



Obieraczka do cebuli nierdzewna OZ8C Spomasz Nakło / 4Masz

Producent: 4Masz

Nr referencyjny: OZ8C

Cechy produktu

Szerokość (mm): 690

Głębokość (mm): 560

Wysokość (mm): 880

Waga (kg): 52

Wydajność (kg/h): 250 - 300

Moc (kW): 0,55

Napięcie (V): 3 x 400 V

Wsad (kg): 5 - 7

- Delikatne obieranie cebuli bez jej kaleczenia
- Odpowiednio dobrane powierzchnie ściernie i specjalny talerz
- Szybkie usuwanie obierzyn z bębna obieraczki
- Możliwość dokupienia separatora obierzyn

Obieraczka do cebuli Spomasz Nakło 4Masz

Obieranie cebuli nie należy do najbardziej przyjemnych czynności, które można byłoby wykonywać w kuchni. Chyba każdy obierający spotyka się z tym samym problemem – łzawieniem oczu. Cebula jest jednak jednym z ważniejszych składników polskiej diety. Posiada wiele cennych składników odżywczych, nic dziwnego więc że wchodzi w skład dużej ilości polskich potraw. Ze względu na wspomniane wcześniej problemy, obieranie cebuli nie należy do najbardziej sprawnie wykonywanych czynności. Można to jednak znacząco przyspieszyć. Żeby proces przebiegał szybko, sprawnie i bez kaleczenia cebuli, warto zastosować specjalistyczną obieraczkę.

Urządzenie składa się z wykonanej z nierdzewnego materiału obudowy, którą cechuje walcowaty kształt. Ponadto w jego skład wchodzi podstawa, pokrywa oraz zespół napędowy. Sprzęt wykonano tak, by był jak najlepiej dostosowany do obierania cebuli. Dzięki temu powierzchnia warzywa nie jest kaleczona w trakcie tego procesu. Dodatkowo do maszyny można dokupić praktyczny i dodatkowo ułatwiający pracę separator obierzyn. Jednorazowo można obrać od pięciu do siedmiu kilogramów cebuli. W ciągu godziny daje to wydajność od 250 do 300 kg.

OZ8C katalogowy

Wymiary (mm)

Jednorazowy wsad (kg)

Masa (kg)

Moc znamionowa (kW)

Zasilanie (V)

Wydajność (kg/h)

Aksesoria

Sepiator obierzyn

Szpinak 154/00/01 CMI

Szpinak 154/00/01 CMI