## **PROBENAHMEPUMPE**

MODELL GILIAN 800i

200 bis 800 ml/min

## **MERKMALE:**

- Konstanter Durchfluss, einstellbar von 200 bis 800 ml/min
- Regelgenauigkeit ± 5 %
- programmierbare Sammelzeit, Startverzögerung und unterbrochene Probenahme
- Fehleranzeige
- automatisches Abschalten bei Störungen, wahlweise "Restart" bis zu 10mal innerhalb 30 Minuten
- Anzeige: Sammelzeit, Flowrate, Sammelvolumen
- Wiederaufladbarer Akku für mind, 8 Std. Probenahme
- Akku-Kontroll-LED
- Kompakter und sehr leichter Aufbau
- integrierter Eingangs-Schutzfilter
- Edelstahl-Gürtelclip
- Optional: AC-Adapter für Dauerbetrieb

## **TECHNISCHE DATEN:**

Konstanter Durchfluss: 200 bis 800 ml/min

Unterdruck-Leistung: bis ca. 20 kPa bei 200-800 ml/min

Durchflusskonstanz: ≤ ± 5% der Einstellung

ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ex - Schutz:

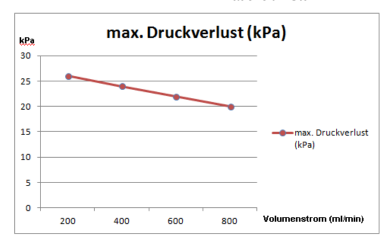
0 bis 45 °C, 5 bis 85 %rF nicht kond. Einsatzbedingungen: -20 bis 45 °C, 5 bis 98 %rF nicht kond. Lagerbedingungen:

Abmessungen: 14 cm x 6 cm x 8 cm (BxTxH) 580 g

Gewicht:

Akku-System: Wiederaufladbar; NiMH 4.8V 0.5 Ah, mind. 8 Std. Betrieb

Ladezeit 4 Std.



## **EMPFOHLENES ZUBEHÖR:**

- PGP Probenahmesystem (IFA)
- Einstellbarer Röhrchenhalter
- Durchflussmesser und Belastungsblenden zur Volumenstromeinstellung
- Hosenträgergurt zur sicheren Befestigung an der Person







Probenahmepumpe, Ladegerät, Bedienhandbuch

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN UND IRRTUM VORBEHALTEN!

LIEFERUNG: