

TAA 5 V 1

12NC: F160142

Código EAN: 8050147601426

 **INDESIT**
Life proof.



DANE OGÓLNE

| | |
|--|-----------------------------------|
| Grupo de produto | Combinação frigorífico/congelador |
| Tipo de instalação | Livre instalação |
| Tipo de controlo | Mecânicos |
| Tipo de construção | Livre instalação |
| Cor principal do produto | White |
| Classificação da ligação | 0 |
| Corrente | 0,9 |
| Voltagem | 220-240 |
| Frequência | 50 |
| Número de compressores | 1 |
| Comprimento do cabo de alimentação eléctrica | 220 |
| Tipo de ficha | Schuko |
| Capacidade líquida total da unidade | 415 |
| Número de estrelas ou compartimento congelador | 4 |
| Altura do produto | 180 |
| Largura do produto | 70 |
| Profundidade | 69 |
| Ajuste máximo dos pés | 0 |
| Peso líquido | 66 |

DETALHES TÉCNICOS

| | |
|--|--------------------|
| Que tipo de processo de descongelação existe na secção do congelador? | Automático |
| Que tipo de processo de descongelação existe na secção do frigorífico? | Manual |
| Existe um interruptor para refrigeração rápida? | Não |
| Interruptor de congelação rápida | Não |
| Existe um indicador avisando que o congelador está aberto? | Não |
| Temperatura ajustável | Sim |
| A temperatura do congelador é ajustável? | Não |
| Ventilador interior da secção do frigorífico | Sim |
| Número de gavetas/cestos | 0 |
| Existe uma geladeira automática a motor | N/A |
| Número de prateleiras no compartimento frigorífico | 5 |
| Material das prateleiras | Glass With Profile |
| Existe um termómetro no frigorífico? De que tipo? | Analógico |
| Existe um termómetro no congelador? De que tipo? | Analógico |
| Número de temperaturas | N/A |

PERFORMANCES

| | |
|---|--------|
| Classe de Eficiência Energética - NOVO (2010/30/EU) | A+ |
| Consumo de energia anual - NOVO (2010/30/EC) | 326 |
| Capacidade líquida do frigorífico - NOVO (2010/30/EC) | 332 |
| Capacidade líquida do congelador - NOVO (2010/30/EC) | 83 |
| Capacidade de congelação - NOVO (2010/30/EC) | 4 |
| Período de armazenamento em caso de falha de energia | N-ST-T |
| Nível de ruído | 45 |
| Sistema de descongelação | Não |