

## BSN folyamatos hőkezelő kemence O1839, használt



**Gyártó :** BSN Thermprozesstechnik

**Termékszám:**  
O1839

### Description

#### Hőkezelő kemence

Gyártó	BSN Therm
Modell	folyamatos
Gyártás éve	2016

#### Megjegyzések

Munkahőmérséklet 465 °C

**Anyag** Alumínium szerkezeti öntvény alkatrészek

Szélesség 401 mm

Hosszúság 239 mm

Magasság 124 mm

Súly 2,41 kg / db

#### LGO külső méretek

Hosszúság 6000 mm

Szélesség 3351 mm

Szabad magasság	3800 mm
<b>LGO Használható méretek</b>	
Hosszúság	4410 mm
Szélesség	1040 mm
Szabad magasság	780 mm
Vezérlőzónák száma	2 darab
A külső burkolat anyaga	Normál acél
Szigetelés	Biológiailag lebomló szál
A kemence belső részeinek anyaga	Cr-Ni acél
<b>A légsugaras keményítési zóna külső méretei</b>	
Hosszúság	4050 mm
Szélesség	4253 mm
Szabad magasság	6743 mm
<b>A légsugaras keményítési zóna használható méretei</b>	
Hosszúság	1800 mm
Szélesség	1000 mm
Szabad magasság	675 mm
Egyéb légsugaras keményítési adatok	
Fogantyútartó	1 darab
LGO fűtés	
Típus	Elektromos
Fűtőelemek száma	3 db.
Zóna 1	2 db 50 kW
2. zóna	1 db 50 kW
LGO hőmérséklet	
Max. kemence-hőmérséklet	540 °C
Üzemi hőmérséklet	465 °C

Hőmérséklet-tűrés az anyagban a tartási fázisban  $\pm 3$  K

LGO közegellátás

A pneumatikus rendszerhez szükséges légnyomás 6 bar

A sűrített levegő vezeték átmérője 1/2 hüvelyk

Szállítási idő azonnal

Ár kérésre

