

Spültischplatten und Becken

Laborspültische werden individuell nach Kundenwunsch und aus folgenden Materialien gefertigt.

Polypropylen in den Farben graugrün oder weiß und Chromnickelstahl (Werkstoff Nr.: 1.4301 oder 1.4571)

Standardbeckengrößen

für PP oder CNS: 250 x 100 x 150 mm
 320 x 320 x 200 mm
 400 x 400 x 250 mm
 450 x 450 x 250 mm
 500 x 400 x 250 mm
 600 x 400 x 250 mm

mit Standrohrventil, Ablaufstutzen 1 1/2", Abtropffassen

Steinzeugbecken mit Arbeitsfläche aus großflächigem Steinzeug oder Fliesen

Corian

Epoxydharz



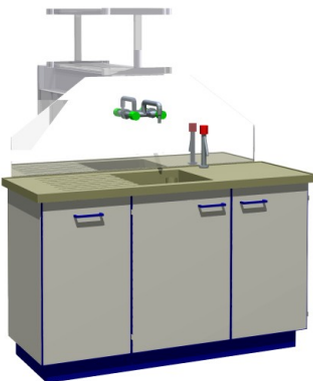
Unterbau

Beckenunterbauschränke sowie Unterbauschränke in einer Vielzahl an Ausführungsmöglichkeiten finden Sie unter dem Katalogteil Unterbauschränke Norm 1000.

Ebenso können Spültischplatten auf Stahlformrohrgestelle montiert werden. Becken werden dann mit einer Schürze verblendet oder es können mobile Unterbauschränke Norm 3000 verwendet werden.

Armaturen

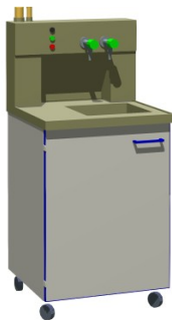
Für die Medienversorgung kommen pulverbeschichtete Laborarmaturen zum Einsatz. Tischarmaturen mit einer Höhe von 300 mm gewährleisten ausreichend Platz zwischen Becken und Wasserauslauf. Mischbatterien mit Schwenkauslauf, Armhebel- (Arzt-) Mischbatterie, Einzelarmaturen für Kaltwasser und destilliertes Wasser, Handbrausen, Augenduschen,



Selecta - Reinigungspistole zum Spülen, Saugen und Trocknen von Laborglas mit einem Sortiment von bis zu 13 Ansätzen. Standardsatz mit 8 Ansätzen.

Spritzschutz

Spritzschutzblenden aus Acrylglas oder Polypropylen schützen bei an Mittelarbeits-tischen angestellten Spültischen lästige Wasserspritzer zu den Laborarbeitsplätzen.



Mobile Medienversorgung

Größe 610 x 610 x 906/1300 mm

Fahrbare Einheit mit Spültischplatte aus PP mit Wulstrand, 1 Becken 320 x 320 x 200 mm mit Standrohrventil.

Im Unterbau Hebeanlage zur Entsorgung des Abwassers über höherliegende Abwasserleitungen (Medienampel). Überwachung des Abwassersammelbehälter mit Verriegelung des Wasserzulaufs mittels Magnetventil, sowie Störungsmeldung in der Armaturenblende.

Ausziehbare Schläuche mit verschließbaren Anschlusskupplungen.

Kabel mit Stecker für Stromversorgung 230V.

Unterbauschrank mit 1 Drehtüre, 2 feststellbare Lenkrollen und 2 Bockrollen.