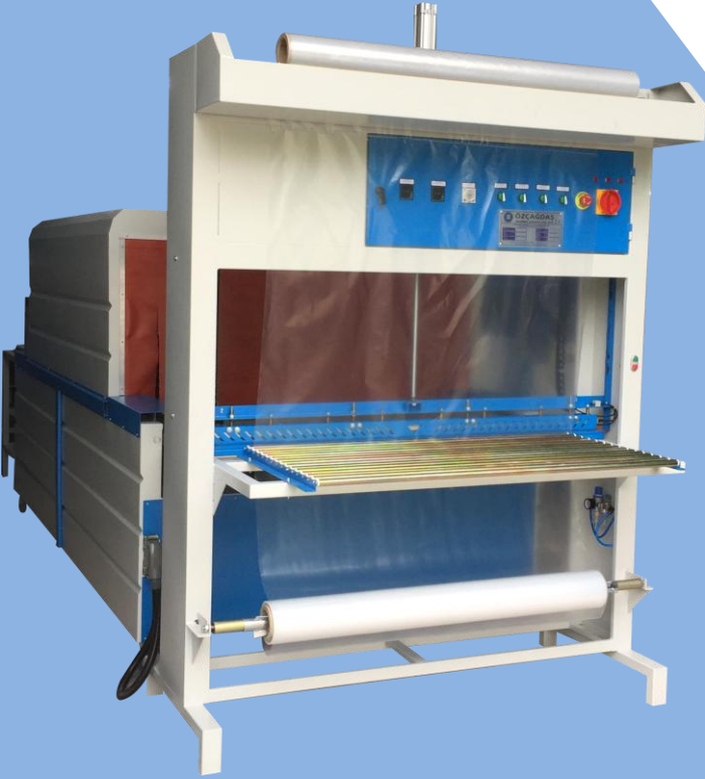


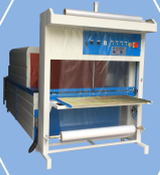
ÖZÇAĞDAŞ MAKİNA

Professional Manufacturer of Shrink Wrapping Machines



SERIE K3PE-S

SEMI AUTOMATIQUE MACHINE D'EMBALLAGE SOUS FILM
RETRACTABLE (FARDELEUSE)



SERIE K3PE-S

SEMI AUTOMATIQUE MACHINE D'EMBALLAGE SOUS FILM RETRACTABLE (FARDELEUSE)

Explication

La serie K3PE-S est conçue pour répondre aux demandes d'un large éventail de clients dans les domaines des escaliers, du parquet, des panneaux, des étagères, des portes, des fenêtres, des meubles et autres. Les produits fabriqués à partir de divers matériaux tels que le plastique, le verre, le métal, le bois et le carton utilisé dans l'emballage. La capacité de la production dépend de la dimension du produit, du type de produit, du matériel et de l'épaisseur du film rétractable.

Application

Les produits sont préparés par l'opérateur pour le convoyeur d'entrée. Il est fixé dans la zone à couper en le poussant à la main et la mâchoire s'étend en appuyant sur le bouton de coupe et de collage. Les produits de l'opérateur plaçant consécutivement avec nouveau produit pousse le produit précédent dans le tunnel de rétraction. Avec la chaleur à l'intérieur du tunnel, le film de polyéthylène enveloppe étroitement le produit et le film de refroidissement à la sortie du tunnel à l'aide d'un ventilateur prend la forme du produit. L'emballage obtenu donne une bonne image au produit, tout en le protégeant de l'usure, du frottement, des rayures et de la poussière pendant le stockage et le transport.

Spécification

- ✓ Mâchoire de scellement revêtue de céramique
- ✓ Les adhésions sont fournies par le système de contrôle de la chaleur PID
- ✓ Système de résistance à barres en acier inoxydable facilement remplaçable
- ✓ Rideaux en silicium à l'entrée et à la sortie du tunnel
- ✓ Perte de chaleur minimale avec une excellente isolation



- ✓ Ventilateur de refroidissement à la sortie du tunnel
- ✓ Chaleur du tunnel réglable
- ✓ Changement de film facile et rapide
- ✓ Roues freinées pour faciliter le transport
- ✓ Bouton d'urgence
- ✓ Installation facile et opération simple
- ✓ Vitesse de rétraction élevée
- ✓ Efficacité de la production et qualité de l'emballage
- ✓ La longévité
- ✓ Norme CE
- ✓ 2 ans de garantie sauf pièces à porter
- ✓ 5 ans de garantie d'approvisionnement en pièces de rechange.

En Option

- ✓ Vitesse du convoyeur tunnel réglable
- ✓ Piston de pression doux pour stabiliser l'emballage pendant le processus de découpe et de collage
- ✓ Système de convoyage en tunnel (arbres revêtus de silicium, bandes en treillis métallique ou courroies en téflon)
- ✓ Rouleaux de repassage latéraux à la sortie du tunnel

Spécification Technique

MODÈLE	K3PE-S 100/50	K3PE-S 150/50
Max dimensions du produit(long x larg x hauteur)	600x800x300 mm	800x1300x300 mm
Dimensions du tunnel (long x larg x hauteur)	1500x1000x500 mm	2000x1500x500 mm
Longueur barre de soudure	1100 mm	1600 mm
Source d'énergie	380V-3Faz 50-60Hz	380V-3Faz 50-60Hz
Puissance installée (tunnel inclu)	18 Kw	35 Kw
Pression de travail	6 bar	6 bar
Quantite de consommation d'air	65 nl/min	125 nl/min
Capacite de production (packet/heure)	240-360	240-360
Type de film	PE	PE
Épaisseur du film	20-100 micron	20-100 micron
Largeur de la bobine	1100 mm	1600 mm
Diamètre de la bobine	300 Ø	300 Ø
Dimensions de la machine (tunnel inclu) (longxlargxhaut)	3900x1400x2100mm	4500x1800x2100mm
Poids	850 kg	1200 kg