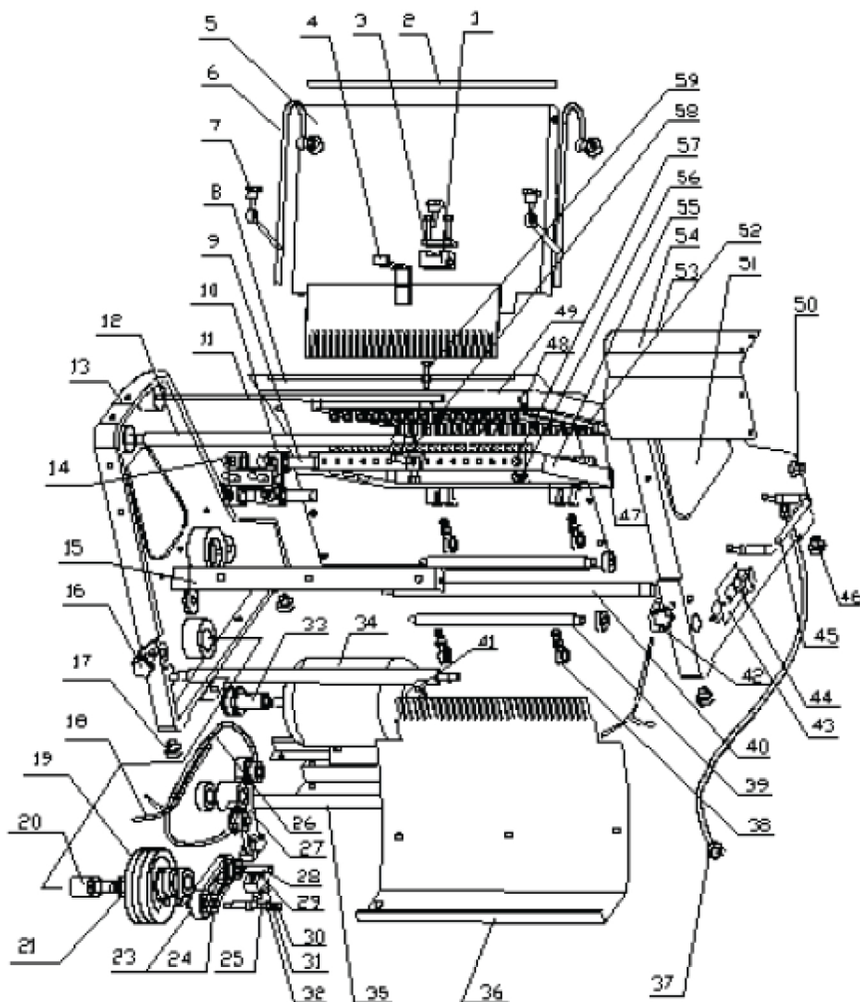


# MESIN PEMOTONG ROTI BSC-31A



## ILUSTRATOR MESIN



# MESIN PEMOTONG ROTI BSC-31A



## BUKU PETUNJUK PENGUNAAN *USER MANUAL BOOK*



# MESIN PEMOTONG ROTI BSC-31A



Terima kasih karena telah memilih BSC-31A mesin pemotong roti sebagai pilihan Anda. Mesin ini dapat memotong roti dengan cepat, proporsi yang baik dan secara teratur. Mesin ini memiliki desain yang baik dan elegan, mudah untuk dioperasikan, aman dan dapat diandalkan. Mesin ini dapat cocok digunakan untuk usaha bakery, restaurant, dan kebutuhan ruang makan.

## SPESIFIKASI

Model	Daya	Voltase	Frekuensi	Ketebalan Roti	Berat	Dimensi
BSC-31A	250 W	220 V	50 Hz	1.2 cm	64.5 Kg	65 x 74 x 78 cm

## FUNGSI DAN FITUR

Mesin ini menggunakan pisau import yang tajam dan tahan lama. Dapat membuat roti terpotong menjadi beberapa lembar irisan. Permukaan roti yang terpotong halus dan rata. Proses pemotongan menggunakan kecepatan tinggi, efisiensi yang sangat baik, serta aman dan tahan lama.

## CARA PEMAKAIAN

1. Sebelum menggunakan, pasang pada tempat yang mendatar dan kering.
2. Sebelum digunakan pastikan kabel terpasang pada stopkontak dengan benar.
3. Nyalakan mesin untuk digunakan. Pertama-tama Anda dapat melakukan percobaan terlebih dahulu. Jika tidak ada masalah, Anda dapat menggunakannya dengan benar.
4. Matikan tombol power, masukkan makanan yang ingin dipotong ke stainless steel carrier. Saat makanan (seperti roti) meluncur ke tepi pisau secara otomatis, nyalakan mesin. Maka roti akan terpotong-potong sesuai dengan yang diinginkan.
5. Setelah selesai, Anda dapat mematikan mesin dan membawa makanan (roti) yang sudah terpotong dari tray depan.
6. Matikan sumber daya, bersihkan stainless steel carrier (item 5), tray depan (item 36) dan semua pisau (item 54).

(catatan : jangan menggunakan jenis pembersih yang berbahaya)

Peringatan : Mohon tetap menjaga jarak terhadap pisau atau mesin kesita mesin sedang beroperasi.

# MESIN PEMOTONG ROTI BSC-31A



## PERINGATAN KEAMANAN

1. Sebelum melepaskan bagian pada mesin, pastikan mesin sudah dimatikan dan kabel tidak terpasang pada stop kontak.
2. Jangan menyiram mesin dengan air atau merendamnya dalam air.
3. Jika Anda menemukan kerusakan atau masalah pada mesin, segera hentikan mesin.
4. Jauhkan mesin dari anak-anak.

## MASALAH DAN SOLUSI

Masalah	Penyebab	Solusi
Sudah menyalakan mesin. Tapi mesin tidak beroperasi.	Tidak ada daya	Periksa colokan kabel dan kabel.
Berhenti beroperasi secara tiba-tiba.	1. Voltase terlalu besar 2. Sakering rusak	1. Periksa voltase 2. Ganti sakering

## DIAGRAM SIRKUIT

