

Fours verticaux à convection



Découvrez notre vidéo en ligne



■ Four (PU INTÉGRAL) de 84 m² à 140 m²

Plus en détails



■ Entrée avec hotte et vapeur



■ Vue latérale accessibilité



■ Une intégration en ligne



■ 4 zones indépendantes



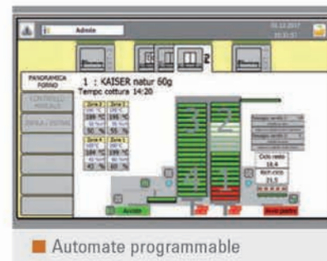
■ Un gain de place en mètre linéaire



■ Exemple plateau support antiadhérent

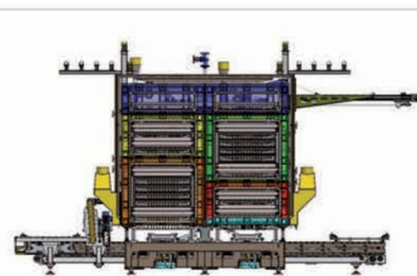


■ Exemple plateau support acier



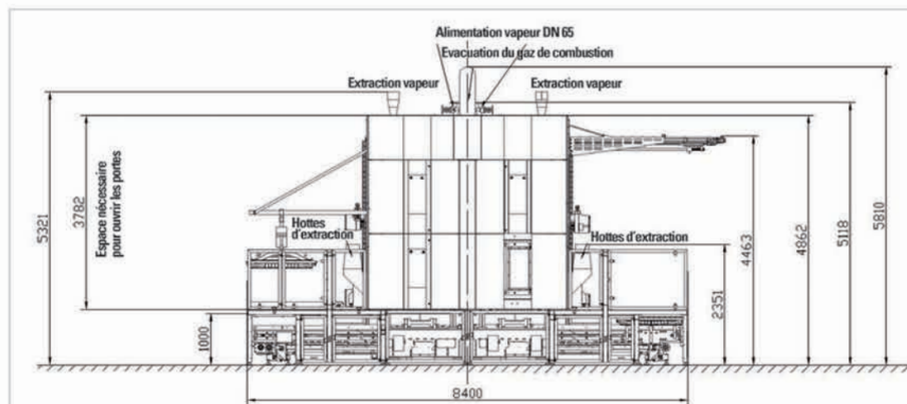
■ Automate programmable

Données techniques



- zone de vapeur
- 1^{re} zone de cuisson
- zone de transfert
- zone de cuisson 3
- zone de cuisson 4

■ Schéma des 4 zones de cuisson

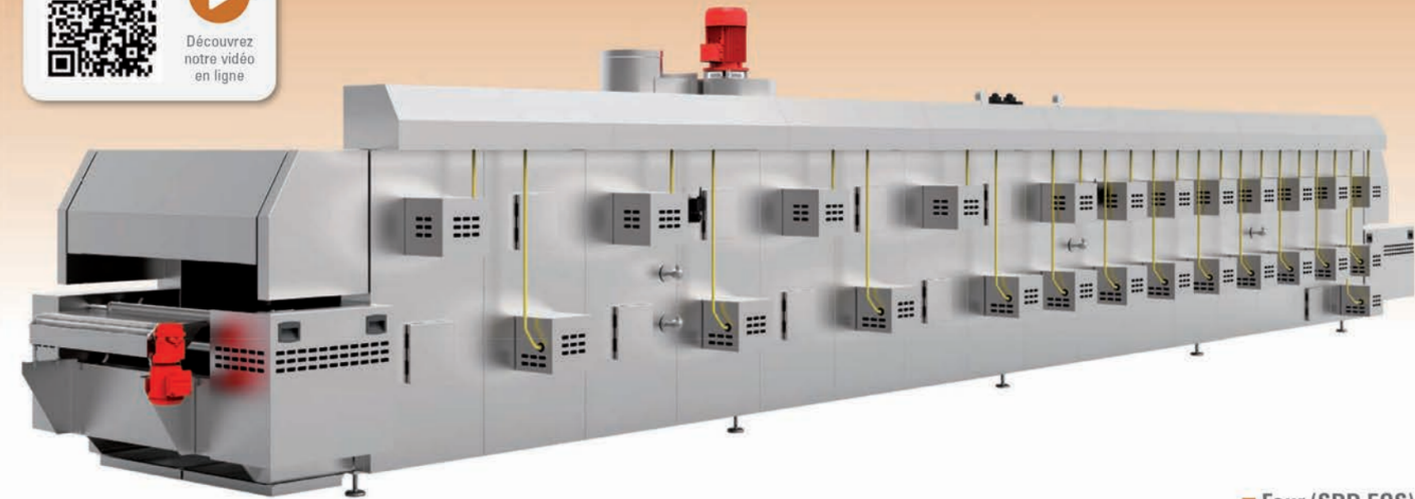


■ Dessins d'implantation du PU INTÉGRAL

Fours tunnels Ultra Haute Température



Découvrez notre vidéo en ligne



■ Four (SDD EOS)

Plus en détails



■ Cuisson sur sole grillagée



■ Cuisson sur sole métal



■ Cuisson sur sole de pierre



■ Porte d'accès nettoyage



■ Exemples d'applications (entrée et sortie de four)

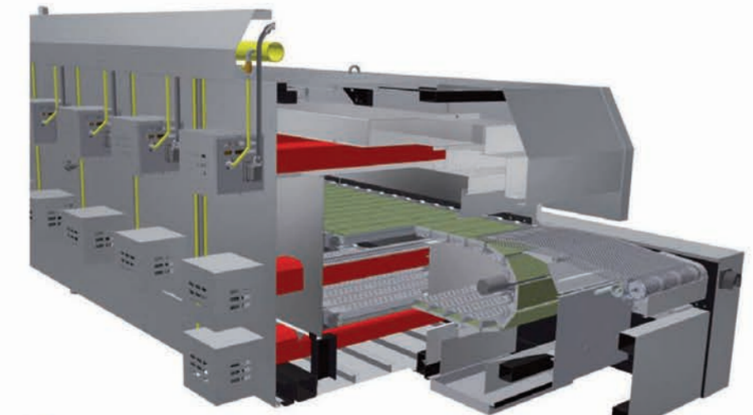


■ Automate programmable

Données techniques

LES + PRODUIT

- Température de cuisson de 150 à 500 °C
- Type de convoyeur :
SDD-SP Sole de pierre
SDD-MP Sole métal
SDD-WM Sole grillagée
- Hauteur de travail 950 mm
- Hauteur de la chambre de cuisson 200 mm
- Largeur de travail 900 à 1700 mm, surface de cuisson jusqu'à 67 m²
- Longueur jusqu'à 36 m, version longue



■ Construction du four (vue 3D)