



BCBIM17300KSB

Gatavošana / Cepeškrāsnis / Standarta



TEHNOĻIJAS

Klusa durvju aizvēršana

Pateicoties īpašajām eņģēm noteiktu Beko cepeškrāšņu durvis aizveras saudzīgi, klusi un ērti.

Teleskopiskās vadotnes

Ar teleskopiskajām vadotnēm varat droši un ērti izvilkt karsto ēdiena paplāti, nodrošinoties pret nejauši gūtiem apdegumiem.

3D gatavošana

3D gatavošana ir jaunas paaudzes gatavošanas tehnoloģija, kas aktivizē visus sildelementus un darbojas vairākos virzienos. Augšējais un apakšējais sildelements, kā arī ovālais sildelements kombinācijā ar ventilatoru darbojas secīgi, lai vienmērīgi sadalītu siltumu krāsns kamerā. 3D gatavošana ļauj arī pagatavot vairākus ēdienus vienlaikus.

SPECIFIKĀCIJA



BCBIM17300KSB

Gatavošana / Cepeškrāsnis / Standarta

Modelis

BCBIM17300KSB

Stock Code

7729486411

Krāsa

Juoda

EAN kods

8690842696855

Mārketinga kods



BCBIM17300KSB

Gatavošana / Cepeškrāsnis / Standarta

SAP kods	7729486411	EAN kods	8690842696855
Displejs/taimeris	LED Display - Touchcontrol Prologue/Beyond-Good+ (Beast)	Krāsns displeja krāsa	Balts
Displeja bloķēšana	Jā	Displeja spilgtuma regulēšana	Jā
Kloķa krāsa	Melns Body (Plastmasa) Melns Ring Dark Hromēta Indicator	Priekšējo durvju stiklu skaits	3
Durvju interjera tips	Full Stikls (Removable)	Maigā aizvēršana	Jā
Krāsns tips	Multifunkcionāla gatavošana	Tilpums (l)	72
Gatavošanas funkcijas	9 functions (Elektroniskas)	Atkausēšana	Jā
Krāsns vadības tips	Mehāniski Control	Tīrīšana ar tvaiku	Vienkārša tīrīšana ar tvaiku
Sānu plaukti	5 līmeņi	Teleskopiskā izvelkamo plauktu sistēma	1 Level (Standard)
Dzesēšanas ventilators	Jā	tradicionālā cepšana	Jā
Sildīšana ar ventilatoru	Jā	Elektriskais grils	Jā
Apakšējā sildīšana ar ventilatoru	Jā	Krāsns atkausēšanas funkcija	Jā
Eko ventilatora funkcija	Jā	3D gatavošana	Jā
Picas cepšana	Jā	Iekšējais apgaismojums	Jā
Ventilatora pārsegs	Emalja	Priekšējā siena	Emalja
Standarta paplāšu skaits	1	Sānu plauktu stieples plauktu skaits	1
Dziļums	56,7 centimetri	Platums	59,4 centimetri
Augstums	59,5 centimetri	Svars	31.200 kilogramms