

Hindenlang Magnesium In-cell-recycling O1812, utilizat



Producător : Hindenlang

Numărul produsului:
O1812

Description

Reciclarea magneziului în celule

Producător

Hindenlang

Model

Capacitate

Încălzire

electrică

Anul de fabricație

2010

Comentarii

Descrierea funcțională a instalației

Lingourile de magneziu sunt împinse sub un cuptor de uscare cu ajutorul unui depaletizator, unde sunt uscate și ușor preîncălzite pentru a elimina umiditatea reziduală.

Lingourile de magneziu preîncălzite sunt transportate prin intermediul unei jgheaburi către o unitate de împingere pneumatică. unitate și sunt apoi alimentați în perechi prin intermediul convertorului către cuptorul de topire. cuptor prin intermediul convertorului. Magneziul lichid este alimentat la cuptorul de turnare printr-un sistem de transfer. Magneziul lichid este dozat din cuptorul de turnare cu ajutorul unei pompe de dozare în funcție de cerințele mașinii de turnare sub presiune. mașinii de turnare sub presiune, în funcție de necesități.

Desemnarea componentelor instalației

Cuptor de topire

Producător	Hindenlang
Model	WMEP - 2400
Putere	312 kW
Încălzire	electrică
Anul de fabricație	2010
Comentarii	

Cuptor de turnare

Producător	Hindenlang
Model	WMEP - 800
Putere	84 kW
Încălzire	electrică
Anul de fabricație	2010
Comentarii	

Despaletizator

Producător	Hindenlang
Model	DMBA - 8
Putere	1.1
Încălzire	electrică
Anul de fabricație	2010
Comentarii	

Cuptor de uscare

Producător	Hindenlang
Model	AWO - 6
Putere	16.5
Încălzire	electrică
Anul de fabricație	2010
Comentarii	

Convertor	
Producător	Hindenlang
Model	AMCMRA - 350
Capacitate	0.75
Încălzire	electrică
Anul de fabricație	2010
Comentarii	

Timp de livrare	imediat
Preț	la cerere

