

SI6 2 W

12NC: F167315

Código EAN: 8050147673157

 **Indesit**
Life proof.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | |
|--|--------------------|
| Grupo de producto | Frigorífico |
| Código comercial del producto | SI6 2 W |
| Código EAN | 8050147673157 |
| Tipo de construcción | Independiente |
| Tipo de instalación | Independiente |
| Tipo de control | Mecánico |
| Control e indicadores | Mecánico |
| Color principal del producto | Global white |
| Potencia de conexión | 100 |
| Intensidad corriente eléctrica | 1,5 |
| Tensión | 220-240 |
| Frecuencia | 50 |
| Longitud del cable de alimentación eléctrica | 200 |
| Tipo de clavija | Schuko |
| Capacidad total neta de la unidad | 323 |
| Clasificación por estrellas | N/A |
| Número de sistemas de refrigeración independientes | 1 |
| Altura del producto | 1670 |
| Anchura del producto | 595 |
| Fondo del producto | 645 |
| Fondo con puerta abierta a 90 grados | 1305 |
| Ajuste máximo de las patas | 0 |
| Peso neto | 51 |
| Bisagra de la puerta | Derecha reversible |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|------------|
| Temperatura regulable | Si |
| Señal de aviso / Funcionamiento incorrecto | Visual |
| Sección del frigorífico del proceso de descongelación | Automático |
| Interruptor de refrigeración rápida | Si |
| Ventilador interior de sección de frigorífico | No |
| Estantes para botellas | No |
| Puerta bloqueable | - |
| Número de estantes en el compartimento frigorífico | 5 |
| Número de estantes regulables en el compartimento frigorífico | 4 |
| Material de los estantes | Cristal |
| Sección de termómetro del frigorífico | N/A |

DATOS DE CONSUMO

| | |
|---|----|
| Clasificación de eficiencia energética - NUEVA (2010/30/EU) | A+ |
| Consumo anual de energía - NUEVA (2010/30/EC) | 0 |
| Capacidad neta del frigorífico - NUEVA (2010/30/EC) | 0 |
| Capacidad neta del congelador - NUEVA (2010/30/EC) | 0 |
| Capacidad de congelación - NUEVA (2010/30/EC) | 0 |
| Tiempo de elevación de la temperatura | 0 |
| Clase climática | - |
| Nivel de contaminación acústica | - |
| Sistema anti-escarcha | No |
| Temperatura ambiente máxima | 0 |
| Temperatura ambiente mínima | 0 |