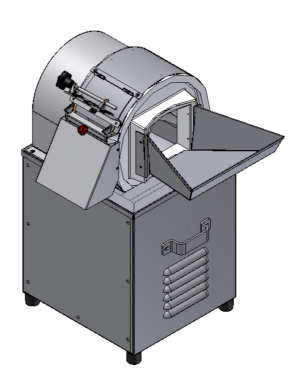
BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN







POTATO CHIPS AND SLICE CUTTER VGC-J300

POTATO CHIPS AND SLICE CUTTER

Potato chips and slice cutter adalah mesin yang membantu memotong kentang menjadi bentuk stik. Mesin ini memotong kentang dengan cepat dan rapi. Mesin ini dilengkapi dengan penampungan kentang untuk dipotong yang berkapasitas besar.

Bagian dalam dan mata pisau pemotong kentang terbuat dari baja tahan karat yang baik; bodinya terbuat dari aluminium. Mesin ini awet dan mudah dibersihkan. Mesin ini didesain sesuai dengan standar keamanan kebersihan. Dapat digunakan untuk memotong kentang, wortel, dan talas menjadi irisan. Mesin ini banyak digunakan di restoran cepat saji, dan pabrik pengolah makanan.

SPESIFIKASI

Model	VGC-J300
Efisiensi	500Kg/h
Daya	550W
Tegangan	220V
Ukuran Mesin	468x572x690mm
N.W.	43Kg

CARA PENGGUNAAN

- 1. Sebelum digunakan, bersihkan semua bagian yang tersentuh makanan.
- Pasang penutup stop kontak dan saluran masuk, saat mesin mulai bekerja, pastikan mesin sudah berjalan dengan baik, lalu masukkan kentang yang sudah dibersihkan ke saluran masuk.
- 3. Tekan tombol OFF bila ada keadaan darurat atau pekerjaan sudah selesai.
- 4. Jika Anda ingin memotong kentang hingga hancur, keluarkan set pisau dan pisau alas.
- 5. Anda juga dapat mengubah lebar garis dengan mengatur sekrup.



POTATO CHIPS AND SLICE CUTTER VGC-J300

PERHATIAN

- Jangan memasukan tangan atau hal lain ke bowl untuk menghindari cidera atau kerusakan mesin.
- Jika kabel suplai rusak, harus diganti oleh produsen/agen servis resmi atau orang yang mempunyai keahlian sejenis.
- 3. Alat ini tidak dimaksudkan untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan keterbatasan fisik, sensorik atau mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka telah diberi pengawasan atau instruksi mengenai penggunaan alat oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka..
- 4. Jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- 5. Jangan mencuci mesin dengan air.
- 6. Bersihkan mesin dengan cara yang benar.

STRUKTUR MESIN

