

## OMSTRAP

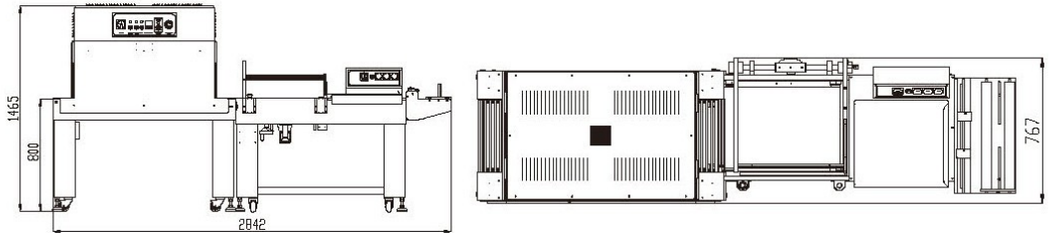
### SM 5545 TB machine d'emballage

Machine d'emballage thermorétractable angulaire avec tunnel de rétraction séparé :

- dimensions utiles de soudure 550 x 450 mm
- hauteur maximale du produit 200 mm
- hauteur maximale des bobines utilisables 600 x 300 mm
- matériau utilisable PVC ou POLYOLÉFINE un seul pli
- encombrement de la machine de dessus en mm 1 569 x 710 x 1 060 H + four
- production horaire 600/1 200 unités/h (variable en fonction du produit)
- cycle manuel avec commande de démarrage
- cycle automatique avec temporisateur de descente réglable des barres
- hauteur réglable du tapis pour centrer la ligne de soudage sur le côté
- tension 220 V mono
- air comprimé de 6 à 8 atmosphères
- puissance requise 1,2 kW
- poids de la machine 140 kg + four

### TM 4525 tunnel de rétraction

- puissance requise 9,0 kW. 380 V triphasée
- dimensions maximales colis 700 x 350 x 200 (H)
- vitesse réglable de 1 à 15 mètres/minute
- encombrement de la machine de dessus en mm 1 300 x 700 x 1 465 (H)
- poids 260 kg



SM 5545 TB + TM 4525