

Side By Side 90 Series 5

HSR5918DWMP



- ✓ Clasa D
- ✓ Multi Air Flow
- ✓ Tehnologie Total No Frost
- ✓ Dispenser de apa
- ✓ Balama cu oprire automata la 90°

CARACTERISTICI

Nume produs	HSR5918DWMP
Codul produsului	34005266
Cod EAN	6901018082375
Producator	Haier Smart Home Co. Ltd.
Numar usi	Side by side
Categorie produs	Multidoor
Instalare	Freestanding
Tehnologie racire	No Frost
Afisaj	Da

CARACTERISTICI TEHNICE

Conectivitate	Nu
Aplicatie IoT	Nu
Aparat de gheata	Nu
Racitor - zona fresh	Nu
Sectiune frigider proces dezghetare	Automat No Frost
Sectiune frigider proces dezghetare	Automat
Garnitura	Pull
Lumina	LED
Coloana Multiflow	Da
Ventilator interior sectiune frigider	Da
Curent (A)	1.8
Frecventa (Hz)	50
Tensiune (V)	220-240

DISPLAY

Interfata de control	Electronic
Pozitie interfata control	Panou comenzi pe usa
Indicator usa deschisa - frigider	Acustic
Modul vacanta	Da
Blocare	Nu
Smart Cool	Da
Funcție de super racire	Da
Super Freezing	Da
Temperatura reglabila	Comenzi separate pentru frigider si congelator

ESTETICA

Culoare	Platinum Inox
Rafturi usa	Cadru argintiu
Material rafturi usa	Plastic transparent fumuriu
Material rafturi	STICLA
Finisaj rafturi	Cadru argintiu
Rafturi pentru sticle	Nu
Ghidaje telescopice	NA
Manere	Maner integrat confortabil
Tip balamale	Montat fix
Usa reversibila	Nu
Numar total rafturi usa	6
Numar de compartimente pt salate	2
Numar sertare congelare	2
Numar rafturi pentru oua	1 alb
Numar tavi suport gheata	1 transparent
Numar de rafturi reglabile in compartimentul frigider	2

PERFORMANTA SI CONSUM

Clasa climatica	N ST
Perioada de stocare in caz de pana de curent (h)	7
Clasa energetica	D
Consum anual de energie	256
Clasa acustica de zgomot	C
Nivel zgomot dB(A)	38
Star Rating	4
Capacitate totala (L)	521
Capacitate totala congelator	10
Capacitate totala frigider (L)	330

DIMENSIUNI

Inaltime produs (mm)	1775
Latime totala (mm)	908
Adancime produs (mm)	647
Inaltime produs ambalat (mm)	1888
Latime produs ambalat (mm)	980
Adancime produs ambalat (mm)	716
Greutate bruta (kg)	104
Greutate neta (kg)	94