

Personal Air Sampler

Gilian 12

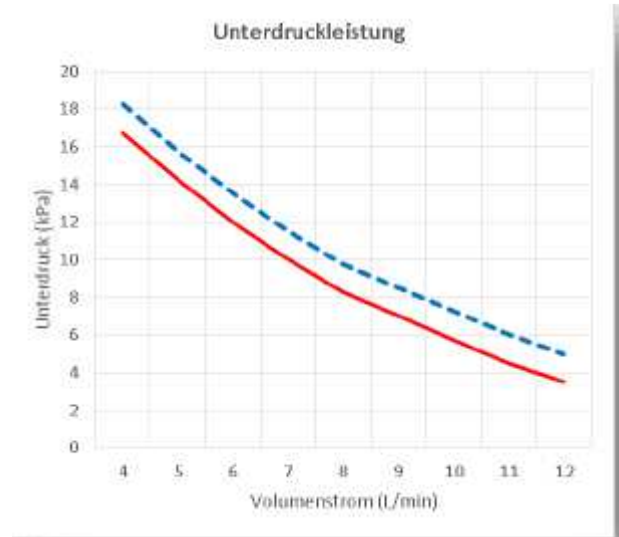
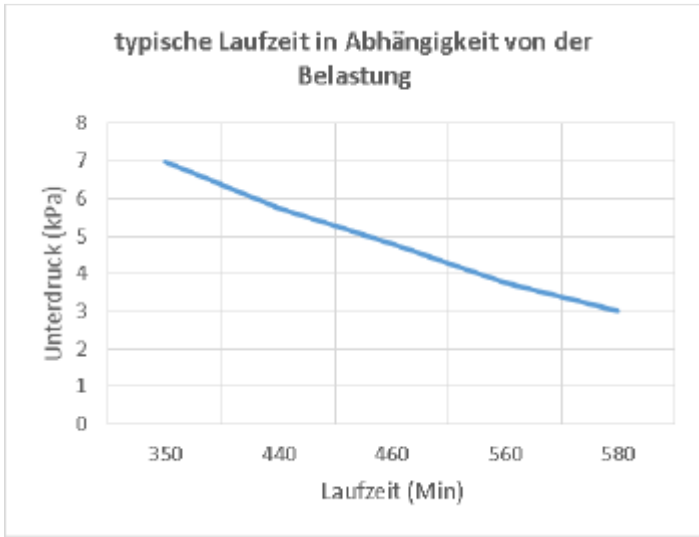
ANWENDUNG:

- Sehr robuste High Flow Probenahmepumpe
- Mit Doppel-Membran-Pumpenmodul
- Klein, leicht und leistungsstark
- Konstanter Durchfluss , einstellbar über einen grossen Bereich (4 bis 12 l/min.)
- Automatische Abschaltung (ausserhalb Regelbereich, Störung oder Überlastung)
- Grosses digitales Display mit Echtzeitanzeige (Volumenstrom, Sammelzeit, Volumen)
- Programmierung möglich (Volumenstrom, Sammelzeit, Startverzögerung, Pausen)
- Automatische Nachjustierung des Fluss in der Startphase und bei Temperaturänderungen
- Akkuwechsel möglich (Wechselakku zur Verlängerung der Laufzeit)
- Tastaturverriegelung



TECHNISCHE DATEN:

- | | |
|--------------------------|---|
| • Volumenstrom: | von 4 bis 12 l/min. einstellbar in 10 ml Schritten |
| • Volumenstromkonstanz: | $\leq \pm 5 \%$ im Bereich von 4 bis 12 l/min. |
| • Einsatztemperatur: | 0 °C bis 45 °C |
| • Gewicht: | 560 g |
| • Abmessungen: | 80 x 140 x 60 mm |
| • Schallpegel: | |
| bei 10 l/min. und 4 kPa | ca. 70 dBA |
| bei 6.2 l/min. und 5 kPa | ca. 65 dBA |
| • Ladezeit: | > 6 Stunden |
| • Laufzeit: | ca. 8 h (abhängig von aktueller Akkukapazität, Volumenstrom und Filterwiderstand) |



LIEFERUMFANG:

- Probenahmepumpe
- Ladegerät
- Handbuch

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Volumenstrommessgerät (TSI 4146, Defender, Gilibrator)
- Tragegurt
- Probenahmekopf GSP10
- Probenahmekopf FSP10
- Probenahmekopf Respicon 2
- Wechselakku

