



# **PLASTIC FILM SEALER**

PCS-200A | PCS-200C | PCS-200I | PCS-300A | PCS-300C | PCS-300I | PCS-400A | PCS-400C



## 1. DESKRIPSI

Mesin Plastic Film Sealer PCS Series adalah mesin penyegel yang sempurna untuk plastik PE dan plastik PP. Mesin ini dapat digunakan untuk menygel kemasan berbagai jenis produk seperti bahan makanan, alat tulis, obat-obatan, dan lain-lain.

Mesin ini didesain dengan body kokoh dan memudahkan proses penyegelan.

#### 2. CARA PENGGUNAAN MESIN

- Sambungkan kabel power pada mesin ke aliran listrik, sesuaikan ketebalan plastik yang akan disegel. Atur durasi untuk waktu pemanas, lalu letakkan plastik di tempat penyegelan, kemudian tekan tuas pegangan. Sirkuit elektronik akan mengontrol waktu pemanas secara otomatis, Lampu akan mati secara otomatis jika daya pemanas plastik selesai. Setelah 1-2 detik, lepaskan tuas. Dan segel sempurna selesai.
- Jika terjadi kerusakan pada segel, karena waktu pemanas yang terlalu lama. Harap mempersingkat waktu pemanas.
- Jika segel tidak kencang karena waktu pemanas yang terlalu singkat, harap mengaturnya ke arah lebih lama.
- Jika plastik menempel pada pegangan karet, hal ini terjadi karena waktu pendinginan yang tidak cukup. Waktu pendinginan harus lebih lama setelah lampu mati (tahan tuas dalam waktu yang singkat).
- Setelah mengatur durasi waktu pemanas, pengaturan tidak perlu diset lagi untuk setiap plastik yang memiliki spesifikasi sama, tidak perlu membuat pengaturan apa pun untuk penyegelan berkelanjutan. Namun untuk penyegelan kedua harus dilanjutkan setelah lampu indikator mati
- Harap selalu sambungkan kabel AC ke aliran listrik ketika menyegel berkelanjutan, hal ini tidak akan mengkonsumsi daya sama sekali selama kondisi tidak digunakan.



## 3. BAGAN MESIN



1. Tuas 2. Lengan pelat 3. Enclosure

4. Elemen Pemanas 5. Lampu Indikator 6. Pengatur waktu

## 4. CATATAN

- Selalu jaga kebersihan tempat penyegelan, hindari oksidasi residu pada tempat penyegelan yang akan mengurangi umur elemen pemanas dan kain tahan panas.
- Jangan gunakan kain basah untuk membersihkan tempat penyegelan.
- Untuk pengunaan sering, ganti elemen pemanas secara berkala. Setiap kali mengganti elemen pemanas, sobek kain bagian bawah, ganti dengan kain bagian bawah yang baru jika yang lama sudah usang.
- Jika perlu mengganti kabel listrik baru, jangan gunakan spesifikasi apa pun selain yang setara dengan aslinya.
- Setelah penggunaan yang sangat lama, silakan periksa karet pegangan.
  Pemakaian karet akan mempengaruhi efek penyegelan.



## 5. SPESIFIKASI

Model	PCS-200A,	PCS-300A,	PCS-400A,
	PCS-200C,	PCS-300C,	PCS-400C
	PCS-200I	PCS-300I	
Tegangan	220/110 volt	220/110 volt	220/110 volt
Daya	300 W	400 W	800 W
Panjang	200 mm	300 mm	400 mm
Penyegelan			
Ketebalan	0.2 - 1.5 sec	0.2 - 1.5 sec	0.2 - 1.5 sec
Penyegelan			
Berat	17kg / 10pcs	19kg /	27kg / 5pcs
		10pcs	
Ukuran	52 x 35 x 38	50 x 45 x38	59 x 57 x 20
	cm	cm	cm