

La gamme des tunnels TRG est principalement conçue pour être mis en ligne derrière des machines de mise sous film automatiques à haute cadence.

### Principales caractéristiques techniques :

Chauffage par air pulsé fonctionnant sur le principe du recyclage permanent de l'air avec régulation électronique de la température.

Simple ou double voute en fonction de la longueur des produits et de la cadence demandée.

Vitesse variable et système d'arrêt automatique.

Tunnel coulissant sur son support pour faciliter le centrage du produit lors de son passage.

### Options incluses :

Tunnel rehaussé +100mm, Tapis maille métallique.

Réf	TRG 4500S
Passage produit	400 x h 300 mm *
Longueur rétraction	970 mm
Vitesse maxi	24 m/min
Alimentation élect.	380 V tri
Puissance	9 kW
Dimensions	970x1170x h1570mm

\* option rehausse tunnel 100m incluse

