

EN		PRODUCT FICHE
1	Model	SJ-F1526E01-EU
2	Product category	7 (Freezer-Refrigerator)
3	Energy class	A+
4	Annual energy consumption*	459 kWh
5	Total gross volume	620 l
6	Total net volume	526 l
7	Refrigerator gross volume	410 l
8	Refrigerator net volume	362 l
9	Freezer gross volume	210 l
10	Freezer net volume	164 l
11	Star rating	****
12	Refrigeration system	NO FROST
13	Temperature rise time (-18°C/-9°C)	770 minutes
14	Freezing capacity	18 kg / 24 h
15	Climate class **	T/N (16°C - 43°C)
16	Noise emission	45 dB(A)
<p>* Energy consumption of 459 kWh per year, calculated on the basis of results obtained in 24 hours under normalised test conditions. Real energy consumption depends on the conditions in which the equipment is used as well as where it is placed.</p>		
<p>** This appliance is designed for use at an ambient temperature within the 16°C - 43°C range.</p>		

DE	FR	IT	NL
1	Modell	Modello	Model
2	Produkt-Kategorie	Categoria prodotto	Productcategorie
3	Energieklasse	Classe energetica	Energieklasse
4	Jährlicher Energieverbrauch *	Consumo energetico annuo*	Jaarlijks energieverbruik*
5	Totaler Bruttinhalt	Volume lordo totale	Totaal bruto inhoud
6	Totaler Nettovolumen	Volume netto totale	Totaal netto inhoud
7	Kühlschrank Bruttovolumen	Volume lordo frigorifero	Koelkast bruto inhoud
8	Kühlschrank Nettovolumen	Volume netto frigorifero	Koelkast netto inhoud
9	Gefrierschrank Bruttovolumen	Volume lordo congelatore	Diepvriezer bruto inhoud
10	Gefrierschrank Nettovolumen	Volume netto congelatore	Diepvriezer netto inhoud
11	Sternebewertung	Livello di qualità	Ster klassering
12	Kühlsystem	Sistema refrigerante	Koelingsstelsel
13	Erwärmungszeit (-18°C / -9°C)	Tempo di aumento della temperatura (-18°C / -9°C)	Temperatuurverhogingstijd (-18°C / -9°C)
14	Gefriervermögen	Capacità di congelamento	Vriesvermogen
15	Klimaklasse **	Classe climatica **	Klimaatklasse **
16	Geräuschemission	Emissione di rumore	Geluidsemissie
ES	PT	DK	NO
1	Modelo	Model	Modell
2	Categoría	Produktkategori	Produktkategori
3	Clasificación energética	Energiklasse	Energiklasse
4	Consumo eléctrico anual *	Årligt energiforbrug	Årlig energiforbruk
5	Volumen total (bruto)	Samlet bruttorumfang	Total bruttovolum
6	Volumen total (neto)	Samlet nettovolumen	Total nettovolum
7	Volumen total (bruto) del frigorífico	Køleskabs bruttorumfang	Kjøleskap bruttovolum
8	Volumen total (neto) del frigorífico	Køleskabs nettovolumen	Kjøleskap nettovolum
9	Volumen del congelador (bruto)	Frysers bruttorumfanget	Frys bruttovolum
10	Volumen del congelador (neto)	Frysers nettovolumen	Frys nettovolum
11	Categoría de Estrellas	Stjernebedømmelse	Stjernevurdering
12	Sistema de refrigeración	Køleanlæg	Kjølesystem
13	Tiempo de incremento de temperatura (-18°C / -9°C)	Temperaturstigetid (-18°C / -9°C)	Temperaturstigning tid (-18°C / -9°C)
14	Capacidad de congelación	Indfrysning	Frysekapasitet
15	Clasificación climática **	Klimaklasse	Klima klasse
16	Emisión de ruidos	Støjemission	Støytuslipp

SE	FI	EE	LV
1	Modell	Mudel	Modelis
2	Produktkategorii	Toote kategooria	Produkta kategorija
3	Energiiklass	Energiaklass	Enerģijas klase
4	Arlig energikonsumtion*	Vuosittainen energiankulutus*	Aastane energiatarve*
5	Total bruttovolyum	Kokonaistilavuus yhteensä	Kogumaht
6	Total nettovolyum	Nettotilavuus yhteensä	Netomah
7	Kylens bruttovolyum	Jääkaapin kokonaistilavuus	Külmiku kogumaht
8	Kylens nettovolyum	Jääkaapin nettotilavuus	Külmiku netomah
9	Frys bruttovolyum	Pakastimen bruttotilavuus	Sügavkülmiku kogumaht
10	Frys nettovolyum	Pakastimen nettotilavuus	Sügavkülmiku netomah
11	Sjämbedömning	Tähtiavostelu	Tärnid
12	Kylsystem	Jäähdytysjärjestelmä	Külmutusüsteem
13	Temperatürhøjningstid (-18°C / -9°C)	Lämpötilan nousuaika (-18°C/-9°C)	Temperatuuri tõusmise aeg (-18°C/-9°C)
14	Fryskapacitet	Pakastuskapasiteetti	Külmutusvõimsus
15	Miljøklass **	Ilmastoluokka **	Kliimaklass **
16	Bullemlivå	Melupäästö	Müratase
LT	CZ	HU	PL
1	Modelis	Model	Model
2	Gaminio kategorija	Kategorije produktu	Termék besorolás
3	Energetinio efektyvumo klasė	Energetická třída	Energia osztály
4	Metinės energijos sąnaudos*	Roční spotřeba energie*	Éves energiafogyasztás*
5	Bendrasis bruto tūris	Celkový hrubý objem	Összes névleges térfogat
6	Bendrasis neto tūris	Celkový čistý objem	Bruttó térfogat
7	Šaldytuvo bruto tūris	Hrubý objem chladničky	Hűtőszekrény névleges térfogat
8	Šaldytuvo neto tūris	Čistý objem chladničky	Hűtő nettó térfogata
9	Šaldiklio bruto tūris	Hrubý objem mrazáku	Fagyasztó névleges térfogat
10	Šaldiklio neto tūris	Čistý objem mrazáku	Fagyasztó nettó térfogata
11	Įvertis žvaigždutėmis	Hodnocení	Csillagok száma
12	Aušinimo sistema	Chladicí systém	Hűtési rendszer
13	Temperatūros pakilimo laikas (-18°C/-9°C)	Doba náběhu teploty (-18°C/-9°C)	Hőmérséklet emeléséhez szükséges idő (-18°C/-9°C)
14	Užšaldymo talpa	Kapacita mrazáku	Fagyasztási kapacitás
15	Klimatinė klasė **	Klimatická třída **	Klíma osztály **
16	Triukšmo emisija	Emise hluku	Zajszint
SK	BG	RO	HR
1	Model	Model	Model
2	Kategória produktu	Продуктова категория	Categorie produs
3	Energetická trieda	Енергиен клас	Clasa energetică
4	Ročná spotreba energie*	Годишна консумация на електроенергия*	Consum anual de energie*
5	Celkový hrubý objem	Общо обемно тегло	Volum brut total
6	Celkový hrubý objem	Общо нетно тегло	Volum net total
7	Hrubý objem chladničky	Брутен обем на хладилника	Volum brut frigider
8	Čistý objem chladničky	Нетен обем на хладилника	Volum net frigider
9	Hrubý objem mrazničky	Брутен обем на фризера	Volum brut congelator
10	Čistý objem mrazničky	Нетен обем на фризера	Volum net congelator
11	Hodnotenie podľa hviezdíček	Звезди	Număr de stele
12	Systém chladničky	Система за замразяване	Sistem de refrigerare
13	Doba nárastu teploty (-18°C/-9°C)	Време на покачване на температурата (-18°C/-9°C)	Durata de creștere a temperaturii (-18°C/-9°C)
14	Mraziaca kapacita	Капацитет на замразяване	Capacitate de înghetare
15	Klimatická trieda **	Климатичен клас	Clasa climatică
16	Emisija hluku	Емисији шум	Emisii sonore

SL	SB	MK	AL
1	Modell	Модел	Modeli
2	Produktkategorii	Категорија на производот	Kategoria e produktit
3	Energiiklass	Енергетска класа	Klasa e energjisë
4	Årlig energikonsumtion*	Годишна потрошувачка на енергија*	Konsumi i vjetor i energjisë*
5	Total bruttovolyum	Вкупен бруто обем	Vëllimi total bruto
6	Total nettovolyum	Вкупен нето обем	Vëllimi neto
7	Kylens bruttovolyum	фрижидерот бруто обем	Vëllimi bruto i frigoriferit
8	Kylens nettovolyum	фрижидерот нето обем	Vëllimi neto i frigoriferit
9	Frys bruttovolyum	замрзнување бруто обем	Vëllimi bruto i ngrirësit
10	Frys nettovolyum	замрзнување нето обем	Vëllimi neto i ngrirësit
11	Sjåmbedømning	Оценка (во ѕвездички)	Klasifikimi me yll
12	Kylsystem	Систем за ладење	Sistemi i ftohjes
13	Temperaturhøjningstid (-18°C / -9°C)	Време на подигање на температурата (-18°C/-9°C)	Koha e rritjes së temperaturës (-18°C/-9°C)
14	Fryskapacitet	Капацитет на замрзнување	Kapaciteti i ngrirjes
15	Miljøklass **	Класа на клима **	Kategoria për klimën **
16	Bulleminivå	Емисија на бучава	Emetimi i zhurmave

GR	
1	Μοντέλο
2	Κατηγορία προϊόντος
3	Ενεργειακή κλάση
4	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας
5	Συνολικός μικτός όγκος
6	Συνολικός ωφέλιμος όγκος
7	Μικτός όγκος Συντήρησης
8	Ωφέλιμος όγκος Συντήρησης
9	Μικτός όγκος Κατάψυξης
10	Ωφέλιμος όγκος Κατάψυξης
11	Διαβάθμιση αστέρων
12	Ψυκτικό σύστημα
13	Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας
14	Ικανότητα κατάψυξης
15	Κατηγορία κλίματος
16	Εκπομπές θορύβου

