

Impianto di riciclaggio dell'alluminio O1669, usato



Produttore : Sonstige

Codice prodotto:
O1669

Description

Impianto di riciclaggio dell'alluminio

Forno rotante rotante

Produttore

Modello WR9

Anno di fabbricazione 2002

Capacità 8 t

Tipo di bruciatore Stordy RFMG 3

Capacità del bruciatore 2,6 MW

Tasso di fusione 2 ton/h

Potenza 2600 kW

Riscaldamento gas naturale

Temperatura di lavoro 750 °C

Commenti

Forno per colata di alluminio

Produttore

Modello Stordy 785

Anno di fabbricazione 1998

Capacità 20 t

Tasso di fusione 4 ton/h

Bruciatore tipo Stordy 785

Capacità del bruciatore 2,9 MW

Potenza 5800 kW

Riscaldamento gas naturale

Temperatura di lavoro 1000 °C

Commenti 2015 ricostruzione, un nuovo futier è gettato

Forno di stoccaggio correzionale

Produttore

Modello

Anno di fabbricazione 1995

Capacità 20 t

Tasso di fusione 4 ton/h

Bruciatore tipo ESA PYRONICS INTERNAZIONALE

Capacità del bruciatore 2,9 MW

Potenza 4700 kW

Riscaldamento gas naturale

Temperatura di lavoro 1000 °C

Commenti Anno di ricostruzione - 2017, tutto il fuutirement è stato rimosso, bruciatori più efficienti sostituiti, controllo del bruciatore installato. Condizione di spalla completamente restaurata

Tempo di consegna

immediatamente

Prezzo

su richiesta

