Haier



SBS 90 Serie 5

HSR5918DNMP

- ✓ Sistema Multi Air Flow
- ✓ Tecnologia Total No Frost: previene la formazione di ghiaccio
- ✓ Illuminazione a LED
- ✓ Cerniera di arresto automatico a 90°
- ✓ Compressore Inverter
- ✓ Classe D

Caratteristiche principali	
Modello	HSR5918DNMP
Codice prodotto	34005263
Codice EAN	6901018082382
Fabbricante	Haier Smart Home Co. Ltd.
Tipo prodotto	2 porte side by side
Tecnologia	No Frost
Display	Sì
Categoria prodotto	Multidoor
Tipologia d'installazione	Libera installazione

Caratteristiche tecniche

Nessuna
Nessuna
No
Automatico
Automatico
Rimovibili
Led
Sì
Sì
1.8
50

Tensione (V) 220-240

Display	
Posizione del pannello di controllo	Pannello di controllo su porta interna
Pannello di controllo	Elettronico
Indicatore porta aperta - frigorifero	Acustico
Funzione Holiday	Sì
Funzione Lock	No
Funzione Super Cooling	Sì
Super Freezing	Sì
Temperatura regolabile	Frigorifero-freezer

Colore del prodotto	Platinum Inox
Finitura balconcini controporta	Profilo silver
Materiale/Colore balconcini della controporta	Plastica trasparente
Materiale dei ripiani	Vetro
Finitura ripiani	Profilo silver
Ripiani per bottiglie	No
Guida telescopica	Not Available
Maniglie	Comoda maniglia integrata
Porta reversibile	No
Numero totale di balconcini	6
Numero di cassetti per frutta e verdura	0
Numero di cassetti nel congelatore	2
Numero di vaschette partauovo	1 bianco
Numero di porta-ghiaccio	1 trasparente
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	1

Performance e consumi	
Classe climatica	Classe climatica: SN
Storage Period in Event of Power Failure (h)	7
Classe di efficienza energetica	D
Annual energy consumption	256
Acoustical noise class	С
Rumorosità (dBA)	38
Star Rating	4
Total Unit Capacity (I)	528
Total Freezing Capacity	10
Total Capacity Unfrozen Compartment (I)	337
Total Capacity Frozen Compartment (I)	191
Dimensioni	
Altezza del prodotto (mm)	1775
Larghezza del prodotto (mm)	908
Profondità del prodotto (mm)	659
Altezza del prodotto imballato (mm)	1888

980

716

104

94

Larghezza del prodotto imballato (mm)

Profondità del prodotto imballato (mm)

Peso lordo (kg)

Peso netto (kg)