

# SaniTower

Hygienesysteme für frauenärztliche Praxen

J.D. Geck GmbH  
Grünwiese 28  
58762 Altena

Tel. +49 2352 542 - 0  
hygiene@geck.de

www.geck.de



Gemäß § 8 der Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBetreibV) ist die Aufbereitung von Ultraschallsonden (Urologie / Gynäkologie / Geburtshilfe) mit geeigneten validierten Verfahren durchzuführen.

Das RKI hat 2020 festgestellt, dass die Wischdesinfektion von semikritischen Ultraschallsonden nicht valide ist. Das BfArM hat sich dieser fachlichen Einschätzung angeschlossen.



# Geck® SaniTower – Mehr Hygiene und Sicherheit in Ihrer Praxis!

Mit dem SaniTower vereinfachen Sie die Aufbereitung von semikritischen Medizinprodukten. Mittels Tauchverfahren kann eine praxisnahe Anwendung durchgeführt werden.

Mehr Vorteile. Mehr Möglichkeiten.

- Einfachste Handhabung
- Hochwertiges Produktdesign
- Optimierte Desinfektionsbehälter für die Tauchdesinfektion aus PP mit Skalierung für eine exakte Hinzugabe der Menge an Desinfektionsmittel oder Wasser und zur Verhinderung eines Überlaufs
- Auch als rollbare Variante erhältlich
- Rahmenfarbe individualisierbar, Aufbringung von Logos möglich
- Flacher Standfuß, dadurch geringe Stolpergefahr
- Zugelassen für alle flüssigen, nicht-chlorbasierten Desinfektionslösungen

Der Geck® SaniTower  
bietet die perfekte Lösung für die tägliche Tauchdesinfektion



Bitte beachten Sie die Empfehlungen der Sonden- bzw. Desinfektionsmittelhersteller!

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| 1.42 m<br>Höhe   | Edelstahl und Stahl<br>Material       |
| 40 cm<br>Breite  | RAL 9005 Feinstruktur<br>Farbe Rahmen |
| 40 cm<br>Tiefe   | H 5 cm, B 25 cm, T 26 cm<br>Ablage    |
| 30 kg<br>Gewicht | 20l Volumen<br>Abfallbehälter         |