

## Service de fusion de magnésium Rauch, utilisé



**Fabricant :** Rauch

**Réf. produit :**  
IA2556

## Description

### Four de fusion du magnésium No.1

Fabricant	RAUCH
Modèle	MSO 1500
Contenu du creuset :	~ 2,830 kg
Capacité de fusion	1.500 kg/h
Chauffage	gaz naturel
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système d'échappement et le système de manutention des portails

### Four de fusion du magnésium n°2

Fabricant	RAUCH
Modèle	MSO 1500
Contenu du creuset :	~ 2,830 kg
Capacité de fusion	1.500 kg/h

#### Four de fusion du magnésium n°2

Chauffage	gaz naturel
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système d'échappement et le système de manutention des portails

#### Four de fusion du magnésium n°3

Fabricant	RAUCH
Modèle	MSO 1500
Contenu du creuset :	~ 2,830 kg
Capacité de fusion	1.500 kg/h
Chauffage	gaz naturel
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système d'échappement et le système de manutention des portiques

#### Chambre de préchauffage pour les lingots de Mg et les matériaux de retour n° 1

Fabricant	AAT
Modèle	Préchauffage
Capacité de transport	1.500 kg/h
Max. Température de la boîte de préchauffage	400 °C
Chauffage	gaz d'échappement
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système de manutention des portiques

Chambre de préchauffage pour les  
 lingots de  
 Mg  
 et les matériaux de retour n°2

Fabricant	AAT
Modèle	Préchauffage
Capacité de transport	1.500 kg/h
Max. Température de la boîte de préchauffage	400 °C
Chauffage	gaz d'échappement
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système de manutention des portiques

Chambre de préchauffage pour les  
 lingots de  
 Mg  
 et les matériaux de retour n°3

Fabricant	AAT
Modèle	Préchauffage
Capacité de transport	1.500 kg/h
Max. Température de la boîte de préchauffage	400 °C
Chauffage	gaz d'échappement
Année de fabrication	2003
Commentaires	y compris le système de manutention par portique

Conteneur de transport Mg n° 1-10

Fabricant	RAUCH
Modèle	MSB 600
Capacité de chauffage	22,5 kW
Capacité du creuset Mg	700 kg
Chauffage	électrique
Année de fabrication	2003
Commentaires	

#### Robot Pick and Place No.1

Fabricant	Kuka
Modèle	KR 150
Année de fabrication	2004
Commentaires	

#### Robot Pick and Place n°2

Fabricant	Kuka
Modèle	KR 150
Année de fabrication	2004
Commentaires	

#### Convoyeur pour lingots

Fabricant	AAT
Modèle	
Année de fabrication	2003
Commentaires	

Système d'extraction pour les fours à magnésium  
No.1

Fabricant	VALCO
Modèle	FPLAV-166-45
Année de fabrication	2007
Surface du filtre	281 m <sup>2</sup>

Commentaires

Système d'extraction pour les fours à magnésium  
No.2

Fabricant	VALCO
Modèle	FPLAV-166-45
Année de fabrication	2007
Surface du filtre	281 m <sup>2</sup>

Commentaires

Système d'extraction pour les fours à magnésium  
No.3

Fabricant	VALCO
Modèle	FPLAV-166-45
Année de fabrication	2007
Surface du filtre	281 m <sup>2</sup>

Commentaires

Délai de livraison	immédiatement
Prix	sur demande

