

## BSN Durchlauf-Glühofen für die Wärmebehandlung O1839, gebraucht



**Hersteller :** BSN Thermprozesstechnik

**Produktnummer:**  
O1839

### Beschreibung

#### Wärmebehandlungsöfen

Hersteller	BSN Therm
Modell	kontinuierlich
Baujahr	2016
Bemerkungen	

Arbeitstemperatur 465 °C

**Werkstoff** Aluminium-Strukturteile

Breite 401 mm

Länge 239 mm

Höhe 124 mm

Gewicht 2,41 kg / St.

#### LGO Außenabmessungen

Länge	6000 mm
Breite	3351 mm
Lichte Höhe	3800 mm

#### **LGO Nutzbare Abmessungen**

Länge	4410 mm
Breite	1040 mm
Lichte Höhe	780 mm
Anzahl der Regelzonen	2 Stück
Material des Außengehäuses	Normaler Stahl
Isolierung	Biologisch abbaubare Faser
Material der Innenteile des Ofens	Cr-Ni-Stahl

#### **Außenabmessungen der Luftstrahlhärtezone**

Länge	4050 mm
Breite	4253 mm
Lichte Höhe	6743 mm

#### **Nutzbare Abmessungen der Luftstrahlhärtezone**

Länge	1800 mm
Breite	1000 mm
Lichte Höhe	675 mm

#### **Weitere Daten zur Luftstrahlhärtung**

Halterung für den Handgriff	1 Stück
LGO Heizung	
Typ	Elektrisch
Anzahl der Heizelemente	3 Stk.
Zone 1	2 je 50 kW
Zone 2	1 je 50 kW
LGO-Temperaturen	

Max. Ofentemperatur	540 °C
Betriebstemperatur	465 °C
Temperaturtoleranz im Material während der Haltephase	± 3 K
LGO Medienversorgung	
Erforderlicher Luftdruck für das pneumatische System	6 bar
Durchmesser der Druckluftleitung	1/2 Zoll
Lieferzeit	sofort
Preis	auf Anfrage

