

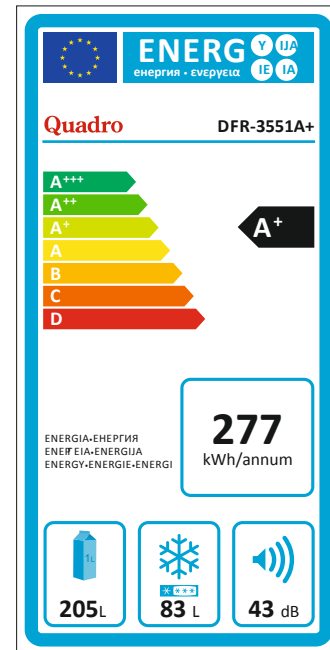
Razred energetske učinkovitosti

DFR-3551A+ : **A+**

| Razred energetske učinkovitosti | Index energetske učinkovitosti |
|---------------------------------|--------------------------------|
| A+++ (najviša učinkovitost) | EEl < 22 |
| A++ | 22 ≤ EEl < 33 |
| A+ | 33 ≤ EEl < 44 |
| A | 44 ≤ EEl < 55 |
| B | 55 ≤ EEl < 75 |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| C | 75 ≤ EEl < 95 |
| D | 95 ≤ EEl < 110 |
| E | 110 ≤ EEl < 125 |
| F | 125 ≤ EEl < 150 |
| G (najniža učinkovitost) | EEl > 150 |

| Potrošnja energije (kWh/god), na osnovi rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisiti će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten. | 277 kWh/god | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|----|------------|---------|---|------------|------------|----|------------|---------|---|------------|---|
| Korisna zapremina svih odjeljaka bez zvjezdice (tj. radne temperature > -6°C) | 205L | | | | | | | | | | | | | | | |
| Korisna zapremina svih odjeljaka za čuvanje zamrznute hrane označenih zvjezdicom (tj. radne temperature ≤ -6°C) | 83L | | | | | | | | | | | | | | | |
| Broj zvjezdica dodjeljen odjeljku | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Projektirana temperatura drugih odjeljaka: | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odjeljak bez nakupljanja leda | Odjeljak za čuvanje svježe hrane | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autonomije (vrijeme trajanja porasta temperature). | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kapacitet zamrzavanja. | 4 kg/24 h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Klimatski razred | N/T | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Razred</th> <th>Simbol</th> <th>Prosječna temp. okoline °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Umjeren u širem pojasu</td> <td>SN</td> <td>+10 do +32</td> </tr> <tr> <td>Umjeren</td> <td>N</td> <td>+16 do +32</td> </tr> <tr> <td>Suptropski</td> <td>ST</td> <td>+16 do +38</td> </tr> <tr> <td>Tropski</td> <td>T</td> <td>+16 do +43</td> </tr> </tbody> </table> | Razred | Simbol | Prosječna temp. okoline °C | Umjeren u širem pojasu | SN | +10 do +32 | Umjeren | N | +16 do +32 | Suptropski | ST | +16 do +38 | Tropski | T | +16 do +43 | <p>Ovaj uređaj namjenjen je upotrebi na temperaturi okoline između "+16" (najniža temperatura) °C i "+32" (najviša temperatura) °C.</p> |
| Razred | Simbol | Prosječna temp. okoline °C | | | | | | | | | | | | | | |
| Umjeren u širem pojasu | SN | +10 do +32 | | | | | | | | | | | | | | |
| Umjeren | N | +16 do +32 | | | | | | | | | | | | | | |
| Suptropski | ST | +16 do +38 | | | | | | | | | | | | | | |
| Tropski | T | +16 do +43 | | | | | | | | | | | | | | |
| Emisija buke koja se prenosi zrakom | 43 dB | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ugradnja | NE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rashladni plin Proizvod ne sadrži kontrolirane tvari koje oštećuju ozonski omotač. | R600 (65g) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tip hlađenja | Prirodni protok zraka | | | | | | | | | | | | | | | |
| Način odmrzavanja hladnjak / zamrzivač | Automatski / Ručno | | | | | | | | | | | | | | | |
| Napajanje | 220-240V, 50Hz | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimenzije / Težina | 590x1850x551 mm / 62 kg | | | | | | | | | | | | | | | |



Izjava o sukladnosti

Ovaj uređaj proizveden je u skladu sa važećim Europskim normama o sigurnosti (LVD) i elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC). U skladu s Pravilnikom o elektroničkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti dodatne informacije i Izjave o sukladnosti možete pronaći na internet stranici: **www.inem.hr**