

## Installation de recyclage de l'aluminium O1669, usagé



**Fabricant :** Sonstige

**Réf. produit :**  
O1669

## Description

### Installation de recyclage de l'aluminium

#### Four rotatif

Fabricant

Modèle	WR9
--------	-----

Année de fabrication	2002
----------------------	------

Capacité	8 t
----------	-----

Brûleur type	Stordy RFMG 3
--------------	---------------

Capacité du brûleur	2.6 MW
---------------------	--------

Taux de fusion	2 tonnes/h
----------------	------------

Puissance	2600 kW
-----------	---------

Chauffage	gaz naturel
-----------	-------------

Température de travail	750 °C
------------------------	--------

Commentaires

#### Four de coulée d'aluminium

Fabricant

Modèle Stordy 785

Année de fabrication 1998

Capacité 20 t

Taux de fusion 4 tonnes/h

Brûleur type Stordy 785

Capacité du brûleur 2.9 MW

Puissance 5800 kW

Chauffage gaz naturel

Température de travail 1000 °C

Commentaires Reconstruction en 2015, un nouveau futier est jeté

#### Four de stockage correctionnel

Fabricant

Modèle

Année de fabrication 1995

Capacité 20 t

Taux de fusion 4 tonnes/h

Brûleur type ESA PYRONICS INTERNATIONAL

Capacité du brûleur 2.9 MW

Puissance 4700 kW

Chauffage gaz naturel

Température de travail 1000 °C

Commentaires Année de reconstruction - 2017, tout le fuutirement a été enlevé, des brûleurs plus efficaces ont été remplacés, le contrôle des brûleurs a été installé. Etat d'épaule entièrement restauré

Délai de livraison

immédiatement

Prix

sur demande

