



PIE6541NSU

FUNKcjONALNOŚĆ

Autobridge
CheckPot
Wskaźnik ciepła resztkowego (HeatControl)
Sterowanie sensorowe Slider
Wykrywanie małych przedmiotów
Trzy programy gotowe
Automatyczne wyłączenie pola
Timer
Rozpoznawanie wielkości i obecności garnka (CookAdapt)
Funkcja pauza
Zabezpieczenie przed przegrzaniem
Zabezpieczenie przed zalaniem panelu
Szybki nagrzew
Hob&Go
ChildLock
Minutnik
Funkcja PowerBooster : 4
Liczba poziomów mocy (H) : 9

WYPOSAŻENIE

Sterowanie płyty : Sensorowe slider

Rodzaj wyświetlacza : LED

POLA GRZEJNE

Ø 16 cm z funkcją Power
Booster : 1
Ø 22 cm z funkcją Power
Booster : 1
Prawe tylne pole moc (kW) :
1.6/2.5
Prawe tylne pole wielkość (cm) :
18
Lewe przednie pole wielkość (cm) :
21
Lewe przednie pole moc (kW) :
2/3
Lewe tylne pole wielkość (cm) :
16
Lewe tylne pole moc (kW) :
1.2/1.4
Strefy bridge : 1
Prawe przednie pole moc (kW) :
1.6/2.5
Prawe przednie pole wielkość (cm) :
18
Liczba pól grzejnych : 4

DANE TECHNICZNE

Minimalna wymagana przestrzeń pod płytą : 25 mm
Waga netto : 7.6 kg
Szerokość netto : 576 mm
Rodzaj płyty : Indukcyjna
Minimalna wymagana grubość blatu : 12mm / 28mm / 38mm
Napięcie V : 230V / 400V
Możliwość zabudowy na równo z blatem
Kolor wyświetlacza : czerwony
Wysokość netto : 60 mm
Głębokość netto : 518 mm
Kolor powierzchni : Czarny
Kolor płyty : Czarny
Liczba palników/pól grzejnych : 4
Sterowanie : Sensorowe typu Slider
Rodzaj wykończenia : C-cut
Moc całkowita płyty : 7.4 kW
Pozycja sterowania : Front
Częstotliwość : 50
Pozycja przyłącza elektrycznego : Środek - tył

DANE LOGISTYCZNE

SKU : 23553

Limit piętrowania : 10

Index : 23553

Szerokość brutto : 700 mm

Waga brutto : 8.9 kg

Objętość brutto : 0.0525 m³

Wysokość brutto : 125 mm

Głębokość brutto : 600 mm

EAN : 5906006235536