

# ROQ STACK

## ACCESSOIRES D'EMPILAGE

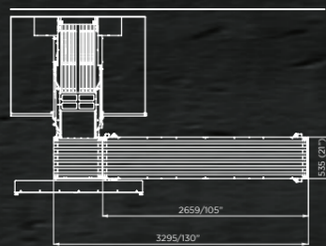
Le ROQ Stack est un module qui améliore la ligne d'emballage ROQ. Sa fonction est d'empiler les vêtements pliés. Cela ouvre la gamme des services. Le fonctionnement est simple. Le module ROQ Stack est fixé à l'extrémité de la ROQ Fold et est contrôlé depuis son panneau central. C'est là que l'utilisateur définit le nombre de pièces par pile. Une fois qu'une pile est terminée, il y a deux options : soit elle passe sur une bande transporteuse et commence une nouvelle pile, soit elle passe dans une solution d'emballage et le module ROQ Stack commence une nouvelle pile. Si elle passe par la bande transporteuse, les piles doivent être logées dans les boîtes d'expédition ; dans l'autre solution, la solution d'emballage terminera la tâche.



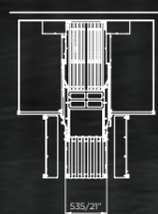
IL EST  
POSSIBLE DE LA  
COMBINER  
AVEC :



ROQ Fold



ROQSTACK 90°



ROQSTACK FORME EN LIGNE

### ROQ Stack

longueur (mm / pouce)	800 / 31.5"
hauteur (mm / pouce)	750 / 29.5"
largeur (mm / pouce)	650 / 25.6"
Dimensions de la pièce à empiler (mm / pouce)	450x450 / 17.7" x 17.7"
hauteur maximale de la pile (mm / pouce)	450 / 17.7"
production maximale (pièces/h)	700*

\* Identique à ROQ Fold  
- alimentation électrique : 230V+N, 2x230V, 3x230V, 3x400V+N - 50Hz ou 60Hz

### LE CONVOYEUR DE SORTIE ROQ Fold\*

\*utilisé avec le ROQ Stack ou en connexion  
à 90° avec le ROQ Pack

### ROQ Stack

### BANDE TRANSPORTEUSE ROQ Stack

### COMMENT LA ROQ Stack AIDE-T-ELLE VOTRE ENTREPRISE ?



**mains libres**  
il empile tout seul



**choix**  
empile deux ou plusieurs vêtements pliés



**prête à partir**  
la pile est prête à être ensachée  
ou emballée



**entièrement configurable**  
nombre de vêtements par pile avec ou sans  
bande transporteuse