



Amica
for living

57GEH3.33HZpTaF(W)

FUNKcjONALNOŚĆ

Liczba funkcji piekarnika : 10
Termoobieg : 2000W
Timer : Mechaniczny
Równomierne pieczenie
Nagrzew w : 4 minuty
Rozmrażanie
Zapalacz gazu : W pokrętkach
Termoobieg

WYPOSAŻENIE

Rodzaj rusztów : Stabilne ruszty emaliowane
Rodzaj oświetlenia : Halogenowe górne
Przepisy na drzwiach
Szuflada na prowadnicach rolkowych
Emalia łatwoczyszcząca EasyClean
Chłodny front (3 szyby)
Zwiększona płaszczyzna robocza rusztu
Elektryczny zapalacz gazu w pokrętło
Zabezpieczenie

przeciwwypływowe gazu

System czyszczenia : Parowy
Wyświetlacz : Wyświetlacz LED z kontrolą czasu pieczenia (Ta)
Rodzaj sterowania : Przyciskami + pokrętkami
Łatwy demontaż drzwi
Drabinka suszarnicza : 1

POLA GRZEJNE

4,0 cm palnik pomocniczy : 1
6,5 cm palnik średni : 2
9,0 cm palnik duży : 1
Lewe przednie pole wielkość (cm) : 9.8
Lewe przednie pole moc (kW) : 2.8
Lewe tylne pole wielkość (cm) : 7.3
Lewe tylne pole moc (kW) : 1.8
Prawe przednie pole wielkość (cm) : 5.3
Prawe przednie pole moc (kW) : 1
Prawe tylne pole wielkość (cm) : 7.3
Prawe tylne pole moc (kW) : 1.8
Liczba pól grzejnych : 4

DANE TECHNICZNE

Wysokość netto : 850 mm
Rodzaj wtyczki : Euro 3x1,5mm²
Kolor frontu : Biały
Rodzaj szyby : Szkło float
Grill elektryczny : 2000W
Super grill : 2900W
Grzałka dolna : 1100W
Szerokość netto : 500 mm
Głębokość netto : 600 mm
Waga netto : 41 kg
Kolor powierzchni : Biały
Kolor wyświetlacza : czerwony
Klasa energetyczna EL 2010/2014 : A
Kolor obudowy : Biały
Rozmiar największej blachy do pieczenia (cm²) : 1280
Pojemność piekarnika : 62 l
Moc całkowita kuchni : 3.1 kW
Moc grilla : 2000 W
Grzałka górna : 900 W
Grzałka dolna : 1100 W
Grzałka pierścieniowa termoobiegu : 2000 W
Podłączenie do zasilania : 1N~230 V

Rodzaj piekarnika : Elektryczny
Napięcie V : 230V
Rodzaj płyty : Gazowa

SKU : 55553
Index : 55553
Waga brutto : 45 kg
Szerokość brutto : 535 mm
Wysokość brutto : 975 mm

Głębokość brutto : 680 mm
EAN : 5906006555535
Długość przewodu zasilającego :
150 cm
Limit piętrowania : 6
Objętość brutto : 0.3547 m³
Wysokość panelu (mm) : 120

DANE LOGISTYCZNE