



### Toplader - TE 35 Q

|   |           |                           |
|---|-----------|---------------------------|
| ⊕ | Volumen   | <b>35 Liter</b>           |
| ⊙ | Innenmaße | <b>380 x 380 x 230 mm</b> |
| ⊖ | Leistung  | <b>3,6 kW</b>             |
| Ⓒ | Tmax      | <b>1320°C</b>             |

1.808,80 €

UVP inkl. 19% MwSt. inkl. Regelanlage TC 304 zzgl.  
Versandkosten  
Lieferzeit ca. 14-15 Wochen

## Technische Daten

### ☰ Übersicht

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Produktgruppe | <b>Brennofen</b>  |
| Bauform       | <b>Toplader -</b> |
| Typ           | <b>Serie TE-Q</b> |
| Tmax          | <b>1320°C</b>     |

### ⏻ Energie

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| Energieform | <b>Elektrisch</b> |
| Leistung    | <b>3,6 kW</b>     |
| Strom       | <b>16 A</b>       |
| Spannung    | <b>230V</b>       |
| Anschluss   | <b>Schuko</b>     |

### ⊕ Abmessungen

|           |                           |
|-----------|---------------------------|
| Volumen   | <b>35 Liter</b>           |
| Innenmaße | <b>380 x 380 x 230 mm</b> |
| Außenmaße | <b>630 x 780 x 570 mm</b> |
| Gewicht   | <b>81 kg</b>              |

### ☆ Ausstattung

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| Isolierung   | <b>2-schichtig</b> |
| Beheizung    | <b>4-seitig</b>    |
| Heizelemente | <b>Rillenstein</b> |
| Steuerung    | <b>TC 304</b>      |

## Besondere Merkmale



### Stromversorgung mit 230 V Schukostecker

Dank der hochwertigen Isolation ist ein sicheres Brennen auf Steinzeugtemperaturen mit einem regulären 230 V Schukostecker-Anschluss (3,6 kW) möglich.



### Deckelöffnung durch Gasdruckfeder unterstützt

Die stabile Deckelkonstruktion wird durch Gasdruckfedern unterstützt und ermöglicht so das mühelose und sichere Öffnen und Schließen des Deckels ohne großen Kraftaufwand.



### Eingebaute Sicherheit durch Deckel-Sicherheitsschalter

Der Türkontaktschalter trennt automatisch beim Öffnen die Stromversorgung der Heizelemente und durch die integrierte Übertemperatursicherung werden Schäden an der Elektrik verhindert.



### 3 Jahre Gewährleistung

Wir produzieren jeden Brennofen in Handarbeit und nach strengen Qualitätsvorgaben. Daher verlängern wir die gesetzliche Gewährleistung freiwillig auf 36 Monate.