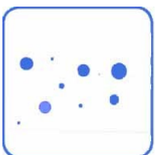




Type: Hardy – Duplex-Klimakammer für konstante Temperatur und Feuchte (300l)  
Modell: TH453-W2E-II



Ausstattung:

- **2 unabhängig betreibbare Prüfraume**
- **vorbereitet für Prüfungen mit Lithium-Ionen-Batterien**
- Prüfraumfenster mit Schutzgitter in der Türe
- Rev. Druckentlastungsklappen
- 4 Rund-Durchführungen DN100
- Prüfraumbeleuchtung in der Decke
- akustische und visuelle Warnsignale
  - Sprinkleranlage
- Controller-Touch-Panel

**Technische Daten**

Maße Prüfraum	850 x 600 x 600 mm (BxTxH) je Prüfraum
Maße außen	1.150 x 2.115 x 1922 mm (BxTxH)
Temperaturbereich	-45°C bis +100°C*
Temperaturabweichung	+/- 0,5°C
Temperaturänderung	Aufheizrate $\geq 2^\circ\text{C}$ von +25°C bis +100°C (leer, nicht linear) Abkühlrate $\geq 2^\circ\text{C}$ von +25 bis -45°C (leer, nicht linear)
Feuchtebereich	20% RF bis 98% RF bei 20°C bis 85°C

Baujahr:                   Vorführgerät  
Betriebsstunden: 10

UVP: 35.000,00 €