Caractéristiques générales

élégante et une utilisation simple.

Caractéristiques techniques

55 T

24 p/min

900 +/- 50 mm

L970 x l1270 x

H1570 mm

L970 x I550 x

H300 mm

150TL

15 p/min

900 +/- 50 mm

L3500 x I2000 x

H1850 mm

H400 mm

L1800 x I1000 x H400 L2500 x I1550 x

45 T

35 p/min

900 +/- 50 mm

L1435 x l1170 x

L1435 x I450 x

H1570 mm

H300 mm

200TL

15 p/min

900 +/- 50 mm

L3500 x I2500 x

H1850 mm

45 T

Vitesse:

Hauteur de travail :

Dimension tunnel:

Hauteur de travail:

Dimension tunnel:

chine:

Dimensions de la ma-

Dimensions de la ma-

24 p/min

900 +/- 50 mm

L970 x l1170 x

H1570 mm

L970 x I450 x

H300 mm

105TL

24 p/min

900 +/- 50 mm

L2600 x l1650 x

H1800 mm

Caractéristiques particulières

Chambre de rétraction avec réutilisation de tout l'air

Débit et vitesse d'air réglables.

55TL

35 p/min

900 +/- 50 mm

L1435 x l1170 x

L1435 x I550 x

H1570 mm

H300 mm

250TL

15 p/min

900 +/- 50 mm

L4000 x 13000 x

L2500 x I2000 x H400 L3000 x I2600 x H600 L3500 x I2600 x

H1850 mm

75TL

25 p/min

900 +/- 50 mm

L2610 x l1400 x

L1800 x I750 x

H1800 mm

H400 mm

300TL

15 p/min

900 +/- 50 mm

L4500 x l3600 x

H1850 mm

H600 mm

Contrôle numérique de la température.

Mécanisme d'extinction automatique quand la température descend au-dessous de 80°C.

Détails



La chambre peut être ouverte pour le nettoyage Design compact et l'entretien.





Design élégant et en ligne



Le tunnel peut être équipé d'un compacteur de produits afin de garantir leur parfait alignement avant Le ventilateur du moteur est protégé et facile à

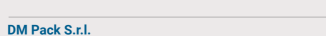




Volets d'aération réglables de l'extérieur.



Sur cette version de tunnel (intégré à la soudeuse automatique en L), la chambre est mobile pour que les produits circulent toujours au milieu, alors que sur le tunnel EVO nouvelle génération, le tunnel est fixe puisque le centrage des produits est assuré sur le convoyeur central de la soudeuse latérale EVO.



Usine: Via dell'Artigianato, 34 - 36030 San Vito di Leguzzano (VI) Italie Contacts: Tél. + 39 0445 580093 - Fax + 39 0445 584609 - Tél. et Fax + 39 0445 602907 -info@dmpack.it - www.dmpack.it



NEOS

Tunnel de rétraction

Les tunnels de rétraction sont conçus pour palier la plupart des problèmes de rétraction sur articles de différentes tailles. Ils peuvent être utilisés avec tous les films rétractables du commerce. Ils peuvent être intégrés à la machine à emballer (version dite « combo ») ou lui être simplement raccordés, garantissant une esthétique

NEOS

La gamme de tunnels de rétraction DM Pack se caractérise par une ligne attractive, une haute fonctionnalité, une structure compacte et accessible.

Composants de haute qualité, certifiés ISO



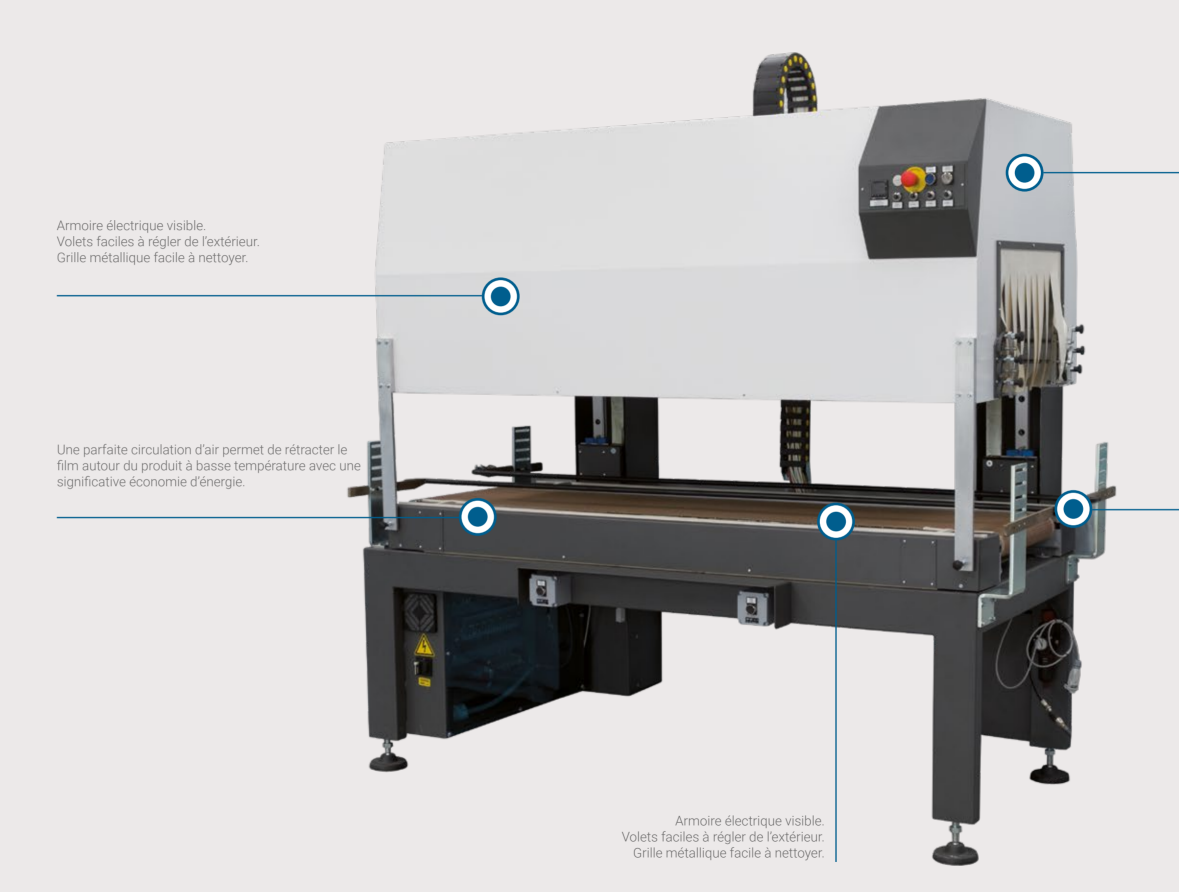








₱ pizzato ★mitsubishi



Versions en acier inoxydable disponibles. Les grosses versions de tunnel de rétraction peuvent être équipées d'une grille métallique et d'un double ventilateur sous la bande pour refroidir le produit.

Hauteur standard jusqu'à 300 mm.