

IFW 65Y0 J BL

12NC: F102836

Kod EAN: 8050147028360

 **INDESIT**

DANE OGÓLNE

| | |
|--|-----------------------------|
| Grupa produktowa | Piekarnik |
| Nazwa serii | IFW 65Y0 J BL |
| Dominujący kolor produktu | Czarny |
| Typ budowy | Do zabudowy |
| Sterowanie | Mechaniczne i elektroniczne |
| Elementy obsługi i sygnalizacji | - |
| Czy urządzenie posiada sterowanie do płyty? | Brak |
| Do jakiego typu płyt urządzenie ma sterowanie? | - |
| Programy automatyczne | Tak |
| Natężenie | 13 |
| Napięcie | 220-240 |
| Częstotliwość | 50/60 |
| Długość przewodu zasilającego | 100 |
| Rodzaj wtyczki | Brak |
| Głębokość urządzenia przy drzwiach otwartych pod kątem 90° | - |
| Wysokość urządzenia | 595 |
| Szerokość urządzenia | 595 |
| Głębokość urządzenia | 551 |
| Minimalna wysokość niszy | 0 |
| Minimalna szerokość niszy | 0 |
| Głębokość niszy | 0 |
| Waga netto | 27.1 |
| Pojemność użytkowa | 66 |
| System czyszczenia | Brak |
| Drabinki boczne | 1 |
| Blachy do pieczenia | 2 |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Timer | - |
| Kontrola czasu | Elektroniczne |
| Opcje ustawiania czasu | Start/stop |
| Zabezpieczenie | - |
| Oświetlenie wewnętrzne | Tak |
| Liczba lamp wewnętrznych | 1 |
| Umiejscowienie światła wewnętrznych | Front left |
| Prowadnice piekarnika | Wbudowane w ścianki |
| Sonda | Brak |

EFEKTYWNOŚĆ

| | |
|---|-------------|
| Rodzaj zasilania | Elektryczne |
| Rodzaj energii | Elektryczne |
| Klasa efektywności energetycznej - NOWA DYREKTYWA (2010/30/UE) | A |
| Zużycie energii w cyklu w trybie tradycyjnym - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) | 0.79 |
| Zużycie energii w cyklu w trybie z włączonym wentylatorem - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) | 0.88 |

