

ÖZÇAĞDAŞ MAKİNA

Professional Manufacturer of Shrink Wrapping Machines



SERIA K4PE-F


MASINA DE AMBALAT SHRINK AUTOMATA



SERIA K4PE-F


MASINA DE AMBALAT SHRINK AUTOMATA

Descriere





Seria K4PE-F de mașini de ambalat cu contracție este o serie care a fost proiectată de cei mai buni ingineri și designeri de la Özçğadaş makina. Este concepută pentru ambalarea produselor confecționate din diverse materiale, precum plastic, sticlă, metal, lemn și carton. Această serie este produsă pentru a atinge obiective speciale de ambalare pentru producătorii de scări, parchet, panouri, rafturi, uși, ferestre și din industria mobilei. Are un sistem de alimentare automat controlat și se integrează cu ușurință în liniile de producție pentru operații de ambalare complet automate.

Utilizare



Un sistem automat, transferă produsul din zona de intrare de pe banda transportatoare în zona de etanșare și acolo o bară de etanșare taie și sigilează folia. Apoi, pe banda transportatoare, produsele sunt transferate în tunelul de contracție. Folia de polietilenă înfășoară bine produsul cu ajutorul temperaturii în interiorul tunelului, iar filmul este răcit de ventilator la ieșirea din tunel pentru a lua forma produsului. În afară de aceasta, oferă o imagine bună produsului, protejează produsele de abraziune, frecare, zgârieturi și praf în timpul depozitării și transportului.

Caracteristici

- 
- ✓ Masina are un sistem de alimentare automat controlat si se integreaza usor in liniile de productie.
 - ✓ Setarile sunt facute cu usurinta de pe ecranul tactil color de 7 " LCD
 - ✓ Abilitatea de a citi capacitatea realizata instantaneu de la panoul operator
 - ✓ Mecanism de actionare a filmului din partea superioara si inferioara.
 - ✓ Senzor de protectie impotriva blocarii pachetului.
 - ✓ Taiere-etansare cu bara de etansare acoperita.
 - ✓ Sigilarile sunt asigurate de sistemul de control al caldurii P.I.D
- 

- ✓ Sistem de rezistență cu bare ușor schimbabile
- ✓ Perdele din silicon la intrările și ieșirile din tunel
- ✓ Pierdere termică minimă cu izolație termică excelentă
- ✓ Ventilator de răcire la ieșirea din tunel.
- ✓ Viteza benzii transportatoare din tunel ajustabilă
- ✓ Temperatura reglabilă a tunelului
- ✓ Schimb ușor și rapid de folie.
- ✓ Roti cu frane pentru un transport ușor.
- ✓ Instalare ușoară și funcționare simplă
- ✓ Buton de urgență
- ✓ Viteza de contractie mare
- ✓ Eficiența producției și calitatea pachetului
- ✓ Lungime de viață
- ✓ CE certificat
- ✓ 2 ani garanție, cu excepția consumabilelor
- ✓ 5 ani furnizor de piese de schimb.

Optional

- ✓ Maner pentru a menține pachetul constant în timpul etansării cu un piston vertical moale.
- ✓ Sistem de transport în interiorul tunelului (arbori înveliți în silicon, centura de plasă de sarma sau centuri din plasă de teflon)
- ✓ Role laterale din fier la ieșirea din tunelul termic

Caracteristici tehnice

| | | |
|---|-------------------|-------------------|
| Model | K4PE-F 100/50 | K4PE-F 150/50 |
| Dimensiunile maxime ale produsului (LxWxH) | 600x800x300 mm | 800x1300x300 mm |
| Dimensiunile tunelului (LxWxH) | 1500x1000x500 mm | 2000x1500x500 mm |
| Lungimea barei de etanșare | 1100 mm | 1600 mm |
| Alimentare electrică | 380v-3faz 50-60hz | 380v-3faz 50-60hz |
| Putere instalată (inclusiv tunel) | 20 Kw | 36 Kw |
| Presiune de funcționare | 6 bar | 6 bar |
| Cantitatea de aer consumat | 67 nl/min | 165 nl/min |
| Capacitatea de producție (pachet / ora) | 480-720 | 480-720 |
| Tipul filmului | PE | PE |
| Grosimea filmului | 20-100 micron | 20-100 micron |
| Latimea rolei | 1050 mm | 1550 mm |
| Diametrul rolei | 300 Ø | 300 Ø |
| Dimensiunile mașinilor (inclusiv tunelul) (LxWxH) | 4500x1400x2100mm | 5500x1800x2100mm |
| Greutate | 950 kg | 1400 kg |