

PRODUCT FICHE	(EN)
Product category	1 (Refrigerator)
Energy class	A+
Annual energy consumption*	136 kWh
Total gross volume	353 l
Total net volume	349 l
Refrigerator gross volume	353 l
Refrigerator net volume	349 l
Refrigeration system	Static
Climate class **	N (16 °C-32°C)
Noise emission	40 dB (A)

*Energy consumption of 136 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. **This equipment is designed for use at an ambient temperature within the 16°C - 32°C range.

FICHA TÉCNICA DEL APARATO	(ES)
Categoría	1 (Frigorífico)
Clasificación energética	A+
Consumo eléctrico anual *	136 kWh
Volumen total (bruto)	353 l
Volumen total (neto)	349 l
Volumen total (bruto) del frigorífico	353 l
Volumen total (neto) del frigorífico	349 l
Sistema de refrigeración	Estático
Clasificación climática **	N (16 °C-32°C)
Emisión de ruidos	40 dB (A)

* Consumo energético de 136 kWh por año, calculado sobre la base de los resultados obtenidos en 24 horas bajo condiciones de prueba normalizadas. El consumo de energía real depende de las condiciones en las que el equipo se utiliza, así como dónde se coloca. **Este equipo está diseñado para su uso a una temperatura ambiente dentro del rango 16 °C - 32 °C.

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP	(HU)
Termékkategória	1 (Hűtőszekrény)
Energiaosztály	A+
Éves energiafogyasztás *	136 kWh
Teljes bruttó térfogat	353 l
Teljes nettó térfogat	349 l
Hűtőszekrény bruttó térfogat	353 l
Hűtőszekrény nettó térfogat	349 l
Hűtési rendszer	Statikus
Klímaosztály **	N (16 °C-32°C)
Zajszint	40 dB (A)

*Az energiafogyasztás 136 kWh/év, mely normális tesztelési körülmények között 24 órás fogyasztás alapján került kiszámításra. A valós energiafogyasztás a berendezés alkalmazási feltételeitől és helyétől függ. **Ezt a berendezést 16°C - 32°C közötti szobahőmérsékleten való alkalmazásra tervezték.

FICHE PRODUIT	(FR)
Catégorie produit	1 (Réfrigérateur)
Classe énergétique	A+
Consommation énergétique annuelle *	136 kWh/an
Volume brut total	353 l
Volume net total	349 l
Volume brut du réfrigérateur	353 l
Volume net du réfrigérateur	349 l
Système de réfrigération	Statique
Classe climatique **	N (16 °C-32°C)
Emission acoustiques dans l'air	40 dB (A)

* Consommation d'énergie de 136 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.

** Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 32°C.

FICHA DO PRODUTO	(PT)
Categoria do produto	1 (Frigorífico)
Classificação energética	A+
Consumo anual de energia *	136 kWh
Volume total bruto	353 l
Volume total líquido	349 l
Volume bruto do frigorífico	353 l
Volume líquido do frigorífico	349 l
Sistema de refrigeração	Estático
Classificação climática **	N (16 °C-32°C)
Emissão de ruído	40 dB (A)

*Consumo de energia de 136 kWh por ano, calculado com base nos resultados obtidos em 24 horas em condições normais de ensaio. O consumo real de energia depende das condições nas quais o equipamento é usado bem como do local onde está instalado.

**Este equipamento está destinado a ser usado a uma temperatura ambiente entre 16°C - 32°C.

STANDARDNI PODATKI O IZDELKU	(SI)
Kategorija izdelka	1 (Hladilnik)
Razred energetske učinkovitosti	A+
Letna poraba energije *	136 kWh
Skupna bruto prostornina	353 l
Skupna neto prostornina	349 l
Hladilnik bruto prostornina	353 l
Hladilnik bruto prostornina	349 l
Hladilni sistem	statičen
Klimatski razred **	N (16 °C-32°C)
Emisija hrupa	40 dB (A)

* Poraba energije je 136 kWh na leto, ki se izračuna na podlagi rezultatov, dobljenih v 24 urah po normalnih testnih pogojih. Realna poraba energije je odvisna od pogojev, v katerih se naprave uporabljajo, kot tudi kje so nameščene.

** Ta oprema je zasnovana za uporabo pri sobni temperaturi razpona med 16 °C - 32 °C.

INFORMACE O VÝROBKU	(CZ)
Kategorie výrobku	1 (Chladnička)
Energetická třída	A+
Roční spotřeba energie*	136 kWh
Celkový hrubý objem	353 l
Celkový užitečný objem	349 l
Hrubý objem chladničky	353 l
Užitečný objem chladničky	349 l
Chladicí systém	Statický
Klimatická třída **	N (16 °C-32°C)
Emise hluku	40 dB (A)

* Spotřeba energie 136 kWh za rok, vypočítané na základě výsledků získaných za 24 hodin normalizovaných zkušebních podmínek. Skutečná spotřeba energie závisí na podmínkách, v nichž je zařízení používáno, stejně od toho, kde je umístěno.

** Toto zařízení je určeno pro použití při okolní teplotě v rozmezí 16°C-32 °C rozsahu.

PRODUCT FICHE	(DE)
Produkt-Kategorie	1 (Kühlschrank)
Energieklasse	A+
Jährlicher Energieverbrauch *	136 kWh
Totaler Bruttoinhalt	353 l
Totaler Nettovolumen	349 l
Kühlschrank Bruttovolumen	353 l
Kühlschrank Nettovolumen	349 l
Kühlsystem	Statisch
Klimaklasse **	N (16 °C-32°C)
Geräuschemission	40 dB (A)

*Energieverbrauch von 136 kWh pro Jahr, berechnet auf Basis von Ergebnissen, die über 24 Stunden unter normalen Testbedingungen gemessen wurden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von den Bedingungen ab, in denen das Gerät verwendet wird, und dem Ort an dem es steht.

**Diese Geräte wurden entworfen für eine Umgebungstemperatur zwischen 16°C - 32°C.

СПРАВОЧНЫЙ ЛИСТОК ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ ИЗДЕЛИЯ	(RU)
Категория изделия	1 (холодильная камера)
Класс потребления энергии	A+
Ежегодное потребление энергии *	136 Квт·ч
Общий объем	353 л
Чистый объем	349 л
Общий объем холодильника	353 л
Чистый объем холодильника	349 л
Система охлаждения	Статическая
Класс климатических условий **	N (16 °C-32°C)
Шумоизлучение	40 децибел (А)

*Энергопотребление 136 Квт·ч в год, рассчитываемое на основе результатов, полученных через 24 часа при нормальных условиях проведения испытаний. Реальное энергопотребление зависит от условий эксплуатации оборудования, а также места его размещения.

**Это оборудование предназначено для эксплуатации при диапазоне внешних температур 16°C - 32°C.

ŠTÍTKO VÝROBKU	(SK)
Kategória výrobku	1 (Chladnička)
Energetická trieda	A+
Ročná spotreba energie *	136 kWh
Celkový hrubý objem	353 l
Celkový čistý objem	349 l
Hrubý objem chladničky	353 l
Čistý objem chladničky	349 l
Chladiaci systém	Statický
Klimatická trieda **	N (16 °C-32°C)
Emisia hluku	40 dB (A)

* Spotreba energie 136 kWh za rok, vypočítané na základe výsledkov získaných za 24 hodín normalizovaných skúšobných podmienok. Skutočná spotreba energie závisí od podmienok, v ktorých je zariadenie používané, rovnako od toho, kde je umiestnené.

** Toto zariadenie je určené pre použitie pri okolitej teplote v rozmedzí 16°C - 32 °C rozsahu.

SAŽETAK PROIZVODA	(HR)
Kategorija proizvoda	1 (Hladnjak)
Energetski razred	A+
Godišnja potrošnja energije*	136 kWh
Ukupni bruto obujam	353 l
Ukupni neto obujam	349 l
Bruto obujam hladnjaka	353 l
Neto obujam hladnjaka	349 l
Sustav hlađenja	Statično
Klimatski razred **	N (16 °C-32°C)
Emitirana buka	40 dB (A)

*Godišnja potrošnja električne energije od 136 kWh izračunata na temelju rezultata dobivenih tijekom 24 sata prema uvjetima normalizirano testa. Stvarna potrošnja energije ovisi o uvjetima u kojima se oprema koristi te o mjestu na kojem je smještena.

**Ova oprema namijenjena je uporabi u okruženju čija temperatura se nalazi u rasponu od 16°C - 32°C.

СПРАВОЧЕН ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИТЕ ДАННИ НА ИЗДЕЛИЕТО	(BG)
Категория на продукта	1 (Хладилник)
Енергиен клас	A+
Годишна консумация на електроенергия *	136 kWh
Общ обем	353 л
Общ нетен обем	349 л
Общ обем на хладилника	353 л
Нетен обем на хладилника	349 л
Система за охлаждане	Статична
Климатичен клас **	N (16 °C-32°C)
Емисии шум	40 dB (A)

*Консумация на електроенергия от 136 kWh на година, изчислена на база резултатите, получени в рамките на 24 часа при нормални условия на изпитване. Действителната консумация зависи от условията, при които се използва уреда и мястото му на инсталиране. **Уредът е предназначен за употреба при температура на околната среда в диапазона 16°C - 32°C.

SCHEDA PRODOTTO	(IT)
Categoria prodotto	1 (Frigorifero)
Classe energetica	A+
Consumo energetico annuo*	136 kWh
Volume lordo totale	353 l
Volume netto totale	349 l
Volume lordo frigorifero	353 l
Volume netto frigorifero	349 l
Sistema refrigerante	Statico
Classe climatica **	N (16 °C-32°C)
Emissioni di rumore	40 dB (A)

*Il consumo di energia di 136 kWh l'anno, calcolato sulla base dei risultati ottenuti in 24 ore in condizioni di test normalizzate. Il consumo di energia reale dipende dalle condizioni in cui viene usata la strumentazione oltre che dalla posizione in cui si trova.

**Questa strumentazione è stata progettata per essere usata a temperatura ambiente nell'intervallo 16°C - 32 °C.

FIȘA DE PRODUS	(RO)
Categoria de produs	1 (Frigider)
Clasa energetică	A+
Consumul anual de energie*	136 kWh
Capacitate totală brută	353 l
Capacitate totală netă	349 l
Capacitate brută congelator	353 l
Capacitate netă congelator	349 l
Sistemul congelatorului	Static
Clasa de climă **	N (16 °C-32°C)
Emisii sonore	40 dB (A)

*Un consum de energie de 136 kWh pe an, calculat pe baza rezultatelor obținute în 24 ore, în condiții de test normale. Consumul real de energie depinde de condițiile în care este utilizat acest echipament și amplasarea acestuia.

**Acest echipament este menit a fi utilizat la o temperatură ambientă cuprinsă între 16°C și 32°C.

KARTA PRODUKTU	(PL)
Kategoria produktu	1 (lodówka)
Klasa energetyczna	A+
Roczne zużycie energii *	136 kWh
Pojemność całkowita brutto	353 l
Pojemność całkowita netto	349 l
Pojemność lodówki brutto	353 l
Pojemność lodówki netto	349 l
System chłodzenia	Stacyjny
Klasa klimatyczna **	N (16 °C-32°C)
Emisja hałasu	40 dB (A)

*Zużycie energii: 136 kWh rocznie, obliczone w oparciu o rezultaty uzyskane w ciągu 24 godzin w znormalizowanych warunkach testowych. Rzeczywiste zużycie energii zależy od warunków użytkowania urządzenia oraz jego lokalizacji. **Urządzenie jest przeznaczone do użytkowania w zakresie temperatur otoczenia od 16°C do 32°C.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	(SS)
Kategorija produkta	1 (zamrzivač)
Energetska klasa	A+
Godišnja potrošnja energije*	136 kWh
Ukupni bruto obim	353 l
Ukupni neto obim	349 l
Bruto obim frižidera	353 l
Neto obim frižidera	349 l
Sistem refrigeracije	Statički
Klasa klime **	N (16 °C-32°C)
Emisija buke	40 dB (A)

* Potrošnja struje od 136 kWh godišnje, sračunate na osnovu rezultata dobijenih tokom 24 sata u kontroliranim uslovima testa. Istinska potrošnja struje zavisi od uslova ispod kojih se oprema koristi, kao i od tome gde je postavljena.

** Ova oprema je dizajnirana za upotrebu kod temperaturu okoline od 16°C - 32°C.

PRODUKTINFO	(SE)
Produktkategorij	1 (Kyl)
Energiklass	A+
Årlig energikonsumtion*	136 kWh
Total bruttovoly	353 l
Total nettovoly	349 l
Kylens bruttovoly	353 l
Kylens nettovoly	349 l
Kylsystem	Statiskt
Miljöklass **	N (16 °C-32°C)
Bullernivå	40 dB (A)

*Energiförbrukning på 136 kWh per år, baserat på resultat som erhållits under 24h, under normala testförhållanden. Den verkliga energitången beror på under vilka omständigheter utrustningen används, och var den är placerad.

** Den här utrustningen är utformad för att användas i omgivande temperatur inom intervallet 16°C - 32°C.

TUOTESELOSUTUS	(FI)
Tuotekategoria	1 (Jääkaappi)
Energialuokka	A+
Vuosittainen energiankulutus*	136 kWh
Kokonaistilavuus yhteensä	353 l
Nettotilavuus yhteensä	349 l
Jääkaapin kokonaistilavuus	353 l
Jääkaapin nettotilavuus	349 l
Jäähdytysjärjestelmä	Staattinen
Ilmastoluokka **	N (16 °C-32°C)
Melupäästö	40 dB (A)

*Energiankulutus 136 kWh vuodessa, lasketaan 24 tunnin aikana normalisoiduissa testiolosuhteissa saatujen tulosten perusteella. Todellinen energiankulutus riippuu käyttöolosuhteista ja laitteen sijainnista.

**Tämä laite on suunniteltu käytettäväksi 16–32 asteen huonelämpötiloissa.

PRODUCTFICHE	(NL)
Productcategorie	1 (Koelkast)
Energieklasse	A+
Jaarlijks energieverbruik*	136 kWh
Totaal bruttovolume	353 l
Totaal nettovolume	349 l
Koelkast bruttovolume	353 l
Koelkast nettovolume	349 l
Koelingsysteem	Statisch
Klimaatklasse **	N (16 °C-32°C)
Geluidsemissie	40 dB (A)

*Energieverbruik van 136 kWh per jaar, berekend op basis van de resultaten na 24 uur onder normale testvoorwaarden. Reëel energieverbruik hangt af van de voorwaarden waaronder het apparaat wordt gebruikt en waar het wordt geplaatst.

** Dit apparaat is ontworpen voor gebruik bij een omgevingstemperatuur binnen een bereik van 16°C - 32°C.

ÜRÜN BİLGİLERİ	(TR)
ÜRün kategorisi	1 (Buzdolabı)
Enerji sınıfı	A+
Yıllık enerji tüketimi *	136 kWh
Toplam brüt hacim	353 l
Toplam net hacim	349 l
Soğutucu brüt hacmi	353 l
Soğutucu net hacmi	349 l
Soğutma sistemi	Statik
İklim sınıfı **	N (16 °C-32°C)
Gürültü emisyonu	40 dB (A)

*Enerji tüketimi yılda 136 kWh şeklindedir. Bu, normalleştirilmiş test koşulları altında 24 saatte elde edilen sonuçları baz alır. Gerçek enerji tüketimi, ekipmanın kullanıldığı ve yerleştirildiği yere bağlı olacaktır.

**Bu ekipman, 16°C - 32°C aralığındaki bir ortam sıcaklığında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

DATABLAD	(DK)
Produktkategorij	1 (køleskab)
Energiklasse	A+
Årligt energiforbrug *	136 kWh
Samlet bruttovolumen	353 l
Samlet nettovolumen	349 l
Køleskabets bruttovolumen	353 l
Køleskabets nettovolumen	349 l
Kølesystem	Statisk
Klimaklasse **	N (16 °C-32°C)
Støjemission	40 dB (A)

*Energiforbrug på 136 kWh pr år, beregnet på grundlag af resultater opnået på 24 timer under normaliserede testforhold. Det faktiske energiforbrug afhænger af de forhold, hvorunder udstyret er anvendt, samt hvor det er placeret.

**Dette udstyr er beregnet til brug ved en rumtemperatur inden for intervallet 16 °C - 32 °C.

PRODUKTOPPSUMMERING	(NO)
Produktkategorij	1 (Kjøleskap)
Energiklasse	A+
Årlig energiforbruk *	136 kWh
Total brutto volum	353 l
Total netto volum	349 l
Kjøleskap brutto volum	353 l
Kjøleskap netto volum	349 l
Kjølesystem	Statisk
Klimatklasse **	N (16 °C-32°C)
Støyutslipp	40 dB (A)

*Strømforbruk på 136 kWh per år, beregnet basert på resultater oppnådd på 24 timer under normale testforhold. Reelt strømforbruk avhenger av forholdene der utstyret ble brukt samt hvor det ble plassert.

**Dette utstyret er beregnet for bruk ved en omgivelsestemperatur på mellom 16 °C til 32°C.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ	(UA)
Категорія виробу	1(холодильна камера)
Клас енергоспоживання	A+
Річне споживання електроенергії *	136 кВт
Загальний чистий об'єм	353 l
Загальний чистий об'єм	349 l
Повний об'єм холодильної камери	353 l
Повний об'єм холодильної камери	349 l
Система охолодження	Статична
Кліматичний клас **	N (16 °C-32°C)
Рівень шуму	40 dB (A)

* Річне споживання електроенергії складає 136 кВт, що враховано на основі отриманих протягом 24 год даних у нормалізованих умов виробування. Реальне споживання електроенергії залежить від умов використання та місця розташування обладнання.

** Це обладнання призначене для використання при температурі навколишнього середовища у межах 16 - 32 °C.

TË DHËNAT E PRODUKTI	(AL)
Kategoria e produktit	1 (Frigorifer)
Klasa e energjisë	A+
Konsumi vjetor i energjisë*	136 kWh
Vëllimi total bruto	353 l
Vëllimi total neto	349 l
Vëllimi bruto i frigoriferit	353 l
Vëllimi neto i frigoriferit	349 l
Sistemi i ftohjes	Statik
Klasa e klimës **	N (16 °C-32°C)

*Konsumi i energjisë me 136 kWh në vit, i llogaritur në bazë të rezultateve të marra në 24 orë në kushte testimi të normalizuara. Konsumi real i energjisë varet nga kushtet në të cilat përdoret pajisja si dhe vendi i vendosjes së saj.

**Kjo pajisje është e projektuar për përdorim në një temperaturë ambienti 16°C - 32°C.

GAMINIO ETIKETË	(LT)
Gaminio kategorija	1 (šaldytuvas)
Energetinio efektyvumo klasė	A+
Metinės energijos sąnaudos *	136 kWh
Bendrasis bruto tūris	353 l
Bendrasis neto tūris	349 l
Šaldytuvo bruto tūris	353 l
Šaldytuvo neto tūris	349 l
Aušinimo sistema	Statinė
Klimatinė klasė **	N (16 °C-32°C)
Triukšmo emisija	40 dB (A)

*136 kWh metinės energijos sąnaudos suskaičiuotas remiantis per 24 valandas normalizuotomis bandomosiomis sąlygomis gautais duomenimis. Realios energijos sąnaudos priklauso nuo sąlygų, kuriomis įranga dirba, ir to, kur ji pastatyta.

**Ši įranga skirta naudoti 16 °C – 32 °C aplinkos temperatūroje.

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	(GR)
Κατηγορία προϊόντος	1 (Θάλαμος)
Ενεργειακή κλάση	A+
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας *	136 kWh
Συνολικός μίκτος όγκος	353 λίτρα
Συνολικός ωφέλιμος όγκος	349 λίτρα
Μίκτος όγκος Συντήρησης	353 λίτρα
Ωφέλιμος όγκος Συντήρησης	349 λίτρα
Ψυκτικό σύστημα	Στατικό
Κατηγορία κλίματος **	N (16 °C-32°C)
Εκπομπές θορύβου	40 dB (A)

*Κατανάλωση ενέργειας 136 kWh ανά έτος, υπολογισμένη βάσει των αποτελεσμάτων που λαμβάνονται σε 24 ώρες υπό κανονικοποιημένες συνθήκες δοκιμής. Η κατανάλωση ενέργειας στην πράξη εξαρτάται από τις συνθήκες υπό τις οποίες χρησιμοποιείται ο εξοπλισμός καθώς και από τη θέση όπου έχει τοποθετηθεί.

**Ο εξοπλισμός αυτός έχει σχεδιαστεί για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος εντός της περιοχής 16°C - 32°C.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗ	(MK)
Κατηγορία на продукт	1 (замрзнувач)
Ενεργετска κλάση	A+
Годишна потрошувача на енергија*	136 kWh
Вкупна бруто зафатнина	353 l
Вкупна нето зафатнина	349 l
Бруто зафатнина на фрижидерот	353 l
Нето зафатнина на фрижидерот	349 l
Систем на ладење	Статичен
Климатска κλάση **	N (16 °C-32°C)
Бучност	40 dB (A)

*Потрошувачка на енергија од 136 kWh пресметано врз основа на резултати добиени за 24 часа под нормализирани тест услови. Вистинската потрошувачка на енергија зависи од условите во кои се користи уредот, како и од тоа каде е поставен.

** Оваа опрема е дизајнирана за употреба при околна температура во опсегот од 16°C - 32°C.

PRODUKTA APRAKSTS	(LV)
Produkta kategorija	1 (saldētava)
Enerģijas klase	A+
Gada enerģijas patēriņš *	136 kWh
Kopējais bruto tilpums	353 l
Kopējais neto tilpums	349 l
Ledusskapja bruto tilpums	353 l
Ledusskapja neto tilpums	349 l
Ledusskapja sistēma	Statiķni
Klimata klase **	N (16 °C-32°C)
Trokšņu emisija	40 dB (A)

*Enerģijas patēriņš ir 136 kWh gadā, balstoties uz rezultātiem, kas iegūti 24 stundu laikā normālos pārbaudes apstākļos. Patiesais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no ierīces izmantošanas apstākļiem un tās novietojanas vietas.

**Šī ierīce paredzēta izmantošanai telpās ar temperatūru no 16°C līdz 32°C.

TOOTEKIRJELDUS	(EE)
Toote kategooria	1 (Sügavkülmik)
Energiaklass	A+
Aastane energiakulu *	136 kWh
Kogumaht	353 l
Netomaht	349 l
Külmiku kogumaht	353 l
Külmiku netomaht	349 l
Külmutussüsteem	Staatileine
Kliimaklass **	N (16 °C-32°C)
Kliimaklass	40 dB (A)

*Aastane energiakulu 136 kWh on arvutaud tulemuste põhjal, mis saavutati 24 tunni jooksul tavalisest testtingimustes. Tegelik energiakulu sõltub tingimustest milles seadet kasutatakse aga ka seadme asukohast.

**Seade on mõeldud kasutamiseks ümbritseva keskkonna temperatuuri vahemikus 16°C - 32°C.

TEHNIČKE PODATKE PRODUKTA	(BO)
Kategorija produkta	1 (zamrzivač)
Energetska klasa	A+
Godišnja potrošnja energije *	136 kWh
Totalni bruto volumen	353 l
Totalni neto volumen	349 l
Bruto volumen frižidera	353 l
Neto volumen frižidera	349 l
Sistem hlađenja	Statični
Klimatska klasa **	N (16 °C-32°C)
Emisija buke	40 dB (A)

* Potrošnja energije od 136 kWh godišnje, preračunata na osnovici rezultata dobijenih u 24 sata u normaliziranih uslovima testiranja. Stvarna potrošnja energije ovisi od uslova gdje se uređaj koristi, kao i od toga gdje je postavljen.

** Ovak uređaj je dizajniran za upotrebu pod temperaturu okoliša od 16°C - 32°C.