



### DBK Kammerofen ITHU

- Baujahr 1999, generalüberholt 2019
- **mit Neufengewährleistung**
- Beheizung elektrisch: 6 kW Heizleistung
- Maximale Temperatur 250°C
- Temperaturregelung über Universalregler UVR 16
- Regelbereich 30-250°C
- Betriebsbereit – sofort lieferbar
- Stabile Stahlrahmenkonstruktion,
- Lichtes Innenmaß: 1000x650x1200mm (BxTxH)
- Innengehäuse aus Edelstahl
- 7 Paar eingeschweißte Winkelauflagen, je 50kg Tragkraft

**€ 12.000.-**

*zuzgl. ges. MwSt.*

Kammerofen							
Außenmaß			m³	Heizleistung kW	Max. Temperatur	Tür	Umluftleistung
Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm					
1.800	1.500	1.800	0,78	6	250 °C	1 Flügel	1.500 m³/h
Fußgestell, Abstand Innenboden-Flur: 420mm							
Beheizung mit Chromstahl-Rohrheizkörper, Lastabschaltung über elektronische Halbleiterrelais							
Schaltschrank nach DIN VDE 0721, seitlich angebaut							
Temperaturregelung über Universalregler UVR, digitale Anzeige, Regelbereich 30-250°C							
Übertemperaturschutz							
Elektrische Anschlussleistung: 3x 400V, 50Hz, 8 kVA							
Nicht zur Verdampfung brennbarer Lösemittel geeignet							



DBK David + Baader GmbH  
 Industrial Oven Systems  
 Josef-David-Straße 1  
 76870 Kandel  
 Telefon +49 (0) 7272 7704 10  
 ovens-de@dbk-group.com  
 www.industrieofen-dbk.de