



ECG MG 2510 Power

Mlinac za meso

Product code: 100001368580

EAN: 8592131308503

- Pogodno za mljevenje raznih vrsta mesa i izradu kobasica
- Pribor za ribanje povrća, voća i krušnih mrvica
- Nož za mljevenje i rešetke od izdržljivog čelika
- Maks. snaga motora: 1200 W

- Pogodno za mljevenje raznih vrsta mesa i izradu kobasica
- Pribor za ribanje povrća, voća i krušnih mrvica
- 1 brzina
- Funkcija vrtnje motora unatrag – REVERSE
- Samooštreći nož od nehrđajućeg čelika
- Metalni zupčanci
- Nož za mljevenje i rešetke od izdržljivog čelika
- 3 izmjenjive rešetke za mljevenje: Fino (3 mm) / Srednje (5 mm) / Grubo (8 mm)
- Posuda za punjenje, dovod, izlaz i pužna osovina od čvrste aluminijske legure

- Nabijač
- Nastavci za punjenje kobasica
- Protuklizne nogice
- Jednostavno održavanje
- Duljina kabela: 1 m
- Pribor:
 - Posuda za meso
 - Nabijač
 - Uređaj s grlom
 - Rešetka (fini, 3 mm)
 - Rešetka (srednji, 5 mm)
 - Rešetka (grubi, 8 mm)
 - Puž

- Samooštreći nož od nehrđajućeg čelika
- Zaporna matica
- Dodatak za kobasice
- Kebbe prilog
- Separator
- Pribor za ribež s nabijačem
- Grubi ribež
- Ribež za rezanje
- Fini ribež
- Ekstra fini ribež
- Nazivni napon: 220–240 V~ 50–60 Hz
- Nazivna ulazna snaga: 1200 W

Tehnične specifikacije

Ulazna snaga (W)	1200
Voltaža/Frekvencija (V/Hz)	220-240 ~ 50
Sistem mljevenja	Noževi za sjeckanje
Dužina kabela za napajanje (cm)	100

Specifikacije proizvoda

Noževi od nehrđajućeg čelika	Da
Vrtnja u suprotnom smjeru	Da
Digitalni zaslon	NE
Prozirni poklopac	Da
Protuklizne nožice	Da
Osigurač	Da
Kabel za napajanje	1

Dizajn

Boja	Bijela/Crna/Nehrđajući čelik
Materijal	Nehrđajući čelik//Plastika
Kabel za napajanje	Da

Oprema

Grlo	Da
Nabijač	Da
Ribež	Da
Nastavak za Kebbe	Da
Bubljevi za struganje	3
Broj izmjenjivih rešetki	3
Nastavak za proizvodnju kobasica	Da

Težina & dimenzije

ŠIRINA (MM)	168
VISINA (MM)	368
DUŽINA (MM)	310
TEŽINA (KG)	3.9

Težina & dimenzije (Brutto)

ŠIRINA S POKLOPCEM (MM)	250
VISINA S POKLOPCEM (MM)	390
DUBINA S POKLOPCEM (MM)	330
TEŽINA S PAKIRANJEM (KG)	4.5