

Ref.: 2013RIT0001
Branche: Technische Keramik
Bezeichnung: Hochtemperatur Haubenofen m. Nachverbrennung
Hersteller: WISTRA GmbH, Düsseldorf (D)
Details/ Verwendung: Erdgasbeheizt; Ladekapazität: 3 m³; Temperaturgrenze: <1800 °C; Nennwärmeleistung: 1725 KW; gemauert, 6+2 Brenner; 2 Herdwagen auf Schienen; Abmessung: 3200x2150x1100 mm; Aufgebaut 6300x5000x6500 mm; komplette Dokumentation; kein Bodenaushub notwendig. Betriebsbereitschaft nach Wiederaufbau.
Baujahr: 1988
Betriebszeiten: < 15 Jahre
Industry: Technical Ceramics
Description Type: High temperature Bell Kiln with After-Burner
Manufacturer: WISTRA GmbH, Düsseldorf (Germany)
Features/ Use: Natural Gas-fired; Useful Vol.:3 m³; Sintering temperature: <1800 °C; Caloric value: 1725 KW; Isolation: refractory bricks, 6+2 burners; 2 rail shuttles; Dim.: 3200x2150x1100 mm; Mounted: 6300x5000x6500 mm; Full documentation. No earth moving. Needs rebuilding.
Year: 1988
Hours of operation: < 15 years

