

Haier



Frigoriferi

HB18FGSAAA

ENVIRONMENTAL PROPERTIES OR CHARACTERISTICS

Product recyclability	
Recycled material in the product	
Rare earths in the product, contains at least (mg)	
Precious metals in the product, contains at least (mg)	
Recycled material in the packaging	0
Possibility of reusing packaging	No

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modello	HB18FGSAAA
Codice prodotto	34003311
Codice EAN	6901018064777
Tipologia d'installazione	Libera installazione
Categoria prodotto	Congelatore basso
Tipo prodotto	4 porte

Tecnologia	No Frost
Display	Sì
CARATTERISTICHE TECNICHE	
IoT App	
My Zone	Sì
Connettività	Nessuna
Humidity Zone	Sì
Dry Zone	No
Antioxidant Zone	No
ABT	Sì
T-ABT	No
Fresher Shield	No
Fresher Sensor	Sì
Fresher Pad	Sì
Fresh Box	No
Day Light	No
Instant Cool Box	No
Auto Ice Maker	No
Direct Access drawer	Sì
Chiller - Fresh zone	Sì
Tipo di sbrinamento nel congelatore	Automatico
Tipo di sbrinamento nel frigorifero	Automatico
Guarnizioni	Rimovibili
Multiflow column	Sì
Corrente (A)	2
Frequenza (Hz)	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	No
Funzione Lock	No
Funzione Smart Cool	No
Funzione Super Cooling	Sì
Super Freezing	Sì
Temperatura regolabile	Frigorifero
ESTETICA	
Colore del prodotto	Silver Titanium
Finitura balconcini controporta	Profilo cromato
Materiale/Colore balconcini della controporta	Fumè
Portabottiglie	-
Guida telescopica	Not Available
Maniglie	Comoda maniglia integrata
Ice maker	Sì
Luce	Led
Numero di cassette per frutta e verdura	2
Numero di vaschette partauovo	1 bianco
Numero di porta-ghiaccio	1 trasparente
Porta reversibile	No
Finitura ripiani	Profilo cromato
Ripiani per bottiglie	No
Numero totale di balconcini	3
Posizione cerniera	-
Numero di cassette nel congelatore	2
Ventola interna reparto frigorifero	Sì
Materiale dei ripiani	Vetro
Numero di ripiani regolabili nello scomparto frigorifero	2
PERFORMANCE E CONSUMI	
SN	Sì
N	Sì

ST	Si
T	Si
Storage Period in Event of Power Failure (h)	18
Classe di efficienza energetica	E
Annual energy consumption	318
Acoustical noise class	C
Rumorosità (dBA)	37
Star Rating	4
Total Freezing Capacity	12
Total Capacity Unfrozen Compartment (l)	358
Total Capacity Frozen Compartment (l)	181
Total Unit Capacity (l)	539
	DIMENSIONI
Altezza del prodotto (mm)	1900
Larghezza del prodotto (mm)	830
Profondità del prodotto (mm)	669
Altezza del prodotto imballato (mm)	2010
Larghezza del prodotto imballato (mm)	905
Profondità del prodotto imballato (mm)	755
Peso lordo (kg)	147
Peso netto (kg)	136