

WHMLF 6442 XP4E

12NC: 859993318120

Código EAN: 8690842884894

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



DANE OGÓLNE

Grupo de produto	Frigorífico
Código comercial	WHMLF 6442 XP4E
Código EAN	8690842884894
Tipo de construção	Livre instalação
Tipo de instalação	Livre instalação
Tipo de controlo	Electrónicos
Tipo de definição de controlo e de indicadores	7 Segment Touch
Cor principal do produto	New Silver – ARC 1035
Classificação da ligação	75
Corrente	0,35
Voltagem	220-240
Frequência	50
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica	2.15
Tipo de ficha	Europlug
Volume total do produto (UE 2017/1369)	365
Número de estrelas ou compartimento congelador	Não
Número de sistemas de refrigeração independentes	1
Altura do produto	1865
Largura do produto	597
Profundidade	709
Profundidade com porta aberta a 90 graus	1385
Ajuste máximo dos pés	0
Peso líquido	66
De que lado está montada a porta?	Direita

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura ajustável	Sim
Sinal de avaria / avaria (congelador)	Auditivo
Que tipo de processo de descongelação existe na secção do congelador?	Automático
Existe um interruptor para refrigeração rápida?	Não
Ventilador interior da secção do frigorífico	Sim
Prateleiras para garrafas	Não
Porta bloqueável	NA
Número de prateleiras no compartimento frigorífico	6
Número de prateleiras ajustáveis no compartimento frigorífico	N/A
Material das prateleiras	Vidro
Existe um termómetro no frigorífico? De que tipo?	Digital

DESEMPENHOS

Classe de eficiência energética (Regulamento (UE) 2017/1369)	E
Consumo médio anual de energia em kilowatt-hora por ano (kWh/a) (UE) 2017/1369	143
Soma do volume dos compartimentos de refrigeração (UE 2017/1369)	365
Soma do volume dos compartimentos de congelação (UE 2017/1369)	0
Capacidade de congelação (secção de 4 estrelas) (UE2017/1369)	9999,0
Classe climática (UE) 2017/1369	temperada alargada/ tropical
Emissão de ruído aéreo (UE 2017/1369)	35
Classe de emissão de ruído aéreo (UE 2017/1369)	B
Temperatura ambiente máxima (UE) 2017/1369	43
Temperatura ambiente mínima (UE) 2017/1369	10