

# Umweltsimulation

## Klimaprüfschrank VC 4034



### Klimaprüfschrank VC 4034 der Vötsch Industrietechnik GmbH

- Verwendung: Simulation komplexer Klima- und Temperaturabläufe, z. B. zur Prüfung der VCI-Korrosionsschutzwirkung
- vielfältig programmierbar
- Temperaturbereich: -45...+180 °C
- Max. Temperaturänderungsgeschwindigkeit  
Kühlen: 3,5 K/min  
Heizen: 3,2 K/min
- Bereiche für Klimaprüfungen:  
Temperatur: +10...+95 °C  
Feuchte: 10...98 % rF
- Prüfraumabmessungen BxTxH in mm:  
580 x 765 x 750
- Maximale zulässige Beladung:  
Prüfraumboden: 60 kg  
pro Einlegegitter: 30 kg (80 kg insg.)