

Referenz-Nr.: 6.17

## ***Kammerofen zu Schnellerwärmung von Stahlkokillen***

Der Versuchsofen kann temperaturgeregelt, in verschiedenen Zeitphasen, Kokillen-Formen mit zwei Gasbrennern erhitzen. Die Brenner sind in unterschiedlicher Höhe am Ofen angebracht, um eine möglichst gleichmäßige Temperatur-Durchmischung im Ofen zu erzielen. Durch Gelenke sind die Brenner in horizontaler und vertikaler Richtung schwenkbar. Dadurch kann das Temperaturprofil im Ofen beeinflusst werden.



### **Technische Daten:**

Brennstoff:	Propan
max. Feuerungsleistung:	30 kW
max. Ofenraumtemperatur:	900°C