



MBM67465008 Rev.00\_051520

EN	EN ENGLISH			PRODUCT FICHE
Α	Trade Mark		LG Electronics	
В	Model		GSL480***V	GSL481***Z
С	Category		7 (Refrigerator-Freezer)	
D	Energy efficiency class		A+	A++
E	Annual energy consumption "XYZ" [kWh per year], based on standard test results for 24 hours		419	376
			Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located
F	Fresh Food Storage Volume [L]		405	405
G	Frozen Food Storage Volume [L]	<del>X</del> ***	164	164
		**	32	32
н	Design temperature of other compartments (>14°C)		-	-
I	Frost-Free Compartments		Fresh Food, Frozen Food	Fresh Food, Frozen Food
J	Temperature Rise time [h]		10	10
K	Freezing Capacity [kg/24h]		12.0	12.0
L	Climate class		Т	Т
			This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C	This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C
M	Airborne acoustical noise emissions [dB(A)]		39	39
N	Free standing / Built-in		Free standing	Free standing

- A (EN) Trade Mark /(AL) Marka tregtare /(BA) Zaštitni znak /(BG) Τърговска марка / (CZ) Ochranná známka /(DE) Warenzeichen des Herstellers /(DK) Varemærke /(EE) Kaubamärk /(ES) Marca comercial /(FI) Tavaramerkki /(FR) Marque /(GR) Εμπορικό σήμα· / (HR) Zaštitni znak /(HU) Gyártó /(IE) Trádmharc /(IS) Vörumerki /(IT) Marchio /(LT) Prekės ženklas /(LV) Preču zīme /(MK) Τρговска марка / (MT) Trademark /(NO) Varemerke /(NL) Handelsmerk /(PL) Marka /(PT) Marca comercial /(RO) Marca de comerţ /(RS) Trgovačka marka /(SE) Märke /(SI) Blagovna znamka /(SK) Obchodná značka /(TR) Ticari marka
- B (EN) Model /(AL) Modeli /(BA) Model /(BG) Μοдел / (CZ) Model /(DE) Modell /(DK) Model /(EE) Mudel / (ES) Modelo /(FI) Malli /(FR) Modèle /(GR) Μοντέλο / (HR) Model /(HU) Modell /(IE) Múnla /(IS) Gerð / (IT) Modello /(LT) Modelis /(LV) Modelis /(MK) Μοдел / (MT) Mudell /(NO) Modell /(NL) Model /(PL) Model /(PT) Modelo /(RO) Model /(RS) Model /(SE) Modell /(SI) Model /(SK) Model /(TR) Model
- C (EN) Category: 7 (Refrigerator-Freezer) /(AL) Kategoria: 7 (Frigorifer-Ngrirës) /(BA) Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač) /(BG) Категория: 7 (Хладилник-фризер) /(CZ) Kategorie: 7 (Chladnička s mrazničkou) / (DE) Kategorie: 7 (Kühl- und Gefrierschrank) /(DK) Kategori: 7 (Køleskab Fryser) /(EE) Kategoria: 7 (Külmik-sügavkülmik) /(ES) Categoría: 7 (Refrigerador-congelador) /(FI) Kategoria: 7 (Jääkaappi-pakastin) / (FR) Catégorie: 7 (Réfrigérateur-congélateur) /(GR) Κατηγορία: 7 (Ψυγείο- Κατάψυξη) /(HR) Kategorija: 7 (Hladnjak-zamrzivač) /(HU) Kategória: 7 (Hűtőszekrény-fagyasztó) / (IE) Catagóir: 7 (Cuisneoir-reoiteoir) / (IS) Flokkur: 7 (Ísskápur frystir) /(IT) Categoria: 7 (Frigoriferofreezer) /(LT) Kategorija: 7

(šaldytuvas-šaldiklis) /(LV) Kategorija : 7 (Ledusskapis-saldētava) /(MK) Категориja : 7 (Фрижидер-Замрзнувач) /(MT) Kategorija : 7 (Refriġeratur-friża) /(NO) Kategori : 7 (Kjøleskap med fryser) /(NL) Categorie : 7 (Koel-vriescombinatie) /(PL) Kategoria : 7 (Chłodziarkozamrażarka) /(PT) Categoria : 7 (Friġorffico-congelador) /(RO) Categoria : 7 (Friġider-Congelator) /(RS) Kategorija : 7 (Friżider-zamrzivač) /(SE) Kategori : 7 (Kombinerat kyl- och frysskåp) /(SI) Kategorija : 7 (Hladilnik-zamrzovalnik) /(SK) Kategória : 7 (Chladnička s mrazničkou) /(TR) Kategori : 7 (Buzdolabı- Dondurucu)

- D (EN) Energy efficiency class /(AL) Klasa e efikasitetit të energjisë /(BA) Razred energetske efikasnosti /(BG) Клас на енергийната ефективност /(CZ) Třída energetické účinnosti /(DE) Energieeffizienzklasse /(DK) Energieffektivitetsklasse /(EE) Energiaklass /(ES) Clase de eficiencia energética /(FI) Energiatehokkuusluokka / (FR) Classe d'efficacité énergétique /(GR) Τάξη ενεργειακής απόδοσης /(HR) Razred energetske učinkovitosti / (HU) Energiahatékonysági osztály /(IE) Aicmiúchán i dtaca le héifeachtúlacht fuinnimh /(IS) Orkunýtniflokkur / (IT) Classe di efficienza energetica /(LT) Energijos vartojimo efektyvumo klasė /(LV) Energoefektivitātes klase / (MK) Класа на енергетска ефикасност /(MT) Klassi tal-Efficjenzja fl-Energija /(NO) Energieffektivitetsklasse / (NL) Energieefficiëntieklasse /(PL) Klasa efektywności energetycznej /(PT) Classe de eficiência energética / (RO) Clasa de eficienţă energetică /(RS) Klasa energetske efikasnosti /(SE) Energieffektivitetsklass /(SI) Razred energetske učinkovitosti /(SK) Trieda energetickej efektívnosti /(TR) Enerji verimlilik sınıfı
- E (EN) 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. /(AL) Konsumi vjetor i energjisë "XYZ", bazuar në rezultatet e testimit për 24 orë. Konsumi real i energjisë do të varet nga mënyra se si përdoret pajisja dhe ku ndodhet ajo. /(BA) Godišnja potrošnja energije "XYZ" [kWh po godini], bazirana na rezultatima standardnih testiranja u toku 24 časa. Stvarna potrošnja energije će zavisiti toga od kako se aparat koristi i gdje se nalazi. /(BG) 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. /(CZ) Spotřeba energie, XYZ' kWh za rok, založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče. / (DE) Energieverbrauch .XYZ' 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. /(DK) Årligt elforbrug »XYZ« kWh/år på grundlag af standardiserede prøvningsresultater for 24 timer. Det faktiske elforbrug vil afhænge af, hvordan apparatet anvendes og dets placering. /(EE) Aastane energiatarbimine "XYZ" [kWh aastas] põhineb standardsetel katsetulemustel 24 tunni jooksul. Tegelik energiatarve oleneb seadme kasutusviisist ja asukohast. /(ES) 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. /(FI) Energiankulutus "XYZ" kWh vuodessa laskettuna vakio-olosuhteissa mitatun 24 tunnin tuloksen perusteella. Tosiasiallinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavoista ja laitteen sijoituksesta. /(FR) 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. / (GR) Κατανάλωση ενέργειας "XYZ" kWh ανά έτος, βάσει αποτελεσμάτων 24ωρης πρότυπης δοκιμής. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης και τη θέση της συσκευής. /(HR) Potrošnja energije ,XYZ' kWh godišnje (kWh/ god), na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten. /(HU) kWh/év energiafogyasztás 24 órás szabványos teszteredmények alapján. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék elhelyezésétől és használatának módjától. /(IE) Ídiú fuinnimh bhliantúil "XYZ" [kWh in aghaidh na bliana], bunaithe ar thorthaí tástála caighdeánacha ar feadh 24 uair. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarbhír ag brath ar conas a úsáidtear an fearas agus an áit ina bhfuil sé. /(IS) Árleg orkunýting "XYZ" [kWh á ári], byggt á niðurstöðum úr stöðluðum prófum fyrir 24 klst. Raunveruleg orkunýting fer eftir því hvernig tækið er notað og hvar það er staðsett. /(IT) Consumo di energia "XYZ" kWh/anno basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato. /(LT) Metines energijos sanaudos XYZ (kWh per metus) pagristos bandymo rezultatais, gautais per 24 valandas. Faktinės energijos sanaudos priklausys nuo to, kaip ir kur aparatas bus naudojamas. /(LV) Enerģijas patēriņš gadā "XYZ" [kWh gadā], pamatojoties uz 24 stundu standarta testa rezultātiem. Reālais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā ierīce tiek lietota un kur tā atrodas. /(МК) Потрошувачка на електрична енергија "ХҮХ" киловат-часови годишно, на основа на стандардни тест резултати за 24 часа. Вистинската потрошувачка на електрична енергија ќе зависи од тоа како се користи апаратот и каде е поставен. /(MT) Konsum tal-Enerģija fis-Sena "XYZ" (kWh kull sena), ibbażat fug riżultati tat-test standard għal 24 siegħa. Il-konsum propju tal-enerģija jiddependi fuq kif it-tagħmir jintuża u fejn ikun jinsab /(NO) Energiforbruk "XYZ" [kWh per år], basert på standard testresultater over 24 timer. Faktisk energiforbruk vil avhenge av hvordan apparatet brukes og hvor det er. /(NL) 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. / (PL) Zużycie energii »XYZ« kWh rocznie na podstawie wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w cyklu 24 godzinnym. Rzeczywiste zużycie

wyników testu przeprowadzonego w normalnych warunkach w cyklu 24 godzinnym. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i miejsca, w którym się ono znajduje. /(PT) Consumo de energia de "XYZ" kWh por ano, 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 / (RO) 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 aparatului si de amplasamentul acestuia. / (RS) Energetska efikasnost "XYZ"kWh godišnje, na osnovu rezultata standardnih testiranja u periodu od 24 časa. Stvarna energetska efikasnost će zavisiti od načina na koji se uređaj koristi i gde je postavljen. /(SE) Energiförbrukning 'XYZ' kWh per år, baserat på standardiserade testresultat under 24 timmar. Den aktuella energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den placeras. /(SI) Letna poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preskusa za 24 ur. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in njegove lokacije. /(SK) Spotreba energie ,XYZ' kWh za rok na základe výsledkov štandardného testu za 24 hodín. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa a kde je umiestnený. /(TR) Yıllık enerji tüketimi "XYZ" [yıllık kWs], 24 saatlik standart test sonuçlarına dayandırılmıştır. Esas enerji tüketimi aygıtın nasıl kullanıldığına ve nerede konumlandığına bağlıdır.

- F (EN) Fresh Food Storage Volume [L] /(AL) Volumi i mbajtjes së ushqimit të freskët [L] /(BA) Zapremina odjeljka za sveže namirnice [L] /(BG) Обем на съхранение на пресни храни [L] /(CZ) Objem pro čerstvé potraviny [L] /(DE) Fassungsvermögen für frische Lebensmittel [L] /(DK) Opbevaringskapacitet til friske madvarer [I] /(EE) Värskete toiduainete maht [L] /(ES) Volumen total de almacenaje de alimentos frescos [L] /(FI) Tuoreen ruoan säilytystilavuus [L] /(FR) Volume de stockage des aliments frais [L] / (GR) Όγκος Αποθήκευσης Φρέσκων Τροφίμων [L] /(HR) Zapremnina čuvanja svježe hrane [L] /(HU) Friss élelmiszer-tárolókapacitás [L] /(IE) Toirt stórála bia úir [L] /(IS) Geymslurými fyrir ferskan mat [L] / (IT) Capacità conservazione cibi freschi [L] /(LT) Šviežių maisto produktų laikymo kameros talpa, [L] / (LV) Svaigās pārtikas uzglabāšanas nodalījuma tilpums [L] /(MK) Волумен на складирање на свежа храна [L] /(MT) Volum tal-ħżin tal-ikel frisk [L] /(NO) Ferskmat lagringsvolum [L] /(NL) Volume voor opslag van vers voedsel [L] /(PL) Pojemność użytkowa chłodziarki [L] /(PT) Volume de alimentos frescos armazenados [L] /(RO) Volum de depozitare pentru alimente proaspete [L] /(RS) Zapremina prostora za čuvanje svežih namirnica [L] /(SE) Förvaringsvolym för färska livsmedel [L] /(SI) Prostornina za shranjevanje svežih živil [L] /(SK) Objem čerstvých potravín [L] /(TR) Taze gıda depolama hacmi [L]
- G (EN) Frozen Food Storage Volume [L] /(AL) Volumi i mbajtjes së ushqimit të ngrirë [L] /(BA) Zapremina odjeljka za zamrznute namirnice [L] /(BG) Обем на съхранение на замразени храни [L] / (CZ) Objem pro mražené potraviny [L] /(DE) Fassungsvermögen für Tiefkühlkost [L] /(DK) Opbevaringskapacitet til frosne madvarer [I] /(EE) Külmutatud toiduainete maht [L] /(ES) Volumen de almacenaje de alimentos congelados [L] /(FI) Pakasteruoan säilytystilavuus [L] /(FR) Volume de stockage des aliments congelés [L] /(GR) Oγκος Αποθήκευσης Κατεψυγμένων Τροφίμων [L] / (HR) Zapremnina čuvanja zamrznute hrane [L] /(HU) Fagyasztókapacitás [L] /(IE) Toirt stórála bia reoite [L] /(IS) Geymslurými fyrir frystan mat [L] /(IT) Capacità totale conservazione cibi congelati [L] /(LT) Užšaldytų maisto produktų laikymo talpa, [L] /(LV) Saldētas pārtikas uzglabāšanas nodalījuma tilpums [L] /(MK) Волумен на складирање на смрзната храна [L] /(MT) Volum tal-hžin tal-ikel iffrižat [L] /(NO) Frossenmat lagringsvolum [L] /(NL) Volume voor opslag van bevroren voedsel [L] /(PL) Pojemność użytkowa zamrażarki [L] /(PT) Volume de Armazenagem de Alimentos Congelados [L] /(RO) Volum de depozitare pentru alimente congelate [L] /(RS) Zapremina prostora za čuvanje zamrznutih namirnica [L] /(SE) Förvaringsvolym för frysta livsmedel [L] /(SI) Prostornina za shranjevanje zamrznjenih živil [L] /(SK) Objem mrazených potravín [L] / (TR) Donmuş gıda depolama hacmi [L]
- H (EN) Design temperature of other compartments (>14°C): /(AL) Temperatura e projektuar për pjesët e tjera ( >14°C): /(BA) Predviđena temperatura drugih odjeljaka (>14°C): /(BG) Температура в останалото отделение (>14°C): /(CZ) Teplota ostatních oddílů ( >14°C): /(DE) Temperatur im anderen Fach (>14°C): /(DK) Designtemperatur i andre rum ( >14°C): /(EE) Lähtetemperaturu teistes kambrites (>14°C): /(ES) Temperatura de otros compartimentos ( >14°C): /(FI) Muiden osastojen lämpötila ( >14°C): /(FR) Température des autres compartiments (>14°C): /(GR) Θερμοκρασία άλλου θαλάμου ( >14°C): /(HR) Temperatura ostalih pretinaca ( >14°C): /(HU) Többi tér hőmérséklete ( >14°C): /(IE) Teocht deartha de na hurrainn eile (>14°C): /(IS) Hannað hitastig annara hólfa ( >14°C): /(IT) Temperatura di altro compartimento ( >14°C): /(LT) Kitos kameros projektinė temperatūra (>14°C): /(LV) Aplēses temperatūra citos nodalījumos (>14°C): /(MK) Температура на другите прегради ( >14°C): /(MT) Temperatura tad-disinn ta' kompartimenti oħra (>14°C): /(NO)

Temperatur annen avdeling ( >14°C) : -/(NL) Temperatur van andere ruimten ( >14°C) : -/(PL) Temperatura pozostałych komór (> 14°C) : -/(PT) Temperatura de outro compartimento (> 14°C) : -/(RC) Temperatura altui compartiment ( >14°C) : -/(RC) Temperatura drugih odeljaka ( >14°C) : -/(RC) Designens temperatur för övrigt utrymme ( >14°C) : -/(RC) Temperatura drugih predelkov ( >14°C) : -/(RC) Temperatura drugih

- (EN) Frost-Free Compartments: Fresh Food, Frozen Food /(AL) Pjesë pa ngricë: Ushqim i freskët, ushqim i ngrirë /(BA) Odjeljak bez leda: Sveže namirnice, zamrznute namirnice /(BG) Без скреж: Отделение за съхранение на пресни храни, Отделение за замразени храни/(СZ) Beznámrazový: Prostorem pro čerstvé potraviny, Prostorem pro mražené potraviny /(DE) Frostfrei: Lagerfach für frische Lebensmittel, Gefriergut-Lagerfach /(DK) No frost-rum: friske madvarer, frosne madvarer /(EE) Jäävaba: Värske toidu, Külmutatud toidu /(ES) Libre de escarcha: Compartimento de conservación de alimentos frescos, Compartimento de conservación de alimentos congelados /(FI) Automaattisulatteiset osastot: Tuoreiden ruoka-aineiden säilytysosasto, pakastinosasto /(FR) Sans givre : Compartiment de stockage de denrées alimentaires fraîches. Compartiment de stockage de denrées alimentaires congelées /(GR) θάλαμος χωρίς πάγο : θάλαμος αποθήκευσης νωπών τροφίμων, θάλαμος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων /(HR) Bez nakupljanja leda : Odjeljak za čuvanje svježe hrane, Odjeljak za čuvanje zamrznute hrane /(HU) Jegesedésmentes : Friss élelmiszerek tárolására alkalmas tér, Fagyasztott élelmiszer tárolására szánt tér /(IE) Urrainn gan sioc : - Bia úr, Bia reoite /(IS) Frostfrítt hólf: Ferskur matur, frosinn matur /(IT) Scomparti No-Frost : Scomparto per la conservazione di alimenti freschi, Scomparto per surgelati /(LT) Bešerkšnė kamera : Šviežių maisto produktų, Užšaldytų maisto produktų /(LV) Bezsarmas nodalījums : Svaiga pārtika, Saldēta pārtika / (МК) Прегради без мраз: Свежа храна, Замрзната храна /(МТ) Kompartiment mingħajr glata: Ikel frisk, Ikel iffrizat /(NO) Frostfrie avdelinger: Ferskmat, frossenmat /(NL) No-frost: Bewaarruimte voor verse levensmiddelen, Diepvriesbewaarruimte /(PL) System bezszronowy : Komora do przechowywania świeżej żywności, Komora do przechowywania zamrożonej żywności /(PT) Sem gelo: Compartimento de armazenagem de alimentos frescos, Compartimento de armazenagem de alimentos congelados /(RO) Fără gheață: Compartiment de păstrare a alimentelor proaspete, Compartiment de păstrare a alimentelor congelate / (RS) Bez zamrzavanja : Frižider, Zamrzivač /(SE) Frostfritt utrymme: Färska och frysta matvaror /(SI) Brez ledu: Predelek za shranjevanje sveže hrane, Predelek za shranjevanje zamrznjene hrane /(SK) Beznámrazový systém : Oddelenie na uchovávanie čerstvých potravín, Oddelenie na uchovávanie mrazených potravín /(TR) Buzlanmayan bölme : Taze gıda, Donmuş gıda
- J (EN) Temperature Rise time [h] /(AL) Koha e ngritjes së temperaturës [h] /(BA) Vrijeme porasta temperature [h] /(BG) Време за повишаване на температурата [ч] /(CZ) Веzреčná doba uchování bez napájení [h] /(DE) Temperaturanstiegszeit [h] /(DK) Temperaturstigningstid [t] /(EE) Temperaturi tŏusu aeg [h] /(ES) Tiempo de incremento de temperatura [h] /(FI) Lämpötilan nousuaika [t] /(FR) Durée de l'augmentation de température [h] /(GR) Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας [ωρο] /(HR) Vrijeme porasta temperature [h] /(HU) Visszamelegedési idő [óra] /(IE) Am ardaithe teochta [u] / (IS) Timi hitastigshækkunar [h] /(IT) Tempo necessario per l'aumento della temperatura [h] /(LT) Temperatūros nuostačio pasiekimo trukmė [h] /(LV) Temperatūras paaugstināšanās laiks [h] /(MK) Време на зголемување на температура [ч] /(MT) Hin sakemm tgħola t-temperatura [h] /(NO) Temperaturstigningstid [time] /(NL) Tijd temperaturstijging [uur] /(PL) Czas wzrostu temperatury [h] /(PT) Tempo de subida da temperatura [h] /(RO) Timp de creștere a temperaturii [h] /(RS) Vreme rasta temperature [h] /(SE) Temperaturens ökningstid [tim] /(SI) Čas dviga temperature [h] /(SK) Čas teplotného nárastu [h] /(TR) Sıcaklık yükselme süresi [h]
- (EN) Freezing Capacity [kg/24h] /(AL) Kapaciteti ngrirës [kg/24 h] /(BA) Kapacitet zamrzavanja [kg/24h] /(BG) Капацитет на замразяване [kg/24 ч] / (CZ) Mrazicí výkon [kg/24 h] /(DE) Gefrierkapazität [kg/24 h] /(DK) Indfrysningskapacitet [kg/24 t] /(EE) Külmutusvõimsus [kg/24h] /(ES) Capacidad de congelación [kg/24 h] /(FI) Pakastuskapasiteetti [kilogrammoina vuorokaudessa] /(FR) Capacité de congélation [kg/24 h] /(GR) Ικανότητα ψύξης [kg/24 ωρο] / (HR) Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h] / (HU) Fagyasztási kapacitás [kg/24 órában] /(IE) Acmhainn reoite [kg/24u] /(IS) Frystigeta [kg/24h] / (IT) Potenza di congelamento [kg/24 h] /(LT) Šaldymo geba [kg/24h] /(LV) Saldēšanas jauda [kg/24h] / (MK) Капацитет за замрзнување [кг/24ч] / (MT) Kapacità ta' iffriżar [kg/24h] /(NO) Frysekapasitet [kg/døgn] /(NL) Vriesvermogen [kg/24 uur] /(PL) Wydajność zamrażania [kg/24 h] /(PT) Capacidade de congelamento [kg/24 h] /(RO) Capacitatea frigiderului (kg/24 ore) /(RS) Kapacitet zamrzavanja [kg/24 h] /(SE) Fryskapacitet [kg/24 tim] /(SI) Zamrzovalna zmogljivost [kg/24 h] /(SK) Kapacita mrazenia [kg/24 h] /(TR) Dondurma kapasitesi [kg/24h]
- **(EN)** Climate class : (This appliance is intended to be used at ambient temperature between 16°C and 43°C. )/ **(AL)** Kategoria e klimës : (Kjo pajisje është ndërtuar të përdoret

në temperaturë ambienti mes 16°C dhe 43°C. )/ (BA) Klimatski razred: (Ovaj aparat je namjenjen za upotrebu na temperaturi ambijenta između 16°Ci 43°C. )/ (BG) Климатичен клас: (Този уред е предназначен за работа в пространства с температура на околната среда от 16°C до 43°C. )/ (CZ) Klimatická třída: (Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí od 16°C do 43°C. )/ (DE) Klimaklasse : (Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16°C und 43°C bestimmt. )/ (DK) Klimaklasse: (Apparatet er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16°C og 43°C.) / (EE) Kliimaklass : (Seade on mõeldud kasutamiseks ümbritseva õhutemperatuuriga 16°C kuni 43°C.) / (ES) Clase climática : (Este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 16°C e 43°C.) / (FI) Ilmastoluokka: (Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristössä, jonka lämpötila on 16-43 °C.) / (FR) Classe climatique : (Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 43°C. )/ (GR) Κλιματική κλάση: (Η παρούσα συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 16°C και 43°C.) / (HR) Klimatski razred : (Ovaj je uređaj namijenjen upotrebi na temperaturi okoline između 16°C i 43°C.) / (HU) Klíma osztály : (Ezt a készüléket 16°C és 43°C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték. )/ (IE) Aicmiúchán i dtaca le haeráid : ( Beartaítear go mbainfear úsáid as an bhfearas seo ag teocht chomhthimpeallach idir 16°C agus 43°C.) / (IS) Loftslagsflokkur: (Þetta tæki er ætlað til notkunar við stofuhita milli 16 °C og 43 °C.) / (IT) Classe climatica : (Questo apparecchio è destinato all'uso con una temperatura ambiente compresa tra 16°C e 43°C.) / (LT) Klimato klasė: (Šis aparatas skirtas naudoti 16-43 °C temperatūros aplinkoje. )/ (LV) Klimata klase : (Šī ierīce ir paredzēta lietošanai apkārtējās vides temperatūrā no 16°C līdz 43°C. )/ (МК) Климатска класа : (Овој уред е наменет за користење во околина со температура меѓу 16°C и 43°C )/ (МТ) Klassi tal-Klima : (Dan it-taqħmir hu maħsub li jintuża f'temperatura ambientali ta' bein 16°C u 43°C. )/ (NO) Klimaklasse : (Dette apparatet er beregnet på bruk ved omgivelsestemperaturer mellom 16°C og 43°C.)/ (NL) Klimaatklasse: (Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen 16°C en 43°C.) / (PL) Klasa klimatyczna : (Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 16°C do 43°C. )/ (PT) Classe climática : (Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 16°C e 43°C. )/ (RO) Clasă de climatizare : (Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambiantă între 16°C și 43°C ) / (RS) Klimatska klasa : (Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi od 16°C do 43°C.) /(SE) Miljöklass: (Denna apparat är avsedd att användas vid en omgivningstemperatur mellan 16°C och 43°C. )/ (SI) Klimatski razred: (Ta aparat se uporablja pri temperaturah prostora od 16°C do 43°C.) / (SK) Klimatická trieda : (Tento spotrebič je určený na používanie pri izbovej teplote od 16°C do 43°C. )/ (TR) İklim sınıfı : (Bu aygıtın 16°C ve 43°C arası ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.)

- M (EN) Airborne acoustical noise emissions [dB(A)] /(AL) Emetimet e zhurmës akustike në ajër [dB(A)] / (BA) Emisija buke [dB (A)] /(BG) Излъчваният въздушен шум [dB(A)] / (CZ) Emise hluku šířeného vzduchem [dB(A)] /(DE) Luftschallemissionen [dB(A)] /(DK) Emission af luftbåren støj [dB(A)] /(EE) Õhus leviva müra tase [dB(A)] /(ES) Emisiones de ruido acústico aéreo [dB(A)] /(FI) Äänitaso ilmaistuna äänen tehona dB(A) /(FR) Émissions acoustiques dans l'air [dB(A)] /(GR) Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου [dB(A)] / (HR) Emisije buke koja se prenosi zrakom [dB(A)] /(HU) Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [dB(A)] /(IE) Astaíochtaí fuaimthorainn aerbheirthe [dB (A)] /(IS) Hávaðamengun hljóðstyrks sem berst með loftinu [dB (A)] /(IT) Emissioni di rumore aereo [dB(A)] /(LT) Ore sklindantis skleidžiamas akustinis triukšmas, [dB(A)] /(LV) Gaisa akustiskā trokšņa emisija [dB(A)] /(MK) Ниво на сила на звук [dB(A)] / (MT) Emmissjonijiet fl-arja ta' storbju akustiku [dB (A)] /(NO) Luftbåren støy [dB(A)] /(NL) Geluidsemissie via de lucht [dB(A)] /(PL) Poziom emitowanego hałasu [dB(A)] /(PT) Nível de emissões de ruído [dB(A)] /(RO) Emisiile de zgomot transmis prin aer [dB(A)] /(RS) Nivo proizvedene buke [dB(A)] /(SE) Luftburen akustisk bulleremission [dB(A)] /(SI) Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku [dB(A)] /(SK) úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A)] /(TR) Hava ile yayılan akustik gürültü salımları [dB (A)]
- N (EN) Free standing / Built-in: Free standing /(AL) Me qëndrim të lirë /(BA) Samostojeći /(BG) Стоящ самостоятелно / (CZ) Volně stojící /(DE) Freistehend /(DK) Fritstående /(EE) Vabalt seisev /(ES) Independiente /(FI) Vapaasti seisova /(FR) Autonome /(GR) Ελεύθερο / (HR) Samostojeći /(HU) Szabadon álló /(IE) Saorsheasaimh /(IS) Frístandandi /(IT) Autoportante /(LT) Pastatomasis /(LV) Brīvi stāvošs /(MK) Слободно стоечки / (MT) Joqgħod wieqaf /(NO) Frittstående /(NL) Losstaand / (PL) Wolnostojący /(PT) Instalação Livre /(RO) Independent /(RS) Samostalno /(SE) Fristående /(SI) Prostostoječi /(SK) Voľne stojace /(TR) Bağımsız

## Warning for flammable material



- A (EN) WARNING /(AL) PARALAJMËRIM /(BA) UPOZORENJE /(BG) ΠΡΕДУΠΡΕЖДЕНИЕ /(CZ) VAROVÁNÍ /(DE) WARNUNG /(DK) ADVARSEL /(EE) HOIATUS /(ES) ADVERTENCIA /(FI) VAROITUS /(FR) AVERTISSEMENT /(GR) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ /(HR) UPOZORENJE /(HU) FIGYELMEZTETÉS /(IE) RABHADH /(IS) VIÐVÖRUN /(IT) ATTENZIONE /(LT) ĮSPĖJIMAS /(LV) BRĪDINĀJUMS / (MK) ΠΡΕДУΠΡΕДУΒΑЊΕ /(MT) TWISSIJA /(NO) ADVARSEL /(NL) WAARSCHUWING /(PL) OSTRZEŻENIE /(PT) AVISO /(RO) AVERTISMENT /(RS) UPOZORENJE /(SE) VARNING /(SI) OPOZORILO /(SK) VAROVANIE /(TR) UYARI
- (EN) Warning: Risk of fire / Flammable materials /(AL) Paralajmërim: Rrezik zjarri / Materiale të ndezshme /(BA) Upozorenje: Opasnost od požara / Zapaljivi materijali /(BG) Предупреждение: Риск от пожар / Запалими материали /(CZ) Varování: Nebezpečí vzniku požáru / Hořlavé materiály /(DE) Warnung: Brandgefahr / Brennbare Materialien /(DK) Advarsel: brandrisiko/brandbare materialer /(EE) Hoiatus: tuleoht / Tuleohtlikud materialid /(ES) Advertencia: Riesgo de incendio / Materiales inflamables /(FI) Varoitus: Tulipalovaara/syttyviä materiaaleja /(FR) Avertissement : Risque d'incendie / Matériaux inflammables /(GR) Προειδοποίηση: Κίνδυνος φωτιάς / Εύφλεκτα υλικά /(HR) Upozorenje: Opasnost od požara / Zapaljivi materijali /(HU) Figyelmeztetés : Tűzveszély / Gyúlékony anyagok / (IE) Rabhadh: Baol Dóiteáin / Ábhair inlasta /(IS) Viðvörun: Hætta á bruna / Eldfim efni /(IT) Attenzione : rischio d'incendio / Materiale infiammabile /(LT) Ispéjimas: gaisro rizika / Degiosios medžiagos /(LV) Brīdinājums: Ugunsgrēka risks / Viegli uzliesmojoši materiāli /(МК) Предупредување : Опасност од пожар / Запалливи материјали /(MT) Twissija: Riskju ta' nirien / Materjali fjammabbli /(NO) Advarsel : Brannfare / Brennbare materialer /(NL) Waarschuwing : Brandgevaar / Brandbare materialen / (PL) Ostrzeżenie: Ryzyko pożaru / Materiały łatwopalne /(PT) Aviso: Risco de incêndio / Materiais inflamáveis /(RO) Avertisment : Risc de incendiu / Materiale inflamabile /(RS) Upozorenie : Opasnost od požara / Zapaljivi materijali /(SE) Varning : Brandrisk / Brandfarligt material /(SI) Opozorilo : nevarnost požara / Vnetljivi materiali /(SK) Varovanie : Nebezpečenstvo požiaru / Horl'avé materiály /(TR) Uyarı: Yangın riski / Yanabilir maddeler
- C (EN) Isobutane, R600a /(AL) Izobutan, R600a /(BA) Izobutan, R600a /(BG) Изобутан, R600a /(CZ) Izobutan, R600a /(DE) Isobutan, R600a /(DK) Isobutan, R600a /(EE) Isobutaan, R600a /(ES) Isobutano, R600a /(FR) Isobutani, R600a /(FR) Isobutane, R600a /(GR) Iσοβουτάνιο, R600a /(HR) Izobutan, R600a /(HR) Izobutan, R600a /(IE) Isobutan, R600a /(IE) Isobutan, R600a /(IT) Isobutano, R600a /(LT) Izobutanas, R600a /(LV) Izobutans, R600a /(MK) Изобутан, R600a /(MT) Isobutane, R600a /(RO) Isobutan, R600a /(RS) Izobutan, R600a /(SE) Isobuten, R600a /(SI) Izobutan, R600a /(SK) Izobután, R600a /(TR) Izobutan, R600a /(SE) Isobuten, R600a /(SI) Izobutan, R600a /(SK) Izobután, R600a /(TR) Izobutan, R600a
- D (EN) Cyclopentane /(AL) Ciklopentan /(BA) Ciklopentan /(BG) Циклопентан /(CZ) Cyklopentan / (DE) Zyklo-Pentan /(DK) Cyklopentan /(EE) Tsüklopentaan /(ES) Ciclopentano /(FI) syklopentaani / (FR) Cyclopentane /(GR) Κυκλοπεντάνιο /(HR) Ciklopentan /(HU) Ciklopentán /(IE) Cioglaipeintéin / (IS) sýklópentan /(IT) Ciclopentano /(LT) Ciklopentanas /(LV) Ciklopentāns /(MK) Циклопентан /(MT) Cyclopentane /(NO) Syklopentan /(NL) Cyclopentaan /(PL) Cyklopentan /(PT) Ciclopentano /(RO) Ciclopentan /(RS) Ciklopentan /(SE) Cyclopentan /(SI) Ciklopentan /(SK) Cyklopentán /(TR) Siklopentan

## Rating label



- A (EN) Refrigerator-freezer Frost free /(AL) Frigorifer-ngrirës pa ngricë /(BA) Hladnjak-zamrzivač bez leda /(BG) Хладилник-фризер Без скреж / (CZ) Chladnička s mrazničkou,Beznámrazová /(DK) No frost-køleskab/fryser /(EE) Külmik-sügavkülmik Külmumiskindel /(ES) Refrigerador-congelador Libre de escarcha /(FI) Jääkaappi-pakastin, automaattisulatteinen /(FR) Réfrigérateur-congélateur Sans givre / (HR) Hladnjak-zamrzivač Bez nakupljanja leda /(HU) Hűtőszekrény-fagyasztó Jegesedésmentes / (IE) Cuisneoir-reoiteoir Urrann gan sioc /(IS) Ísskápur frystir Frostfrítt hólf /(LT) Šaldytuvas-šaldiklis Be šerkšno /(LV) Ledusskapis-saldētava Bezsarmas nodalījums / (MK) Фрижидер-замрзнувач без мраз / (MT) Friża u refriģeratur li ma jagħmlux ġlata /(NO) Frostfri kjøleskap med fryser /(NL) Koel-vriescombinatie No-frost /(PL) Chłodziarko-zamrażarka System bezszronowy /(PT) Frigorifico-congelador Sem gelo /(RO) Frigider-congelator Fără gheaţă /(RS) Frižider-zamrzivač Bez zamrzavanja /(SE) Frostfritt Kyl- och frysskåp /(SI) Hladilnik-zamrzovalnik Brez ledu /(SK) Chladnička s mrazničkou Beznámrazový systém /(TR) Buzdolabi- dondurucu No Frost
- B (EN) Model /(AL) Modeli /(BA) Model /(BG) Модел / (CZ) Model /(DK) Model /(EE) Mudel /(ES) Modelo / (FI) Malli /(FR) Modèle /(HR) Model /(HU) Modell /(IE) Múnla /(IS) Gerô /(LT) Modelis /(LV) Modelis /(MK) Модел / (MT) Mudell /(NO) Modell /(NL) Model /(PL) Model /(PT) Modelo /(RO) Model /(RS) Model /(SE) Modell /(SI) Model /(SK) Model /(TR) Model
- C (EN) Climate class /(AL) Kategoria e klimës /(BA) Klimatski razred /(BG) Климатичен клас / (CZ) Klimatická třída /(DK) Klimaklasse /(EE) Kliimaklass /(ES) Clase climática /(FI) Ilmastoluokka /(FR) Classe climatique /(HR) Klimatski razred /(HU) Klíma osztály /(IE) Aicmiúchán i dtaca le haeráid /(IS) Loftslagsflokkur /(LT) Klimato klasė /(LV) Klimata klase /(MK) Климатска класа / (MT) Klassi tal-Klima / (NO) Klimaklasse /(NL) Klimaatklasse /(PL) Klasa klimatyczna /(PT) Classe climática /(RO) Clasa de climatizare /(RS) Klimatska klasa /(SE) Miljöklass /(SI) Klimatski razred /(SK) Klimatická trieda /(TR) iklim sınıfı

- D (EN) Defrosting input /(AL) Hyrja e shkrirjes /(BA) Ulaz odmrzavanja /(BG) Потребявана мощност за размразяване / (CZ) Příkon při rozmrazování /(DK) optøningsindgang /(EE) Sulatamise sisend /(ES) Entrada de desescarche /(FI) Sulatuksen tulo /(FR) Entrée de décongélation /(HR) Ulaz odmrzavanja / (HU) Leolvasztási bemenet /(IE) Ionchur dí-reoite /(IS) Inntak þiðnunar /(LT) Energijos poreikis atšildymui /(LV) Atsaldēšanas ievade /(MK) Одмрзнувачки влез / (MT) Dħul ta' iddiffrostjar /(NO) Nominell avtining /(NL) Ingang ontdooien /(PL) Pobór mocy przy rozmrażaniu /(PT) Entrada para descongelação /(RO) Putere dezgheţare /(RS) Ulazna snaga za odmrzavanje /(SE) Avfrostningseffekt /(SI) Odjemna moč za odleditev /(SK) Príkon rozmrazovania /(TR) Buz çözme girişi
- E (EN) Gross VOL /(AL) Volumi bruto /(BA) Bruto zapremina /(BG) Бруто обем / (CZ) Hrubý objem úložného prostoru /(DE) Bruttovolumen /(DK) Bruttokapacitet /(EE) Kogumaht /(ES) Volumen bruto /(FI) Bruttotilavuus /(FR) Volume brut /(GR) Συνολικός όγκος / (HR) Bruto obujam /(HU) Bruttó térfogat /(IE) Olltoirt /(IS) Heildarrými /(IT) Volume lordo /(LT) Bendroji talpa /(LV) Bruto tilpums /(MK) Бруто волумен /(MT) Volum shiħ /(NO) Bruttovolum /(NL) Brutovolume /(PL) Pojemność brutto /(PT) Volume bruto /(RO) Volum brut /(RS) Bruto zapremina /(SE) Bruttovolym /(SI) Bruto prostornina /(SK) Hrubý objem /(TR) Brüt hacim
- F (EN) Storage VOL /(AL) Volumi i ruajtjes /(BA) Skladišna zapremina /(BG) полезен обем / (CZ) úložný prostor /(DE) Speichervolumen /(DK) Opbevaringskapacitet /(EE) Hoiustamise kogumaht / (ES) Volumen de almacenaje /(FI) Säilytystilavuus /(FR) volume de stockage /(GR) αποθηκευτικός όγκος / (HR) obujam skladištenja /(HU) tároló térfogat /(IE) Toirt stórála /(IS) Geymslurými /(IT) volume di conservazione /(LT) Sandėliavimo talpa /(LV) nodalījuma tilpums /(MK) Волумен за складирање / (MT) Volum tal-ħżin /(NO) Lagringsvolum /(NL) Opslagvolume /(PL) pojemność przechowywania /(PT) Volume de armazenamento /(RO) Volum de depozitare /(RS) skladišna zapremina /(SE) lagringsvolym / (SI) prostornina shranjevalnega prostora /(SK) objem úložného priestoru /(TR) depolama hacmi
- G (EN) Refrigerator /(AL) Frigorifer /(BA) Hladnjak /(BG) Хладилник / (CZ) Chladnička /(DE) Kühlschrank /(DK) Køleskab /(EE) Külmkapp /(ES) Frigorifico /(FI) Jääkaappi /(FR) Réfrigérateur /(GR) Ψυγείο / (HR) Hladnjak /(HU) Hűtőszekrény /(IE) Cuisneoir /(IS) Ísskápur /(IT) Frigorifero /(LT) šaldytuvas /(LV) Ledusskapis /(MK) Фрижидер / (MT) Refrigeratur /(NO) Kjøleskap /(NL) Koel /(PL) Lodówka /(PT) Frigorifico /(RO) Frigider /(RS) Frižider /(SE) Kyl /(SI) Hladilnik /(SK) Chladnička /(TR) Buzdolabi
- H (EN) Freezer /(AL) Ngrirës /(BA) Zamrzivač /(BG) Фризер / (CZ) Mraznička /(DE) Gefrierschrank /(DK) Fryser /(EE) Sügavkülmik /(ES) Congelador /(FI) Pakastin /(FR) Congélateur /(GR) Καταψύκτης / (HR) Zamrzivač /(HU) Fagyasztó /(IE) Reoiteoir /(IS) Frystir /(IT) Freezer /(LT) Šaldiklis /(LV) Saldētava /(MK) Замрзнувач / (MT) Friża /(NO) Fryser /(NL) Vriescombinatie /(PL) Zamrażalnik /(PT) Congelador /(RO) Congelator /(RS) Zamrzivač /(SE) Frysskåp /(SI) Zamrzovalnik /(SK) Mraznička /(TR) Dondurucui
- (EN) 2star section /(AL) Seksioni me 2 yje /(BA) Odjeljak 2 zvjezdice /(BG) Отделение с 2 звезди / (CZ) sekce s 2 hvězdičkami energetické účinnosti /(DE) 2Sterne-Sektion /(DK) 2-stjernet afsnit /(EE) 2-tärniline osa /(ES) Sección 2 estrellas /(FI) 2star-osa /(FR) Compartiment 2 étoiles /(GR) Διαμέρισμα 2 αστέρων / (HR) Odjeljak s 2 zvjezdice /(HU) 2 csillagos rész /(IE) Rannóg 2 réalta /(IS) 2stjörnu hluti /(IT) Sezione 2star /(LT) Dviejų žvaigždučių kamera /(LV) 2 zvaigžņu nodalījums /(MK) Оддел со 2 звезди / (MT) sezzjoni 2star /(NO) 2-stjernersseksjon /(NL) 2-ster-gedeelte /(PL) Sekcja 2 gwiazdek / (PT) Secção 2 estrelas /(RO) secţiunea 2stele /(RS) 2star odeljak /(SE) Tvåstjärnig avdelning /(SI) Oddelek z dvema zvezdicama /(SK) Sekcia s 2 hviezdičkovým energetickým hodnotením /(TR) 2yıldız hölümü
- J (EN) CHILL /(AL) ftohtësi /(BA) hladnoća /(BG) студенина / (CZ) chlad /(DE) Kühle /(DK) Kold /(EE) külmus /(ES) frío /(FI) Jäähdytys /(FR) Fraîcheu /(GR) ψύχρα / (HR) hladnoća /(HU) hűtés /(IE) Chill / (IS) kæling /(IT) freddo /(LT) šaltumas /(LV) aukstums /(MK) студенило / (MT) kessaħ /(NO) avkjøle / (NL) koude /(PL) Komora schładzania /(PT) frio /(RO) Răcire /(RS) Hladnoća /(SE) kyla /(SI) hladnost / (SK) chlad /(TR) soğuk

- K (EN) Rated input of ice maker /(AL) Hyrja nominale e prodhuesit të akullit /(BA) nominalni ulaz ledomata /(BG) Потребявана мощност от ледогенератора / (CZ) Jmenovitý příkon výrobníku ledu /(DK) Ismaskinens nominelle forbrug /(EE) Jäämasina sisend /(ES) Entrada nominal de la máquina de hielo / (FI) jääpalakoneen nimellistulo /(FR) Entrée nominale de la machine à glaçons /(HR) Nazivna ulazna snaga ledomata /(HU) Jégkészítő névleges bemenete /(IE) lonchur rátaithe de ghléas déanta oighir / (IS) Málinntak ísframleiðanda /(LT) Vardinis ledo ruoštuvo energijos poreikis /(LV) Nominālā ledus izgatavotāja pievade /(MK) Номинален влез на ледоматот / (MT) Klassifikazzjoni tad-dħul tal-kreatur tas-silġ /(NO) Tilførselsnivå ismaskin /(NL) Nominaal ingangsvermogen van ijsmachine /(PL) Wejście znamionowe maszynki do lodu /(PT) Entrada nominal do produtor de gelo /(RO) Putere nominală pentru dozatorul de gheaţă /(RS) Nominalna ulazna snaga ledomata /(SE) Märkeffekt för islåda /(SI) Nazivna odjemna moč ledomata /(SK) Menovitý príkon výrobníka ľadu /(TR) Buz makinesinin nominal girişi
- L (EN) Тетрегаture rise time /(AL) Koha e ngritjes së temperaturës /(BA) Vrijeme porasta temperature / (BG) Време за повишаване на температурата / (CZ) Веzреčná doba uchování bez napájení /(DK) Temperaturstigningstid /(EE) Temperatuuri tõusmise aeg /(ES) Tiempo de incremento de temperatura /(FI) Lämpötilan nousuaika /(FR) Durée de l'augmentation de température /(HR) Vrijeme porasta temperature /(HU) Visszamelegedési idő /(IE) Am ardaithe teochta /(IS) Tími hitastigshækkunar /(LT) Temperatūros nuostačio pasiekimo trukmė /(LV) Temperatūras paaugstināšanās laiks /(MK) Време на эголемување на температура / (MT) Hin sakemm tgħola t-temperatura /(NO) Temperaturstigningstid / (NL) Tijd temperaturustigning /(PL) Czas wzrostu temperatury /(PT) Tempo de subida da temperatura / (RO) Timp de creştere a temperaturii /(RS) Vreme rasta temperature /(SE) Temperaturens ökningstid / (SI) Čas dviga temperature /(SK) Doba bezpečného uchovania pri vypnutom napájaní /(TR) Sıcaklık vükselme süresi
- М (EN) Freezing Capacity /(AL) Kapaciteti ngrirës /(BA) Kapacitet zamrzavanja /(BG) Капацитет на замразяване / (CZ) Mrazicí výkon /(DK) Indfrysningskapacitet /(EE) Külmutusvõimsus /(ES) Capacidad de congelación /(FI) Pakastuskapasiteetti /(FR) Capacité de congélation /(HR) Kapacitet zamrzavanja / (HU) Fagyasztási kapacitás /(IE) Acmhainn reoite /(IS) Frystigeta /(LT) Šaldymo geba /(LV) Saldēšanas jauda /(MK) Капацитет за замрзнување / (MT) Kapacità ta' iffriżar /(NO) Frysekapasitet /(NL) Vriesvermogen /(PL) Wydajność zamrażania /(PT) Capacidade de congelamento /(RO) Capacitatea frigiderului /(RS) Kapacitet zamrzavanja /(SE) Fryskapacitet /(SI) Zamrzovalna zmogljivost /(SK) Kapacita mrazenia /(TR) Dondurma kapasitesi
- N (EN) Insulation blowing gas /(AL) Gaz izolues fryrës /(BA) izolacioni plin /(BG) Пенообразувател за изолацията / (CZ) Pohonný plyn pěnové izolace /(DK) Isoleringsgas /(EE) Isolatsioon puhub gaasi / (ES) Gas aislante insuflado /(FI) eristyspuhalluskaasu /(FR) Gaz isolant /(HR) Izolacija ispušnog plina / (HU) Szigetelőanyag /(IE) Gás séidte inslithe /(IS) Einangrun blástursgass /(LT) Izoliacijos pūtimo dujos /(LV) Izplūstošās gāzes izolācija /(MK) Изолационен издувен гас / (MT) Hruġ ta' gass t'insulazzjoni / (NO) Isolasjonsgass /(NL) Isolatiegas /(PL) Gaz izolacyjny /(PT) Gás de sopro de isolamento /(RO) Aer comprimat izolare /(RS) Izolacioni gas /(SE) Isoleringsblåsgas /(SI) Izolacijski potisni plin /(SK) Pohonný plyn pre izolačnú penu /(TR) Yalıtım üfleme gazı
- O (EN) Cyclopentane /(AL) Ciklopentan /(BA) Ciklopentan /(BG) Циклопентан / (CZ) Cyklopentan / (DK) Cyklopentan /(EE) Tsüklopentaan /(ES) Ciclopentano /(FI) syklopentaani /(FR) Cyclopentane / (HR) Ciklopentan /(HU) Ciklopentán /(IE) Cioglaipeintéin /(IS) sýklópentan /(LT) Ciklopentanas /(LV) Ciklopentāns /(MK) Циклопентан / (MT) Cyclo-pentane /(NO) Syklopentan /(NL) Cyclopentaan / (PL) Cyklopentan /(PT) Ciclopentano /(RO) Ciclopentan /(RS) Ciklopentan /(SE) Cyclopentan /(SI) Ciklopentan /(SK) Cyklopentán /(TR) Siklopentan

