

EASYDRY II

TROCKNUNG IN 7 MINUTEN



Gerät zur Trocknung von Analysemembranen zur Ermittlung der Gravimetrie in der Technischen Sauberkeit an funktionsrelevanten Baukomponenten gemäß VDA 19.1 und ISO 16232. Mit deutlicher Zeit- und Platzersparnis. Minimierung der Risiken beim Umgang mit Lösemitteln im Vergleich zur konventionellen Filtertrocknung.

EASYDRY II

EINIGE HIGHLIGHTS



LEUCHTDIODE zur einfachen Unterscheidung von sechs Betriebsmodi durch unterschiedliche Farbgebung mit zusätzlichem akustischen Signal z. B. „Trocknungsprozess beendet“.



REDUZIERUNG der Querkontamination bei der Handhabung der Membran.



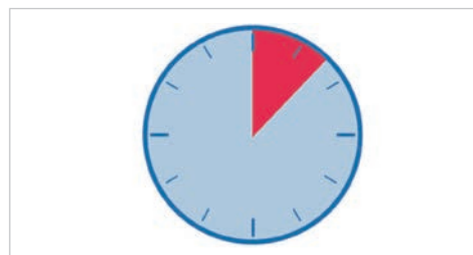
ERGONOMISCHE ARBEITSPOSITION und Ablageflächen ermöglichen ein einfaches und sicheres Handling der Membranen.



ERHÖHTE PROZESSSICHERHEIT während der Membrantrocknung durch eine reduzierte Anzahl an Arbeitsgängen.



EINFACHE WARTUNG. Extrahierte Flüssigkeiten werden in einem leicht zu entleeren Auffangbehälter gesammelt.



EFFIZIENTE LABORARBEIT durch doppelte Zeitersparnis jeweils bei der geforderten Vor- und Nachbereitung der Membrane. Trocknung innerhalb von 7–9 Minuten.

GLÄSER GMBH

Max-Eyth-Straße 14
D - 72160 Horb am Neckar

Tel.: +49 (0) 7451 5392-0

www.glaeser-group.com
info@glaeser-group.com

