



Codice	CK292078
EAN	6921727054876
Marca	HISENSE
Part number	FV354N4BIE
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	73
Volume (cm ³)	847872

CONGELATORE MONOPORTA HISENSE FV354N4BIE

Caratteristiche principali:

- Classe energetica E
- Capacità netta: 260 litri
- Total No Frost
- Congelamento Rapido
- Colore Bianco

TOTAL NO FROST

L'utilizzo della tecnologia di raffreddamento dell'aria No Frost mantiene costanti livelli di temperatura e umidità all'interno del frigorifero, evitando la formazione di ghiaccio e riducendo sensibilmente la crescita di batteri. L'ideale per mantenere i vostri cibi più freschi, più a lungo.

CONGELAMENTO RAPIDO

La funzione di congelamento rapido abbassa velocemente la temperatura nel congelatore assicurando un veloce congelamento del cibo. È una funzione particolarmente utile quando si deve congelare una grande quantità di cibo o per preservare la consistenza di alimenti più soggetti ad un rapido scongelamento.

SPECIFICHE

Tipo	verticali
Capacità	274 litri
Marca	HISENSE
Larghezza	59,5 cm

GENERALE

Autonomia di conservazione senza energia	15 h
Capacità totale lorda	300 lt
Classe Climatica	SN/N/ST/T
Classe efficienza energetica	E
Consumo di energia in kWh/anno	246 kWh/annum
Congelamento Rapido	Si
Potere Congelamento	13 kg/24h
Rumorosità	41 dB(A)
Termostato regolabile	Si
Tipo di installazione	A libera Installazione
Volume Utile Scomparto	274 lt

CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Colore primario	Grigio
Display	Si
Maniglia Esterna	Si
Porta reversibile	Si
Tonalità colore primario	Inox

SCOMPARTO FREEZER

Numero Scomparti Freezer	7
Sistema di raffreddamento Freezer	Total No Frost

Tipologia Scomparti	Cassetti
Altro	5 cassetti + 2 ripiano
SOLUZIONI	
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	185,5 cm
Larghezza	59,5 cm
Profondità	66,6 cm
Peso	72 kg
Sistema di raffreddamento Freezer	Total No Frost
Classe efficienza energetica	E
Luce interna	No