

Planta de reciclaje de aluminio O1669, usada

**Fabricante :** Sonstige**Número de producto:**
O1669

Description

Planta de reciclaje de aluminio

Horno rotativo**Fabricante****Modelo** WR9**Año de fabricación** 2002**Capacidad** 8 t**Tipo de quemador** Stordy RFMG 3**Capacidad del quemador** 2,6 MW**Velocidad de fusión** 2 ton/h**Potencia** 2600 kW**Calefacción** gas natural**Temperatura de trabajo** 750 °C**Comentarios**

Horno de colada de aluminio

Fabricante

Modelo	Stordy 785
Año de fabricación	1998
Capacidad	20 t
Velocidad de fusión	4 ton/h
Tipo de quemador	Stordy 785
Capacidad del quemador	2,9 MW
Potencia	5800 kW
Calefacción	gas natural
Temperatura de trabajo	1000 °C
Comentarios	Reconstrucción 2015, se lanza un nuevo futier

Horno de almacenamiento correctivo

Fabricante

Modelo	
Año de fabricación	1995
Capacidad	20 t
Velocidad de fusión	4 ton/h
Tipo de quemador	ESA PYRONICS INTERNATIONAL
Capacidad del quemador	2,9 MW
Potencia	4700 kW
Calefacción	gas natural
Temperatura de trabajo	1000 °C
Comentarios	Año de reconstrucción - 2017, se ha eliminado todo el fuutirement, se han sustituido quemadores más eficientes, se ha instalado el control del quemador. Condición de hombro totalmente restaurada

Tiempo de entrega

inmediatamente

Precio

a petición

