



### Total No Frost

Total No Frost este o funcție bazată pe circulația aerului rece care reduce umiditatea și previne acumularea de îngheț pe alimentele din frigider și de gheață pe pereții compartimentului congelator. Compartimentele frigiderului și congelatorului au flux de aer separat, astfel încât mirosurile nu se pot amesteca între compartimente. Spre deosebire de sistemele convenționale, Total No Frost răcește mai rapid ambele unități.



### Compresor Invertor

Compresorul Invertor este o parte a frigiderului care funcționează la o viteză variabilă, pe care o reglează în funcție de exterior, temperatura și sarcina internă a frigiderului. Funcționând în acest fel, compresorul invertor permite aparatului să funcționeze extrem de silențios, asigurând o răcire neîntreruptă, reducând în același timp fluctuațiile de temperatură și consumul de energie, extinzându-și în același timp în mod semnificativ durata de viață în comparație cu un motor convențional.



### Funcția Fast Freeze

Calitatea alimentelor congelate depinde în mod esențial de viteza procesului de congelare. Funcția de congelare rapidă îngheață rapid alimentele la  $-24^{\circ}$ . Temperatura de îngheț scade la cel mai scăzut nivel într-o perioadă de 24 de ore. Dacă funcția nu este dezactivată manual, procesul se încheie automat și congelatorul revine la temperatura setată inițial.



### Clasa de energie F

Conform noii clasificări energetice, acest frigider aparține clasei F. În comparație cu alte electrocasnice, acest frigider consumă mai puțin energie electrică, astfel încât protejează mediul înconjurător și economisește bani prin costuri mai mici cu energia electrică. Aparatele noastre sunt echipate cu izolație termică excelentă, protecție îmbunătățită a ușilor, componente de primă clasă ale sistemului de răcire și comenzi electronice care reduc consumul de energie la minimum.



### Counter-depth

În comparație cu frigiderul standard, frigiderul counter-depth este mai puțin adânc. Datorită lățimii și înălțimii suplimentare, frigiderul counter-depth are o capacitate comparabilă cu cea a frigiderelor standard. Acum ai mult spațiu pentru fructe și legume proaspete și pentru magie în bucătărie.



### Multi-Air Cooling

Multi Cooling este o funcție care asigură răcirea uniformă a tuturor alimentelor în fiecare colț al aparatului prin circulația aerului. Alimentele își păstrează aroma, culoarea, textura și valoarea nutritivă pentru mai mult timp. Gurile de ventilație și senzorii plasați strategic monitorizează constant condițiile din frigider și înconjoară alimentele cu aer rece.



SISTEM RĂCIRE	
Agent frigorific (R600a/R134a)	R600a (80g)
Motor inverter	Da
Sistem dezghețare	Total NO Frost
Sistem flux aer	Flux multi-aer
Agent de spumare	Ciclopentan
Clasa energetică	E
Consum energie (kWh/24h)	0,8kWh/24h
Consum energie (kWh/year)	295 kWh/an
Clasa	SN/N/ST/T
Clasificare	4 stele
Nivel zgomot	41 dB
Putere	200 W
Voltaj	220V-240V~
Frecvență	50Hz
Curent	1.9 A
Lungime cablu alimentare	185 cm
CARACTERISTICI GENERALE	
Număr uși	2
Material și culoare panou ușă	Inox
LED nou	Da
Putere LED	5W
Sistem control temperatură	Electronic
Poziție afișaj	Afișaj interior
Alarmă ușă	Nu
Sistem răcire și ciclu dual	Nu
Control umiditate și temperatură	Nu
Compartiment separat legume și fructe	Nu
Raft sticlă ajustabil	Da

Răcire metal	Nu
Super Cooling	Da
Super Freezing	Da
Fezabilitate deschidere ușă 90°	Da
Conductă de aer cu spațiu complet	Da
Tehnică de spumare ultra-subțire	Da
Senzor radar	Nu
VOLUM/CAPACITATE	
Total Volum Net	460 L
Frigider Volum Net (l)	271 L
Congelator Volum Net **** (l)	189 L
FRIGIDER	
Dezghețare	No frost
Lumină interior	LED
Sertar ajustabil	0
Rafturi	5
Sertar	1
Culoare sertar	Transparent
Raft ușă	3
Culoare raft ușă	Transparent
CONGELATOR	
Capacitate înghețare	12kg/24h
Dezghețare	No frost
Sertare mobile	1
Culoare sertar mobil	Transparent
Timp creștere temperatură cu întrerupere putere	9h
DIMENSIUNI	
Dimenzia Proizvoda (WxDxH)	628x835x1775
Neto masa (kg)	75.4