



Piekarnik do zabudowy Beko 6-funkcyjny czarny

Indeks: **80093** Producent: **Beko**

Cena: 1,075.60 zł

Opis

Piekarnik do zabudowy Beko 6-funkcyjny czarny

Producent: Beko

Piekarnik do zabudowy Beko 6-funkcyjny czarny jest niezbędny do przygotowywania posiłków. Ten wariant wyróżnia się wysoką funkcjonalnością, wytrzymałością oraz nowoczesnym stylem wykonania. Urządzenie zostało wyposażone w oświetlenie halogenowe i mocne drzwiczki, które bez najmniejszego problemu zniosą obciążenie naczyń. Piekarnik do zabudowy Beko 6-funkcyjny czarny ma wytrzymałą konstrukcję. Sprzęt AGD został wyprodukowany z solidnego szkła oraz stali nierdzewnej. Zaletą jest system parowego czyszczenia, który możesz włączyć po każdym użyciu urządzenia. Wybierając ten wariant masz do dyspozycji funkcję termoobiegu, grilla, szybkiego nagrzewania Bostex, pieczenia konwekcyjnego oraz grzania dolnego. Jedno urządzenie pozwoli Ci przyrządzić smacznych potraw na wiele ciekawych sposobów.

oświetlenie halogenowe, solidne drzwi wytrzymałe obciążeniu potraw i naczyń, piekarnik multifunkcyjny - 6 funkcji, parowy system czyszczenia

- **Długość opakowania** 59.5 cm
- **Wysokość opakowania** 56.7 cm
- **Szerokość opakowania** 59.4 cm
- **Waga brutto** 32.8 kg
- **Pojemność w litrach** 71 l
- **Wymiary produktu** wys. 59,5 x szer. 59,4 x gł. 56,7 cm
- **Obszary zastosowania** kuchnia
- **Funkcje** termoobieg, konwencjonalne pieczenie, grill elektryczny, mały grill + termoobieg, szybkie nagrzewanie Booster, grzanie dolne
- **Moc maksymalna** 2400 W
- **Napięcie** 220 - 240 V
- **Zawartość zestawu** 1 x standardowa taca, 1 x głęboka taca, 1 x druciana taca
- **EAN** 8690842190001
- **Marka** Beko
- **Nazwa/numer modelu** BIE21300B
- **Nr referencyjny** 7790586704
- **Materiał wykonania** stal nierdzewna. szkło
- **Kolor producenta** czarny

Parametry

Marka	Beko
Model	BIE21300B
EAN	8690842190001
Kod producenta	BIE21300B
Kolor dominujący	czarny
Pojemność	71
Szerokość produktu	59.4
Rodzaj piekarnika	elektryczny
Funkcje	podtrzymywanie ciepła, szybkie nagrzewanie, termoobieg
Klasa efektywności energetycznej	A
Stan	Nowy

Zdjęcia

