



## Kammerofen ELS 750 S

⊕	Volumen	<b>750 Liter</b>
⊙	Innenmaße	<b>720 x 1100 x 1030 mm</b>
⊖	Leistung	<b>50 kW</b>
Ⓒ	Tanw *	<b>1290°C</b>

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

## Technische Daten

### ☰ Übersicht

Produktgruppe	<b>Brennofen</b>
Bauform	<b>Kammerofen</b>
Typ	<b>Serie ELS-S</b>

### ⏻ Energie

Energieform	<b>Elektrisch</b>
Leistung	<b>50 kW</b>
Strom	<b>73 A</b>
Spannung	<b>400V</b>
Anschluss	<b>Festanschluss</b>

### ⊕ Abmessungen

Volumen	<b>750 Liter</b>
Innenmaße	<b>720 x 1100 x 1030 mm</b>
Außenmaße	<b>1510 x 1730 x 1970 mm</b>
Gewicht	<b>1350 kg</b>

### ☆ Ausstattung

Isolierung	<b>3-schichtig</b>
Beheizung	<b>5-seitig</b>
Heizelemente	<b>Tragrohr</b>
Steuerung	<b>TC 304</b>

## Besondere Merkmale

1290°C

### **Dauerhafte Anwendungstemperatur Tanw 1290°C**

Der Brennofen ist für den dauerhaften und regelmäßigen Betrieb bei Temperaturen bis 1290°C ausgelegt und damit für Anwendungen wie Schrühbrand, Irdenware, Dekorbrand und Steingut sowie Steinzeug und Weichporzellan geeignet. Das entspricht dem Segerkegel 8 bzw. dem Ortonkegel 9.