Rahmenkonstruktion bei sehr geringem Eigengewicht.

- stufenlose Höhenverstellung durch Fußpedal
- Komplett aus Edelstahl 1.4301
- 4 luftelastik Leichtlaufräder, davon 2 arretierbar, eine mit Richtungsfeststeller
- Rahmenkonstruktion mit Crash-Schutz (Gummi oder Kunststoff an der Vorderseite des Wagens)
- Rollenaufgabe, nach unten offen
- Muldenarretierung mit Sicherungshebel
- Tragkraft ca. 200kg
- Höhe min. 305mm, max. 1740mm
- Länge 2250mm, Breite 700mm



Hubwagen, min. Höhe



Hubwagen, max. Höhe

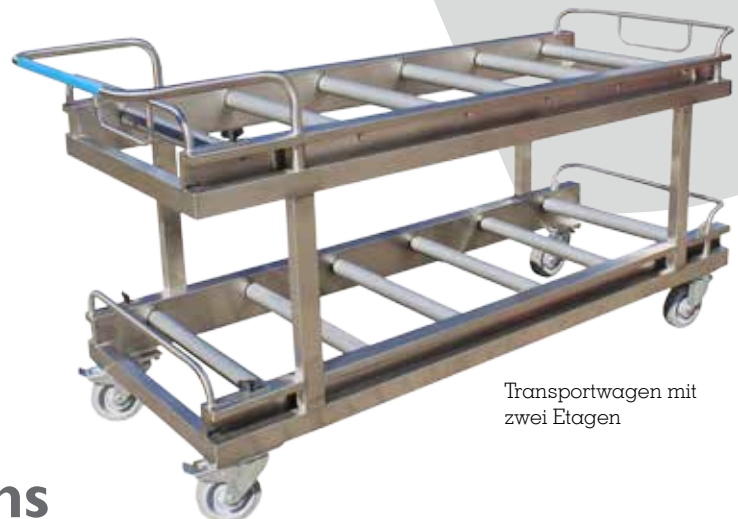
Sargtransportwagen

geschweißte Rechteckrohr-Rahmenkonstruktion

- Abmessungen: 2170 x 770 x 1115mm (L x B x H)
- abnehmbare Griffstange
- stirnseitig mit kunststoffbeschichteten Transportsicherungen, durch Splint gesichert
- 4 Lenkrollen mit verzinktem Gehäuse, davon 2 mit Totalfeststeller und 1 mit Richtungsfeststelle
- 2 Führungsbahnen, innen ca. 640 mm breit, mit je 6 Edelstahlrollen mit Kunststoffbeschichtung
- für maximale Sargbreite von 630 mm



Führungsbahnen mit Rollen,
Transportsicherung



Transportwagen mit
zwei Etagen



Andreas Junghans

Chemnitzer Straße 63
09669 Frankenberg/Sa.

Tel.: +49 (0) 37206 / 862 - 0
Fax: +49 (0) 37206 / 862 - 23

Internet: www.ajunghans.de
E-Mail: info@ajunghans.de



Transportbehälter Küvetten



Entleerwagen

Fahrbarer Behälter zum Transportieren von Flüssigkeiten mit aufklappbarem Deckel bis max. 95° mit Sicherheits-Arretierung. Leichtes Öffnen des Deckels durch Leichtbauweise und exakten Passsitz. Umlaufende Dichtung für gute Abdichtung. Mit Ablaufventil am Boden des Behälters.



Entleerwagen



Entleerwagen, Verschluss



Entleerwagen, Abfluss

Küvette, fahrbar oder fix

Fixierbehälter für Körperteilen und Organen für den Studenten-Lehrbetrieb. Stationäre oder mobile Ausführung. Stabiler Fixationsbehälter mit aufklappbarem Deckel bis max. 95° mit Sicherheits-Arretierung. Leichtes Öffnen des Deckels durch Leichtbauweise und exakten Passsitz. Umlaufende Dichtung für gute Abdichtung. 4 höhenverstellbare Füße zur optimalen Ausrichtung oder Leichtlaufrollen. Unterer Teil für Einschubvorrichtung von Gabelstapler. Küvette ausgelegt für Einsatzkörbe, die per Kran oder Hand eingesetzt und herausgenommen werden können. Deckel mit Spannverschlüssen. Spezieller und stabiler Einsatzkorb (verwindungsfrei) zur Aufnahme von Körperteilen und Organen.



Küvette, fix für Ganzkörperpräparate



Küvette, Einbaubeispiel



Andreas Junghans

Chemnitzer Straße 63
09669 Frankenberg/Sa.

Tel.: +49 (0) 37206 / 862 - 0
Fax: +49 (0) 37206 / 862 - 23

Internet: www.ajunghans.de
E-Mail: info@ajunghans.de