



REFRESH, UPGRADE, PERFORM  
Kiln improvements

# BRÛLEUR REFROIDISSEMENT RAPIDE ET INDIRECT

SACMI for enhanced process control and quality

Brûleurs pour le refroidissement rapide et le refroidissement indirect afin de maintenir le contrôle de la température dans les phases transitoires et pour le vide.



Process consistency

## AVANTAGES

- Contrôle des températures dans toutes les conditions
- Gestion allumage/extinction automatique des brûleurs
- Contrôle dimensionnel et de planéité des pièces
- Uniformité de la température sur la section, même à basse température
- Gestion automatique en cas de vide



REFRESH, UPGRADE, PERFORM  
Kiln improvements



# BRÛLEUR EN REFROIDISSEMENT RAPIDE ET INDIRECT

## Fiche technique

La modification consiste à installer des brûleurs sous la surface des rouleaux dans le Refroidissement rapide et dans le Refroidissement indirect. La gestion et l'allumage/extinction des brûleurs sont automatiques et les paramètres sont entièrement réglables via le panneau opérateur.

Le système de combustion est modifié par l'allongement des tuyaux desservant les brûleurs.