

**FUMITHERM four de fusion rotatif inc. four de maintien, utilisé****O1617****Fabricant :** FUMITHERM**Réf. produit :**  
O1617**Description**

Four	Four de fusion rotatif
<b>Fabricant</b>	FUMITHERM
<b>Conçu par</b>	DROSS ENGINEERING
<b>Année de fabrication</b>	2003
<b>Capacité</b>	2000 kg
<b>Capacité de fusion</b>	1000 kg/h
<b>Chauffage</b>	gaz naturel
<b>Puissance du brûleur</b>	1 brûleur
	1200 kW,
Consommation	1240 kWh/tonne
Réfractaire	brique et béton
<b>Commentaire</b>	refonte d'alliages d'aluminium

**Four de maintien**

<b>Fabricant</b>	FUMITHERM
<b>Conçu par</b>	DROSS ENGINEERING
<b>Année defabrication</b>	2003
<b>Capacité</b>	35000 kg
<b>Puissance du brûleur</b>	2 brûleurs Pyronics, 600 kW,
Consommation	393 kWh/h
Réfractaire	brique
<b>Délai de livraison :</b>	immédiatement
<b>Prix :</b>	sur demande

