

## Kombinovani frižider Hisense RB390N4BF20

Šifra: 90837  
Kategorija proizvoda: Frižideri  
Proizvođač: HISENSE

Cena: **51.236,00** rsd.



Energetski razred:	E
Garancija:	5 godina uz registraciju na sajtu proizvođača
Dubina:	59,2 cm
Širina:	60 cm
Boja:	Crna
Vrsta aparata:	Kombinovani frižideri - zamrzivač dole
Zapremina frižidera:	204 l l
Zapremina zamrzivača:	96 l
Visina:	185 cm
Karakteristike:	- AdaptTech: Inteligentni sistem prilagođavanja korisnikovim navikama - CrispZone sa HyumidityControl: velika fioka za povrće sa regulacijom vlažnosti - Super Freeze zamrzavanje - Total No Frost - Multi Air Flow - Eko funkcija
Širina frižidera:	56-60
Visina frižidera:	preko 160 cm
Efikasnost:	- Kapacitet zamrzavanja (24h): 10 kg - Vreme čuvanja u slučaju nestanka el. energije: 10 h - Procenjena godišnja potrošnja električne energije: 242 kWh
Način upravljanja:	- Vrsta ekrana: Elektronsko upravljanje sa LED ekranom - Način upravljanja: Elektronsko upravljanje na vratima - Indikator temperature: SensoTech prekidač - Indikator za otvorena vrata: Alarm na vratima - Podesiva temperatura zamrzivača: Da - Otapanje frižiderskog prostora: Automatsko - Otapanje zamrzivačkog prostora: Automatsko
Oprema:	Oprema frižiderskog prostora - 2 podesive police na vratima - LED osvetljenje na plafonu - Broj podesivih polica u odeljku frizidera: 2 kom - Staklena(e) polica(e) u rashladnom prostoru:

4 kom - Posuda za jaja: 1/8 -  
Convert FreshZone Oprema  
zamrzivačkog prostora - Prostor  
za zamrzavanje: 3 fioke

Tehnički podaci:

- Slot-in: mogućnost postavljanja  
aparata u kuhinjski otvor : Širina  
60 cm - Nivo buke: 38 dB(A) -  
Broj kompresora: 1 kompresor -  
Rashladno sredstvo (gas):  
R600a - Polaganje aparata:  
Dozvoljeno - Broj nezavisnih  
sistema hladjenja: 1 - Širina  
proizvoda: 600 mm - Visina  
proizvoda: 1850 mm - Dubina  
proizvoda: 592 mm - Širina  
pakovanog proizvoda: 640 mm -  
Visina pakovanog proizvoda:  
1910 mm - Dubina pakovanog  
proizvoda: 700 mm - Napon: 220-  
240 V - Frekvencija: 50 Hz -  
Prikjučna snaga: 70 W