

Hindenlang Magnesio In-cell-recycling O1812, usado



Fabricante :
Hindenlang

Número de producto:
O1812

Description

Reciclaje de magnesio en las células

Fabricante Hindenlang

Modelo

Capacidad

Calefacción eléctrico

Año de fabricación 2010

Comentarios

Descripción funcional de la planta

Los lingotes de magnesio se empujan bajo un horno de secado mediante un despaletizador, donde se secan y se precalientan ligeramente para eliminar la humedad residual.

Los lingotes de magnesio precalentados se transportan a través de una rampa a una unidad de empuje neumática. Los lingotes de magnesio precalentados se transportan a través de una tolva a una unidad de empuje neumático y, a continuación, se alimentan por pares a través del convertidor al horno de fusión. horno de fusión a través del convertidor. El magnesio líquido se alimenta al horno de fundición mediante un sistema de transferencia. El magnesio líquido se dosifica fuera del horno de fundición mediante una bomba dosificadora según las necesidades de la máquina de fundición a presión. la máquina de fundición a presión según las necesidades.

Denominación de los componentes de la instalación

Horno de fusión

Fabricante	Hindenlang
Modelo	WMEP - 2400
Potencia	312 kW
Calefacción	eléctrico
Año de fabricación	2010
Comentarios	

Horno de fundición

Fabricante	Hindenlang
Modelo	WMEP - 800
Potencia	84 kW
Calefacción	eléctrico
Año de fabricación	2010
Comentarios	

Despaletizador

Fabricante	Hindenlang
Modelo	DMBA - 8

Despaletizador

Potencia 1.1

Calefacción eléctrico

Año de fabricación 2010

Comentarios

Horno de secado

Fabricante Hindenlang

Modelo AWO - 6

Potencia 16.5

Calefacción eléctrico

Año de fabricación 2010

Comentarios

Convertidor

Fabricante Hindenlang

Modelo AMCMRA - 350

Capacidad 0.75

Calefacción eléctrico

Año de fabricación 2010

Comentarios

Plazo de entrega inmediatamente

Precio a petición

