

# SBC4104B3



Rodzina produktów  
 Kategoria  
 Vitality system  
 Zasilanie  
 Źródło ciepła  
 Typ chłodzenia


Blast chiller  
 Urządzenia kompaktowe 45 cm  
 Tak  
 Elektryczne  
 Elektryczne  
 Obieg powietrza





## Linia wzornicza

Linia wzornicza	Linea	Rodzaj szkła	Przezroczyste
Kolor	Czarny	Kolor nadruku	Szary
Wykończenie	Połysk	Drzwi	Pełne szkło
Design	Płaski	Uchwyt	Linea minimal
Materiał	Szkło	Kolor uchwytu	Czarny
Alternative colours available	Stal nierdzewna, Pure Black, Neptune Grey, Nero Lucido	Logo	Serigrafia


## Programy / Funkcje


Programy automatyczne	8
Liczba funkcji podgrzewania	6
Liczba funkcji chłodzenia	5
Funkcja automatycznego czyszczenia	
Przepisy własne	100
Funkcje chłodzenia	

 Głębokie mrożenie

 Konserwacja

 Schładzanie

 Schładzanie butelek

 Utrzymywanie niskiej temperatury

## Funkcje podgrzewania



Pieczenie w niskiej temperaturze



Wyrastanie ciasta



Gotowe do spożycia

Defrosting

Heating

Yoghurt

Multi-step

Yes, up to 2 functions

## Sterowanie



Wyświetlacz / Zegar

Graficzny TFT, kolorowy wyświetlacz dotykowy

Rodzaj sterowania

Dotykowe sterowanie elektroniczne

## Opcje



Alarm otwartych drzwi

Tak

Minutnik

Tak

Timer

2

Blokada sterowania /  
Blokada bezpieczeństwa

Tak

Pieczenie z użyciem termosondy

Tak

Chłodzenie z użyciem termosondy

Tak

Tryb Showroom

Tak

Dźwięki

Polifoniczne

Chronologia

Tak, 10 ostatnio używanych funkcji

Sterowanie dotykowe

Tak, z długotrwałym naciskiem na wyświetlacz

## Specyfikacja techniczna



Typ kompresora

Standard

Typ czynnika chłodniczego

R290

Ilość czynnika chłodniczego

58 g

Klasa klimatyczna

SN, N, ST, T

Kontrola temperatury

Elektroniczna

Minimalna temperatura

-28 °C

Maksymalna temperatura

75 °C

Materiał wewnętrznej komory

Stal nierdzewna

Liczba poziomów

3

Rodzaj półki

Prowadnice metalowe

Liczba źródeł oświetlenia

1

Rodzaj oświetlenia

Halogenowe

Moc oświetlenia

1 W

Oświetlenie przy otwartych drzwiach

Tak

Moc górnej grzałki

250 W

Otwieranie drzwi

Standardowe

Termostat bezpieczeństwa

Tak

Automatyczne wyłączenie elementów grzejnych po otwarciu drzwi

Tak

Pojemność brutto

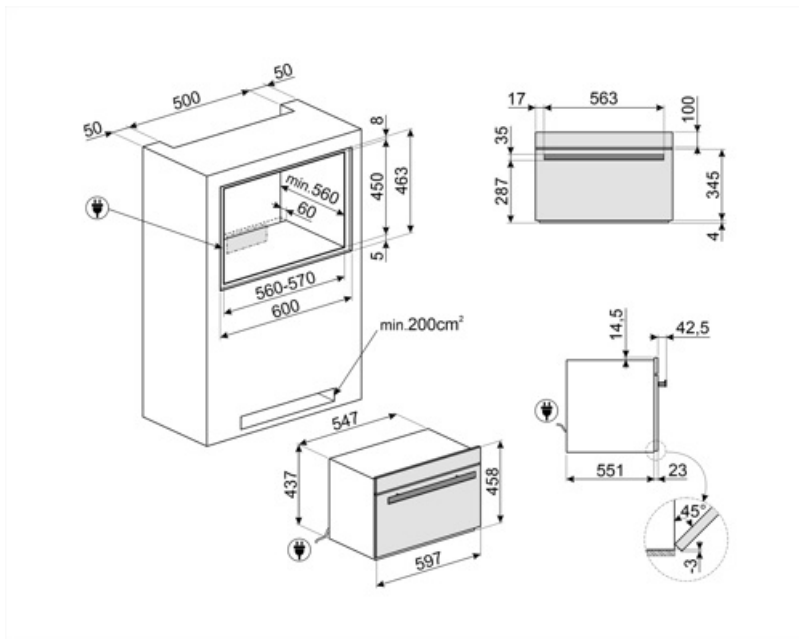
34 l

## Akcesoria w standardzie

Ruszt z blokadą	1	Termosonda	Tak
Bottle rack grid	Tak	Inne	Ściereczka z mikrofibry

## Podłączenie elektryczne

Napięcie	220-240 V	Natężenie prądu (A)	2,5 A
Wtyczka	(F;E) Schuko	Częstotliwość (Hz)	50 Hz
Moc przyłączeniowa (W)	270 W	Długość przewodu zasilającego (cm)	200 cm



---

## Dostępne wersje kolorystyczne















---

**SBC4104G**

**Kolor:** Neptune Grey



## Słowniczek oznaczeń

	Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.		Pozwala na szybkie schłodzenie gorących potraw o temperaturze 80/90°C do temperatury 3 °C w mniej niż 90 minut.
	Przechowywanie w warunkach chłodniczych: Pozwala na utrzymanie wybranej temperatury posiłku pomiędzy -35°C a +75 °C		Wstępne schładzanie: Pozwala na wstępne schłodzenie komory do temperatury -30°C przed włożeniem żywności.
	Schładzanie butelek: Umożliwia szybkie schłodzenie butelek		Głębokie mrożenie: Szybki proces mrożenia żywności do -18°C w mniej niż 270 minut.
	Elektryczny		Automatyczne czyszczenie: cykl suszenia wnętrza, który należy przeprowadzić przy otwartych drzwiach, aby wyeliminować ewentualną kondensację pary powstałą podczas użytkowania.
	Wysokość 45 cm		Sterowanie dotykowe: Wybrane modele piekarników, płyt kuchennych oraz okapów posiadają panele dotykowe zwiększające komfort użytkowania.
	Pojemność 34 l		Gotowość do spożycia: Funkcja ta pozwala bezpiecznie utrzymywać żywność w temperaturze lodówki przez cały dzień i podgrzewać ją tuż przed powrotem, aby była ciepła, gotowa do spożycia.
	Pieczenie w niskiej temperaturze: Idealne rozwiązanie do przygotowywania, np. wyrafinowanych mięs, pozwalające jednocześnie na zachowanie soczystości wewnątrz potrawy.		Wyrabianie ciasta/ Jogurt: funkcja ta pozwala na stworzenie idealnych warunków dla prawidłowego wyrastania ciasta, utrzymując mieszankę w kontrolowanej temperaturze przez pożądany czas, unikając nagłych zmian poziomu wilgotności. Funkcja ta pozwala również na stworzenie prawdziwego, domowego jogurtu.