

# SRK

**pico**

Der **SRK** <sup>pico</sup> ist ein Universelles Reinigungsgerät basierend auf dem schonenden Niederdruck - Heißreinigungsverfahren in kompakter Bauform. Der Aufbau ist ohne Tank, das benötigte Medium muss angesaugt werden. Eine Filtration ist nicht vorgesehen; die verwendeten Medien müssen entsprechend „sauber“ sein.

Die Gerätebaureihe ist für eine Anwendung mit Einphasen-Wechselspannung vorgesehen. Die Pumpe leistet ca. 4,5 bar bei 1,0 l/min. Die Arbeitstemperatur von 60°C wird mittels Durchlauferhitzer innerhalb kürzester Zeit erreicht. Die Pumpe ist auch für höher viskose Medien geeignet, so dass entweder Wasser, ein Wasser-Reinigergemisch, Kühlschmierstoff oder auch Schneidöl (Option) angesaugt werden kann.



### Vorteile:

- Kompakte Bauform, geringer Platzbedarf
- Leichtes Handling; Gerät wiegt nur 25 kg
- Betrieb mit 230 V einphasig
- Auch für hochviskose Medien geeignet

### Technische Daten:

- 4,5 bar Druck
- 60°C Arbeitstemperatur
- Wassermenge 1,0 l/min
- Gewicht 25 kg
- Wechselspannung einph. 230V / 50 Hz
- Maße (BxTxH) 530x250x800mm

Vertretung Schweiz: **Rimann AG**  
 Römerstrasse West 49, CH-3296 Arch  
 Tel.: +41 (0) 32 377 35 22

Heißreinigungsgeräte für Werkstatt und Betrieb  
 www.rimann-ag.ch info@rimann-ag.ch  
 Fax: +41 (0) 32 377 35 24 www.ph-cleantec.ch