

Simec

Système de résinage compact Genius. Genius est le nouveau centre de résinage compact pour les tranches ou bandes en granit, pierre ou marbre du constructeur Simec. Après l'opération de résinage manuelle des tranches, celles-ci de 2,2 m x 3,6 m x 4 cm d'épaisseur maximum, sont transportées automatiquement dans le four composé de 10 ou 20 positions (en option). De dimensions compactes : 9,3 m de long, 3,4 m de large et 3,7 m ou 5,4 m de haut, cet équipement se destine à tous types d'entreprises utilisant des matières nécessitant leur résinage. Genius est partagé en deux chambres, l'une dédiée à sécher le matériau et la seconde à catalyser (fixer) le produit sur la matière naturelle. Le système d'isolation et la distribution homogène d'air garantis par un système de "case d'expansion" permettent une réduction d'énergie pour obtenir un séchage et une catalyse parfaite du matériau. Le four se démarre rapidement ce qui permet son utilisation occasionnelle. Le système d'introduction et le mouvement de soulèvement automatique des tranches utilisent des composants de haute qualité afin de garantir une parfaite exactitude au niveau des délais.

Représenté par Jouffroy

