

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/sokowirówka-bosch-mes-25c0-700w-kolor-biały-p-155459.html>



Sokowirówka BOSCH MES 25C0 (700W; kolor biały)

Cena	416,55 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	AGDBOSSOK0009
Kod producenta	MES 25C0
Kod EAN	4242002812090
PKWiU	27.51.21.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały, Półprzezroczysty, Biały, Wiśnia (owoc)
- **Typ produktu:** Sokowirówka odśrodkowa
- **Pojemnik na miąższ:** 2 l
- **Średnica otworu na produkty:** 7,3 cm
- **Regulacja prędkości:** Drabina schodkowa, Tak
- **Automatyczne oddzielanie miąższu:** Tak
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Ilość prędkości:** 2
- **Łatwość czyszczenia:** Tak
- **Pojemność miski:** 1,25 l
- **Pojemność pojemnika na sok:** 1,25 l
- **Moc:** 700 W
- **Waga produktu:** 4,3 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,3 kg
- **Szczoteczka do czyszczenia:** Tak
- **Tworzywo filtra:** Stal nierdzewna
- **Ostrzeżenia:** Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych cieczach., Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi., Trzymać urządzenie i przewód zasilający z dala od gorących powierzchni.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały, Półprzezroczysty, Biały, Wiśnia (owoc)
- **Typ produktu:** Sokowirówka odśrodkowa
- **Pojemnik na miąższ:** 2 l
- **Średnica otworu na produkty:** 7,3 cm
- **Regulacja prędkości:** Drabina schodkowa, Tak
- **Automatyczne oddzielanie miąższu:** Tak
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Ilość prędkości:** 2
- **Łatwość czyszczenia:** Tak
- **Pojemność miski:** 1,25 l
- **Pojemność pojemnika na sok:** 1,25 l

Moc:

- **Moc:** 700 W

Waga i rozmiary:

-
- **Waga produktu:** 4,3 kg

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,3 kg

Zawartość opakowania:

- **Szczoteczka do czyszczenia:** Tak

Materiał:

- **Tworzywo filtra:** Stal nierdzewna

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych cieczach., Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi., Trzymać urządzenie i przewód zasilający z dala od gorących powierzchni.