

PRODUCT FICHE

EN	ENGLISH	DE	GERMAN DEUTSCH	FR	FRENCH FRANÇAIS	IT	ITALIAN ITALIANO	LG Electronics																		
A	Trade Mark	Warenzeichen des Lieferanten	Marque	Marchio																						
B	Model	Modellname	Modèle	Modello	GBB60**YQ* GBD638G*** GBD638H***	GBB60**YX* GBD638G*** GBD638H***	GB63**8*** GBB60***DF* GBB60***EF* GBB60***FF* GBB60***GF* GBB60***GF* GBB60***YF* GBB60***YF* GBD6355*** GBD6388***	GBB59**EF* GBB60***FZ* GBB59**GZ* GBB62*8*** GBD6356***	GBB346*** GBB60***FZ* GBB60***JZ* GBF60***GZ*	GBB60**DZ* GBB60***JZ* GBD6336***	GBF60**FZ* GBD6256***	GBB59**FZ* GBB59**GZ* GBB59**JZ* GBD6236***	GBB6216*** GBB59**DZ* GBB59**KZ*	GBB59**RZ* GBF59**FZ* GBF59**KZ*	GBF59**FZ* GBF59**GZ*	GBF59**DZ* GBD6321***	GBB60**KV* GBD6321***	GB6211*** GBB59**JV* GBB59**KV* GBD6221***	GB6101*** GBB59**RV*	GBF6221*** GBH6211***						
C	Category	Kategorie	Catégorie	Categoria																						
D	Energy efficiency class	Energieeffizienzklasse	Classe d'efficacité énergétique	Classe di efficienza energetica		A+++	A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	
E	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Energieverbrauch [kWh/Jahr], auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	Consommation d'énergie de "XYZ" kWh/ par an, calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.	Consumo di energia "XYZ" kWh/anno basato sul risultato di prova standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.	143	161	178	174	266	248	266	259	240	227	259	240	315	306	290	306						
F	Fresh Food Storage Volume [L]	Fassungsvermögen für frische Lebensmittel [L]	Volume de stockage des aliments frais [L]	Capacità conservazione cibi freschi [L]	223	223	223	198	223	250	219	198	225	225	194	221	250	225	225	221						
G	Chill Storage Volume [L]	Kühlvolumen [L]	Volume de stockage des aliments réfrigérés [L]	Volume alimenti congelati [L]	27	27	27	27	27	-	27	27	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H	Frozen Food Storage Volume [L]	Fassungsvermögen für Tiefkühlkost [L]	Volume de stockage des aliments congelés [L]	Capacità totale conservazione cibi congelati [L] (*)	93	93	93	93	93	93	93	93	93	75	93	93	93	93	93	93	93	93	75	93		
I	Design temperature of other compartments (>14°C)	Temperatur im anderen Fach (>14°C):	Temperatura dei altri compartimenti (>14°C):	Temperatura di altro compartimento (>14°C):	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
J	Frost-Free Compartments	Frostfrei	Sans givre	Antibrin		- Fresh Food, - Frozen Food	- Lagerfach für frische Lebensmittel - Gefriergut-Lagerfach		- Compartimento de stockage de denrées alimentaires fraîches - Compartimento de stockage de denrées alimentaires congelées		- Scomparto per la conservazione di alimenti freschi - Scomparto per surgelati															
K	Temperature Rise time [h]	Temperaturanstiegszeit [h]	La durée de montée en température [h]	Tempo di risalita della temperatura [h]	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
L	Freezing Capacity [kg/24h]	Gefrierleistung [kg/24h]	Pouvoir de congélation [kg/24h]	Capacità di congelamento [kg/24h]	10	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
M	Climate class	Klimaklasse	Classe climatique																							
N	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]	Luftschallemissionen [dB(A)]	Émissions acoustiques dans l'air [dB(A)]	Emissioni di rumore aereo [dB(A)]	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37		
O	Free-standing	Freistehend	Autonome	Autonome																						

ES	SPANISH - ESPAÑOL
A	Marca comercial
B	Modelo
C	Categoría: 7 (Frigorífico-congelador)
D	Clase de eficiencia energética
E	Consumo de energía "XYZ" kWh/año, según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización
F	Volumen total de almacenaje de alimentos frescos [L]
G	Volumen total de almacenaje de refrigeración [L]
H	Volumen de almacenaje de alimentos congelados [L]
I	Temperatura de otros compartimentos (>14°C): —
J	Libre de escarcha: - compartimento de conservación de alimentos frescos - compartimento de conservación de alimentos congelados
K	Periodo de subida de la temperatura [h]
L	Capacidad de congelación [kg/24 h]
M	Clase climática: SN-T Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C
N	Emisiones de ruido acústico aéreo [dB(A)]
O	Independiente

PT	PORTUGUESE - PORTUGUÉS
A	Marca comercial
B	Modelo
C	Categoría: 7 (Frigorífico-congelador)
D	Classe de eficiência energética
E	Consumo de energia "XYZ" kWh por año, com base nos resultados do ensaio normalizado durante 24 horas. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho e da sua localização
F	Volume de alimentos frescos armazenados [L]
G	Volume de armazenamento no compartimento de refrigeração [L]
H	Volume de alimentos congelados armazenados [L]
I	Temperatura de outro compartimento (>14°C): —
J	Sem gelo: - compartimento de armazenagem de alimentos frescos - compartimento de armazenagem de alimentos congelados
K	Tempo de subida da temperatura [h]
L	Poder de congelação [kg/24 h]
M	Classe climática: SN-T Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 10°C e 43°C
N	Nível de emissões de ruído [dB(A)]
O	Solto

PL	POLISH - POLSKI
A	Marcia
B	Model
C	Categoria: 7 (Chłodziarko-zamrażarka)
D	Klasa efektywności energetycznej
E	Użycie energii "XYZ" kWh rocznie na podstawie wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w ciągu 24 godzinnych. Rzeczywiste użycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje
F	Pojemność użytkowa chłodziarki [L]
G	Pojemność użytkowa komory chłodniczej [L]
H	Pojemność użytkowa zamrażarki [L]
I	Temperatura pozostałych komórek (>14°C): —
J	System bezszynowy: - komora do przechowywania świeżej żywności - komora do przechowywania zamrożonej żywności
K	Czas wzrostu temperatury [h]
L	Zdolność zamrażania [kg/24 h]
M	Klasa klimatyczna: SN-T Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 10°C do 43°C
N	Pozivem termostatyczne hałasu [dB(A)]
O	Wolnostojący

GR	GREEK - ΕΛΛΗΝΙΚΗ
A	Εμπορικό σήμα:
B	Μοντέλο
C	Κατηγορία: 7 (Ψυγειοκαταψύκτης)
D	Τάξη ενεργειακής απόδοσης
E	Κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh άνω του, βάσει αποτελεσμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θεση της συσκευής
F	Ογκός Αποθήκευσης Φρέσκων Τροφίμων [L]
G	Ογκός θαλάσσης φύλαξης έστιμων τροφίμων [L]
H	Ογκός Αποθήκευσης Κατεψυγμένων Τροφίμων [L]
I	Θερμοκρασία άλλου θαλάσσου (>14°C): —
J	Θαλάσσας χωρίς πάγο: - θάλασσας αποθήκευσης υγιών τροφίμων - θάλασσας αποθήκευσης τροφίμων διεργίας
K	Tijd voor temperatuurstijging [uur]
L	Wielkość zamrażania [kg/24 godz.]
M	Klimatyczka: SN-T Ten produkt jest przeznaczony do użycia w temperaturze otoczenia od 10°C do 43°C
N	Ekspomatyczny poziom hałasu [dB(A)]
O	Elektroinstalacyjny

NL	DUTCH - NEDERLANDS
A	Handelsmerk
B	Model
C	Categorie: 7 (Réfrigérateur-congélateur)
D	Energie-efficiëntieklass
E	Energieverbruik "XYZ" kWh per jaar, gebaseerd op de resultaten van standaardtests gedurende 24 uur. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt
F	Volume voor opslag van vers voedsel [L]
G	Inhoud chiller [L]
H	Volume voor opslag van bevroren voedsel [L]
I	Temperatuur van andere ruimten (>14°C): —
J	No-frost: - bewaarruimte voor verse levensmiddelen - diepvriesbewaarruimte voor frysta matvaror
K	Tijd voor temperatuurstijging [uur]
L	Vriesvermogen [kg/24 uur]
M	Klimaatklasse: SN-T Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen 10°C en 43°C
N	Geluidsemisie via de lucht [dB(A)]
O	Los staand

SE	SWEDISH - SVENSKA
A	Märke
B	Modell
C	Kategori: 7 (Kyl- och frysskåp)
D	Energieeffektivitetsklass
E	Energielöftning "XYZ" kWh per år, baserad på resultatet från standardiserade provningar under 24 timmar. Den verkliga energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras
F	Förvaringsvolym för färsk livsmedel [L]
G	Förvaringsvolym för kyl mat [L]
H	Förvaringsvolym för frysta livsmedel [L]
I	Temperatur, övrigt utrymme (>14°C): —
J	Frostfri: - utrymme för förvaring av färsk matvaror - förvaringsutrymme för frysta matvaror
K	Temperaturstegringstid [tim]
L	Infrysningsskapacitet [kg/24 tim]
M	Klimatklass: SN-T Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan 10°C och 43°C
N	Luftburen akustisk buller [dB(A)]
O	Friständande

PNo.: MBM63503805_REV04



NORWEGIAN - NORSK	FI FINNISH - SUOMI	DK DANISH - DANSK	CZ CZECH - ČEŠTINA	SK SLOVAK - SLOVENČINA	SI SLOVENIAN - SLOVENŠCINA
A Varemke	A Varemärki	A Varemærke	A Ochranná známka	A Obchodná značka	A Blagovna znamka
B Model	B Malli	B Model	B Model	B Model	B Model
C Kategori: 7 (Kjoleskap-Fryser)	C Kategori: 7 (Jääkaappi-pakastin)	C Kategori: 7 (Chladnička/mraznička)	D Třída energetické účinnosti	D Trieda energetickej efektívnosti	C Kategorija: 7 (Hladilnik-zamrzovalník)
D Energieffektivitetsklasse	D Energieffektivitetsklasse	E Elforbrug "XYZ" kWh per år, basert på standard testresultater over 24 timer. Faktisk energiforbrug vil avheng av hvordan apparatet bruker og hvor det er	E Spotreba energie "XYZ" kWh za rok, založená na standardizované provérningsresultáte pro 24 hodin. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering	E Spotreba energie "XYZ" kWh za rok na základe výsledkov standardného testu za 24 hodin. Skutečná spotreba energie závisí na způsobu používání a umístění spotrebce	D Razred energetske učinkovitosti
E Energiforbruk "XYZ" kWh per år, basert på standard testresultater over 24 timer. Faktisk energiforbruk vil avheng av hvordan apparatet bruker og hvor det er	F Tuoreen ruoan säilytystilavuus [L]	F Opbevaringskapacitet til friske fødevarer [L]	F Objem čerstvých potravin [L]	F Objem čerstvých potravin [L]	E Letna porba energije "XYZ" kWh na leto na podlagi rezultátov standardného preskúšania pre 24 ur. Dejanská porba energie je odvisná od načiná uporabé aparátu v jehové lokaci
F Fersk mat Lagringsvolum [L]	G Jääkaapin tilavuus [L]	G Opbevaringskapacitet til kolevarer [L]	G Objem po uskladnení chladených potravin [L]	G Objem chladeného priestoru na chladené jedlo [L]	F Prostornina za shranjevanje svežih živil [L]
G Kjøleenhed Lagringsvolum [L]	H Pakasteruan säilytystilavuus [L]	H Kapasitet til frosne fødevarer [L]	H Objem mražených potravin [L]	H Objem mražených potravin [L]	G Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L]
H Frossennemat Lagringsvolum [L]	I Muun osan lämpötilä (>14°C): —	I Temperatur andet rum (>14°C): —	I Teplota ostatních oddílů (>14°C): —	I Teplota ostatných oddelení (>14°C): —	H Prostornina za shranjevanje zamrznjených živil [L]
I Temperatur annen avdeling (>14°C): —	J Frostfri:	J Automatisatsiuneen:	J Beznamrazový systém:	J Temperatura drugih predelkov (>14°C): —	I Temperatura drugih predelkov (>14°C): —
J -kjøleskap	-tuoreiden ruoka-aineiden säilytyssastolla	-tuoreiden ruoka-aineiden säilytyssastolla	-prostrem pro uchovávanie čerstvých potraviny	J Brez ledu:	J -kjøleskap
K -fryser avdeling	K Lämpötilan nousuajaks [h]	K Klimatisk klasse: SN-T	-prostrem pro mraženie potraviny	-predlek za shranjevanje sveže hrane	-fryser avdeling
K Temperatur stigningstid [h]	L Pakastuskyyti kilogrammoina vuorokaudessa [kg/24h]	M Ilmastoiluokka: SN-T	Klimatická trieda: SN-T	L Zmogljivost zamrzovanja [kg/24 h]	K Čas dvigla temperature [h]
L Frysekapsitet [kg/24h]	M Ilmastoiluokka: SN-T	Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristössä, jonka lämpötila on 10°C – 43°C	Tento spotrebic je určený na používanie pri izbovej teplote od 10°C do 43°C	M Klimatski razred: SN-T	M Klimatski razred: SN-T
M Klimakklass: SN-T	N Äänitaso ilmaistuna äänen tehona dB(A)	N Emisioiin luftbärun stoj [dB(A)]	N Emisie hluku šířeního vzduchem [dB(A)]	N Urovne vydávaného hluku prenášaného vzduhom [dB(A)]	N Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)]
N Lydeffekt [dB(A)]	O Vapaasti seisoava	O Fritstående	O Volné stojace	O Volne stojace	O Prostostojecí
HU HUNGARIAN - MAGYAR	RO ROMANIAN - ROMÂNĂ	BG BULGARIAN - БЪЛГАРСКИ	RS SERBIAN - SPRSKI	HR CROATIAN - HRVATSKI	AL ALBANIAN - SHQIP
A Gyártó	A Marca de comerț	A Търговска марка	A Zaštитни znak	A Marka tregtare	
B Kategória	B Model	B Model	B Model	B Modeli	
C Kategóriája:	C Categorie: 7 (Combină frigorifică)	C Категория: 7 (Хладилник-фризер)	C Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač)	C Kategorija: 7 (Frigorifer-Ngrirës)	
D Energiahatekonysági osztály	D Clasa de eficiență energetică	D Клас на енергийната ефективност	D Razred energetske učinkovitosti	D Klasa efikasitetit të energjisë	
E kWh/érv energiafogyasztás 24 órás szabványos tesztedmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függhet a készülék elhelyezésétől és használatának módjától	E Consum de energie "XYZ" kWh pe an, pe baza rezultatelor testelor standard pentru 24 ore. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparaturii și de amplasamentul acestuia	E Консумация на енергия "XYZ" kWh годишно въз основа на резултати от стандартно 24-часово изпитване. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уредът и къде се намира	E Energetska efikasnost "XYZ" kWh godišnje, na osnovu rezultata standardnih testiranja u periodu od 24 sata. Stvarna energetska efikasnost će zavisiti od načina na koji se uređaj koristi i gdje je smješten	E Konsumi i energjisë "XYZ" kWh në vit, bazuar në rezultatet e testimt 24 orë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja dhu kuh ndodhet ajo	
F Friss élményszer-tárolókapacitás [L]	F Volum de depozitare pentru alimente proaspete [L]	F Обем на съхранение на пресни храни [L]	F Zapremmina čuvanja svežih namirnica [L]	F Volumi i magazinimit të ushqimit të freskët [L]	
G Sokkoló tárolási térfogata [L]	G Volum de depozitare în frigider [L]	G Вместимост за изстудяване [L]	G Zapremmina za skladisanje ohlađenih namirnica [L]	G Volumi i magazinimit të ushqimit të ftohtë [L]	
H Fagyasztkapasitás [L]	H Volum de depozitare pentru alimente congelate [L]	H Обем на съхранение на замразени храни [L]	H Zapremmina prostora za čuvanje zamrznutih namirnica [L]	H Volumi i magazinimit të ushqimit të ngrijitë [L]	
I Többi térmőhőmérsékleten (>14°C): —	I Temperatura altui compartiment (>14°C): —	I Температура в останалото отделение (>14°C): —	I Temperatura drugih odeljaka (>14°C): —	I Temperatura e dhomës tjetër (>14°C): —	
J Jegesdesértemény:	J Fără gheăță:	J Bez skrepke:	J Bez zamrzavanja:	J Pa formim bryme:	
- friss élményszer tárolásra alkalmas térr	- compartiment de păstrare a alimentelor proaspete	- отделение за съхранение на пресни храни	- frizer	- ndarjet e frigoriferit	
- fagyasztkötött tárolásra szánt térr	- compartiment de păstrare a alimentelor congelate	- отделение за замразени храни	- zamrzivač	- ndarjet e frigoriferit	
K Hőmérséklet-emelkedés idő [óra]	K Timpul de creștere a temperaturii [h]	K Время за покачване на температурата [ч]	K Vreme porasta temperature [h]	K Koha e ngritjes së temperaturës [h]	
L Fagyasztkapasitás [kg/24 órában]	L Capacitatea de inghețare [kg/24 ore]	M Clasa de climă: SN-T	L Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h]	L Kapaciteti i ftohtës [kg/24 h]	
M Klímaosztály: SN-T	M Aceast aparat este destinate utilizării la o temperatură ambiantă între 10°C și 43°C	M Klimatski klasa: SN-T	M Klimatski razred: SN-T	M Klasa klimatike: SN-T	
N Ezt a készüléket 10°C és 43°C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra terveztek.	N Emisile de zgromot transmis prin aer [dB(A)]	N Tazi ured je namenjen za radu u prostoranstva s temperaturom na okolini sreda od 10°C do 43°C	N Nivo proizvedene buke [dB(A)]	N Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi od 10°C do 43°C	
O Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [dB(A)]	O Independent	O Извлчаването въздушен шум [dB(A)]	O Самостојално	O Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)]	
MK MACEDONIAN - MAKEDONSKI	LT LITHUANIAN - LIETUVIŲ	LV LATVIAN - LATVIĒŠU	EE ESTONIAN - EESTI	RU RUSSIAN - РУССКИЙ	UA UKRAINIAN - УКРАЇНСЬКА
A Трговска марка	A Gamintojas	A Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	A Tootja	A Торговая марка:	A Найменування або торговельна марка постачальника холодильного приладу
B Модел	B Modello identifikacija	B Piegādātāja modeļa identifikators	B Mudeli number	B Модель	B Модель холодильного приладу
C Категорија: 7 (Ладилник-Замрзувач)	C Kategorija: 7 (Šaldytuvas-žaldžiklis)	C Kategorija: 7 (Lēdusskapis-saldētājs)	C Kategorija: 7 (Kūlmkapp-sūgavkūlm)	C Категория холодильного прибора:	C Категория холодильника морозильник з морозильним відділенням, маркованим чотирма зірочками (****)
D Клас на енергетска ефикасност	D Energijos efektyvumo klasė	D Energofektivitātes klase	D Energoefektivitātes klase	D Класс энергетической эффективности	D Клас енергоефективності
E Потрошувачка на електрична енергия "XYZ" киловатт-години, на основа на стандардни тест резултати за 24 часа. Вистинската потрошувачка на електрична енергия ќе зависи од тоа како се користи апаратот и каде е поставен	E Energijos suvartojimas "XXX" kWh/per metus, parentum 24 val. metrinių standartinių bandymo rezultatai. Tikslias energijos suvartojimas priklausys nuo, kaip įrenginys bus naudojamas ir kur jis bus pastatytas.	E Energijos pateriň "XXX" kWh galad, balstoties uz 24 stundu standarta testu rezultātām. Faktiskais energijai pateriň ar atkarīgi no ierices izmantošanas un tās atrašanās vietas.	E Energijatarme "256" kWh/aastas, põhineb 24 tunnise standard testi tulemustel. Tegelik energijatarme sõltub sellest kuidas seadet kasutatakse ja kus seade asub.	E Номинальное значение потребления энергии, [кВт·ч/год]	E Найменування або торговельна марка постачальника холодильного приладу:
F Волумен на складиране на свежа храна [L]	F Vėsinimo skyrius laikymo talpa [L]	F Svaigas partiklas nodalijuama ugžlabāšanas tilpums [L]	F Seadme jahutus sektsoon [L]	F Годинное значение потребления энергии, [кВт·ч/год]	F Найменування або торговельна марка постачальника холодильного приладу:
G Волумен на складиране и ладене [L]	G Vėsus laikymo skyrius talpa [L]	G Dzesēšanas nodalijuama ugžlabāšanas tilpums [L]	G Jahutatud toiduainete sektsooni mahutavus [L]	G Фактическое потребление энергии зависит от места и условий эксплуатации.	G Відповідність енергопотребленням холодильним приладом, округлений до найближчого цілого числа, кВт·ч на рік споживання електроенергії залежить від того, як використовується прилад і де він знаходиться
H Волумен на складиране на замрзнатая храна [L]	H Haldymo skyrius laikymo talpa [L]	H Pārtikas saldešanas nodalijuama ugžlabāšanas tilpums [L]	H Seadme sūgavkūluma sektsoon [L]	H Полезный объем холодильного отделения, [л]	H Об'єм зберігання коконного відділення, його тип та маркування [L]:
I Температура на другог отдел (>14°C): —	I Kito skyrius temperatūra (>14°C): —	I Uzglabāšanas temperatūra citā nodalijumā (>14°C): —	I Temperatūrā ulejānnud sektsoonides (>14°C): —	I Полезный объем холодильной камеры [L]	F Холодильна камера [L]
J Без мраз:	J Be Šerkšno:	J Bezsmarsas sistēma:	J Jäävaha:	G Полезный объем свежести отделения, [л]	G Відповідність енергопотребленням холодильним приладом, округлений до найближчого цілого числа, кВт·ч на рік споживання електроенергії залежить від того, як використовується прилад і де він знаходиться
- фриордер оддел	- svaigas partiklas ugžlabāšanas nodalijums	- svaigas partiklas ugžlabāšanas nodalijums	- vārkste toiduainete sālituskamber	H Морозильна камера [L]	H Морозильна камера [L]
- замрзувач оддел	- maisto produktu ūdensālīšanas nodalijums	- partiklas saldešanas nodalijums	- kūlmukus kamber	I Проектна температура інших відділів (>14°C): —	I Проектна температура інших відділів (>14°C): —
K Време на зголемување на температура [ч]	K Temperatūras pauaugstināšanās laiks [h]	K Temperatūras pauaugstināšanās laiks [h]	K Temperatūru tōusmīe aeg [h]	J Перепік відділен, що не обмерзають (no frost):	J Перепік відділен, що не обмерзають (no frost):
L Капаситет на замрзуване [kg/24]	L Šaldīklio talpa [kg/24h]	M Klimato klasē: SN-T	L Kūlmumate maht [kg/24h]	J Холодильна камера, Морозильна камера	J Холодильна камера, Морозильна камера
M Климатска клас: SN-T	M Sis prietais skirtas naudoti aplinkos temperatūroje tarp 10°C ir 43°C laipsniu	M Šis iekārtā paredzēta lietošanai apkārtējās vides temperatūrā 10°C līdz 43°C	M Ūhkkonna klas: SN-T	K Время повышения температуры,[ч]	K Час автономного живления без споживання енергії [год.]
N Ниво на сила на звук [dB(A)]	N Triukšmo lygis [dB(A)]	N Gaisā emītētās akustiskais troksnis [dB(A)]	N Antud seade seadet kasutamiseks olustukus mille temperatūrā jaab 10°C kuni 43°C kraadi vahel	M Климатический класс: SN-T	L Продуктивності заморожування протягом 24 годин, кілограм [kg]
O Слободно стоечки	O Laisvai statomas	O Brīvi stāvošs	O Eraldiseive	N Корректированный уровень звуковой мощности, дБА	M Климатичний клас холодильного приладу: SN-T
				O Рівень акустичного поширення шуму в повітрі за базовим значенням 1 пВт, дБА	O Рівень акустичного поширення шуму в повітрі за базовим значенням 1 пВт, дБА