

## Hindenlang Magnesium In-cell-Recycling O1812, gebraucht



**Hersteller :** Hindenlang

**Produktnummer:**  
O1812

### Beschreibung

Magnesium In-cell-Recycling

Hersteller

Hindenlan

Modell

Kapazität

Beheizung

elektrisch

Baujahr

2010

Bemerkungen

### Funktionsbeschreibung der Anlage

Die Magnesiummasseln werden mittels eines Depalettierers unter einen Trockenofen geschoben, dort getrocknet und etwas vorgewärmt um eine Restfeuchtigkeit auszuschließen.

Die vorgewärmten Magnesiummasseln gelangen über eine Rutsche auf eine pneumatische Abschiebeeinheit und werden daraufhin paarweise über den Converter dem Schmelzofen zugeführt. Das flüssige Magnesium wird mit einem Überführsystem dem Gießofen zugeführt. Das flüssige Magnesium wird mittels Dosierpumpe aus dem Gießofen je nach Anforderung der Druckgussmaschine in exakten Portionen zugeführt.

### Bezeichnung der Anlagenkomponenten

### Schmelzofen

Hersteller	Hindenlang
Modell	WMEP - 2400
Power	312 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

### Gießofen

Hersteller	Hindenlang
Modell	WMEP - 800
Power	84 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

### Depalettierer

Hersteller	Hidelang
Modell	DMBA - 8
Power	1,1 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

### Trockenofen

Hersteller	Hidelang
Modell	AWO -6
Power	16,5 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

<b>Converter</b>	
Hersteller	Hidelang
Modell	AMCMRA - 350
Power	0,75 kW
Beheizung	elektrisch
Baujahr	2010
Bemerkungen	

Lieferzeit	sofort
Preis	auf Anfrage

