



SELLO DE ALIMENTACIÓN *JIN*



**LA SOLUCIÓN DEFINITIVA PARA
ELIMINAR EL AIRE FALSO**

**Ahorro de energía y incremento de producción.
La tecnología de las placas de grafito de ITECA es la
única eficiente a largo plazo con poco
mantenimiento**

VENTAJAS

Ajustable a **cualquier tipo y tamaño** de hornos

Eficiencia duradera de la estanqueidad sin cualquier mantenimiento específico

Impide entradas de aire falso & asegura la **estabilidad de presión** en el horno

Previene contra liberación de **gases calientes y partículas de polvo del horno**

La **supresión del polvo** fuera del horno **incrementa la vida útil** de los **componentes mecánicos** (rodamientos, llantas, etc.) ubicados alrededor

Permite un **incremento de la capacidad de producción** del horno

Su instalación solo requiere **10 días** de trabajo bajo nuestra supervisión

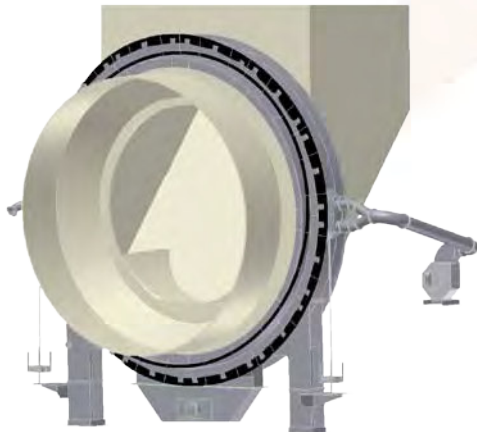
El **reemplazo** de una **placa** de grafito no necesita una parada de horno

PRINCIPIO

- Una **pista deslizante** especialmente diseñada se monta sobre el horno y se ajusta para **compensar cualquier excentricidad preexistente**
- Las **placas de grafito** son montadas sobre un **soporte específico** (diseñado por cada caso), sujetado por pernos a la caja de humo
- Las **placas de grafito** son **mantenidas en contacto con** la **pista deslizante** gracias a **dos cables metálicos y contra-pesos** ajustables
- El enfriamiento de las placas de grafito se hace con aire soplado a través un conducto dedicado
 - Las placas de grafito se inter-cubren para mejorar la hermeticidad

DESEMPEÑO

- **Vida útil media de las placas** de grafito : **media 5 años**
- Ahorro de energía: hasta **40 kCal/kg de clinker**



Una experiencia histórica:
Todos los sellos Iteca montados desde 30 años están todavía en operación



ITECA se reserva el derecho de aportar cuantas modificaciones sean necesarias a sus productos, sin preaviso

Tel. : +33 (0)4 42 97 00 - Website: www.iteca.fr – Email: info@iteca.fr

445 Rue Denis Papin – 13592 AIX EN PROVENCE CEDEX 3 - FRANCE

ITECA
SOCADEI