

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

Forno rotante rotante

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

Forno di stoccaggio correzionale

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



