

3D 60 Seeria 5

HTW 5618CNMG



- ✓ Õrn õhuvool
- ✓ Direct Accessi sahtlid
- ✓ Eraldatud sahtlid
- ✓ Haieri tehisintellekt
- ✓ C-klass
- ✓ Total No Frost
- ✓ Kahe seadistusega väline kuvapaneel
- ✓ Flexi klaasist riikul
- ✓ Pöördüks
- ✓ LED-valgustus

PÕHIANDMED

Toote nimi	HTW 5618CNMG
Tootekood	34005128
EAN kood	6901018084140
Manufacturer	Haier Smart Home Co. Ltd.
Tootetüüp	3 ust
Tootekategooria	Alumine sügavkülmuti
Paigaldus	Eraldiseisev
Jahutustehnoloogia	No Frost
Ekraan	Jah

TEHNILISED ANDMED

Fresher Tech	My Zone Humidity Zone
Easy Tech	Direct Access sahtel
Ühenduvus	Täiustatud kaugjuhtimispult ja sisu (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
IoT rakendus	hOn
Jäämasin	Ei
Sulatamisprotsessi sügavkülmiku sektsioon	Automatic no frost
Sulatamisprotsessi külmiku sektsioon	Automaatne
Valgus	Led
Sisemise ventilaatoriga külmikusektsioon	Ei
Vool (A)	1.4
Sagedus (Hz)	50
Pinge (V)	220-240

DISPLEI

Juhtliides	Elektrooniline
Juhtliidese asukoht	Väline kontrollpaneel
Puhkus	Jah
Lukk	Ei
Nutikas jahutus	Ei
Super Cooling funktsioon	Jah
Super Freezing	Jah
Reglueeritav temperatuur	Külmik

ESTEETIKA

Toote põhivärv	Inox
Ukseriilulite materjal	Kristallselge plastik
Riilulite materjal	Klaas
Pudelite riulid	Ei

Teleskoopjuhtimine	Ei ole saadaval
Käepidemed	Mugav integreeritud käepide
Hinge tüüp	Fikseeritud poolsus koos ingede auguga
Ukse hing	Paremale paigaldatud
Pööratav uks	Jah
Ukseriilite koguarv	5
Salatisahtlite arv	2
Külmutussahtlite arv	3
Munahoidikute arv	1 läbipaistev
Reguleeritavate riiulite arv külmkapis	2+1

TALITUS JA KASUTAMINE

Kliimaklass	SN N ST T
Säilitamisaeg elektrikatkestuse korral (h)	13
Energiaklass	C
Aastane energiakulu	173
Akustiline müra klass	B
Müratase dB(A)	35
Tärni hinnang	4
Koguüksuse netomaht (l)	360
Kogu külmutusvõimsus	10
Sügavkülmutamata sektsiooni kogumaht (l)	235
Sügavkülmutatud sektsiooni kogumaht (l)	125

MÕÖDUD

Kõrgus (mm)	1850
Laius (mm)	595
Sügavus (mm)	667

Pakendatud toote kõrgus (mm)	1944
Pakendatud toote laius (mm)	657
Pakendatud toote sügavus (mm)	732
Brutokaal (kg)	93
Netokaal (kg)	86