



Kammerofen - KE 65 B

⊕	Volumen	65 Liter
⊙	Innenmaße	380 x 380 x 450 mm
⊖	Leistung	5,5 kW
⊕	Tanw *	1220°C

* **Anwendungstemperatur** für den optimalen und dauerhaften Betrieb des Brennofens.

Technische Daten

☰ Übersicht

Produktgruppe	Brennofen
Bauform	Kammerofen -
Typ	Serie KE-B

⏻ Energie

Energieform	Elektrisch
Leistung	5,5 kW
Strom	16 A
Spannung	400V
Anschluss	CEE 16 A

⊕ Abmessungen

Volumen	65 Liter
Innenmaße	380 x 380 x 450 mm
Außenmaße	620 x 700 x 800 mm
Gewicht	110 kg

☆ Ausstattung

Isolierung	3-schichtig
Beheizung	3-seitig
Heizelemente	Rillenstein
Steuerung	TC 304

Besondere Merkmale

1220°C

Dauerhafte Anwendungstemperatur Tanw 1220°C

Der Brennofen ist für den dauerhaften und regelmäßigen Betrieb bei Temperaturen bis 1220°C ausgelegt und damit für Anwendungen wie Schrühbrand, Irdenware und Dekorbrand geeignet. Das entspricht dem Segerkegel 5a bzw. dem Ortonkegel 5 ½.