

# ACM 17

Analytic Center Mobil

**GLÄSER**  
TECHNISCHE SAUBERKEIT



**Sauber –  
mit Sicherheit!**

Allrounder **ACM 17** für kleine bis mittlere Bauteilgrößen mit Ultraschall. Zur Prüfung der Technischen Sauberkeit an funktionsrelevanten Komponenten für Fluidsysteme gemäß VDA 19 und ISO 16232. Seit Jahren erfolgreich in der Automotivebranche, Medizintechnik sowie der Luft- und Raumfahrttechnik.

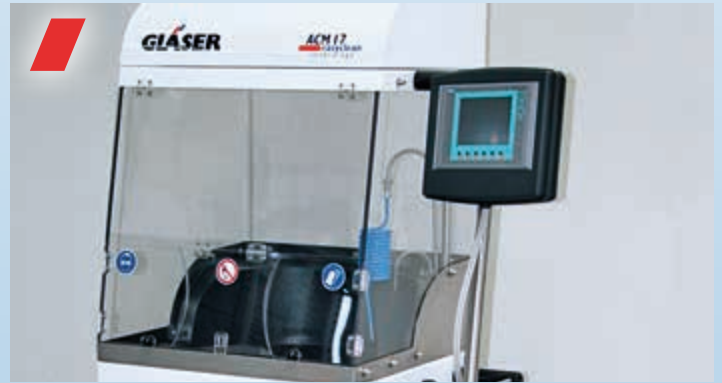




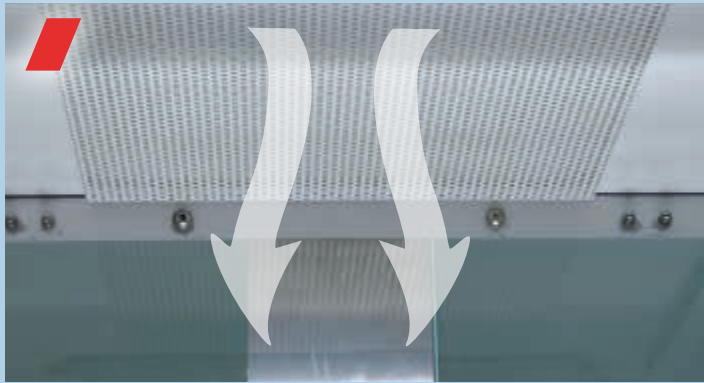
## Einige Highlights der ACM 17



**5,7" Touchscreen** mit intuitiver Bedienung für schnelle Einarbeitung. Vereinfachung der Folgeuntersuchungen und Sicherung gleicher Extraktionsschritte. Anzeigeparameter von Volumen, Systemdruck uvm.



**Integrierter Reinraum** sichert Untersuchungsbereich. Geringste Aufstellfläche mit höchster Mobilität. 230V Stromanschluss wird benötigt.



**Luftreinheit mit Reinraumfilter** zur Erzeugung eines Überdrucks in der Spülkabine.



**500 mm Becken** mit kombinierbaren Extraktionsmöglichkeiten wie Spülen, Spritzen und Fluten inkl. Ultraschall mit 300 mm Becken. Niedrige und schnelle Blindwerte durch oberflächenreduzierte Beckenform.



**Ergonomischer Membranhalter** zum Aufschwenken inkl. Filterkaskade für bis zu drei Analysemembranen. Leichtes und sicheres Befüllen und Entleeren der Anlage.



**Absaugleiste** optional vorbereitete Absaugung im hinteren Arbeitsbereich, erhöht die Sicherheit der Bediener.

**Gläser GmbH**

Hydraulik  
Anlagenbau  
Technische Sauberkeit

Robert-Bosch-Straße 32 | Tel. +49 7451 53920-0 | www.glaeser-gmbh.de  
D - 72160 Horb a.N. | Fax +49 7451 53920-44 | info@glaeser-gmbh.de