

scandomestic

NÁVOD K OBSLUZE



Prosklené výstavní lednice Scandomestic řady SD a LG

Návod na použití výstavní lednice řady SD a LG

• Instalace a zapojení

Chladničku umístěte na rovnou podlahu, do větrané místnosti, co nejdále od zdrojů tepla. k vyrovnání slouží dvě přední nastavitelné nohy. K zapojení na zdroj elektrické energie slouží 3 pólová zástrčka 13-15 A.

• Bezpečnostní pokyny

Věnujte pozornost při umístění přístroje, aby nebyl umístěn na elektrickém kabelu. Přemísťujte přístroj vždy ve vzpřímené pozici. Jestliže je přístroj během transportu v šikmé poloze musíte před jeho spuštěním vyčkat alespoň dvě hodiny. Odpojte zástrčku od sítě vždy před každým čištěním či údržbou. Neumísťujte přístroj do blízkosti tepelného zdroje, ke stěně min. 8 cm nebo do proudu teplého vzduchu. Neskladujte v blízkosti přístroje jakékoliv hořlaviny -> nebezpečí požáru. Ventilační otvory nesmí být blokovány. Vyrovnajte přístroj do vodorovné polohy. Neumísťujte přístroj do prostor s teplotou pod 18°C a nad 25°C. Nepřerušujte chladicí okruh. Přívodní kabel smí být měněn pouze odborníkem. Nepoužívejte žádný prodlužovací kabel nebo rozdvojku. Tento návod k obsluze je součástí přístroje.

• Řízení teploty

Teplota chladničky je kontrolována automaticky termostatem, který je uložen na krytu větráku. Termostat byl nastaven na průměrnou teplotu. Nicméně je pro instalaci třeba nastavení zkontrolovat eventuálně doladit dle potřeby. Knoflíkem termostatu můžete otáčet mincí - po směru hodinových ručiček snižujete teplotu, opačně teplotu zvyšujete.

• Odpařování vody

Kondenzovaná voda odtéká otvorem na dně lednice do kontejneru, umístěného v prostoru kompresoru, kde dochází k jejímu odpaření. Proto musí být odpadní otvor vždy volný.

• Jestliže lednice přestane chladit

Zkontrolujte, zda jsou následující věci v pořádku:

- 1) připojení k elektrické síti
- 2) pojistka
- 3) elektrická zástrčka
- 4) pojistka v zástrčce
- 5) nastavení termostatu

| Jiné závady | Možná příčina |
|-------------|--|
| Trvalý běh | <ol style="list-style-type: none"> 1. vysoké nastavení termostatu, snižte pootočením proti směru hodin. ručiček 2. nestojí lednice v příliš teplém prostoru ? zajistěte dostatečnou cirkulaci vzduchu 3. není lednice přeplněná? Nevkládejte přílišné množství čerstvých potravin najednou nedostatečné chlazení - nízké nastavení termostatu, pootočte po směru hodin. ručiček 4. nestojí lednice v příliš studeném místě? Zajistěte okolní teplotu alespoň 12 °C |

Jestliže jste vyčerpali uvedené možnosti a lednice stále nepracuje k Vaší spokojenosti, prosím kontaktujte servis

- **Upozornění**

Dodavatel a výrobce nepřebírají žádnou odpovědnost za škody nebo následky, způsobené neodborným zacházením nebo opravami, provedenými neodbornými a neprověřenými osobami.

Klíč od lednice držte z dosahu dětí

Jestliže vyčerpáte tyto možnosti, zavolejte odborný servis.

- **Trvalé vyřazení z provozu**

Lednice musí být převzata k likvidaci a recyklaci odbornou firmou.

Technická data

SD 416, LG 400

| | |
|------------------|---------------|
| Vnitřní objem | 416 litrů |
| Provozní teplota | 4 / 10 °C |
| Počet polic | 5 |
| Zámek | ano |
| Vnitřní světlo | ano |
| Spotřeba | 2,2 kw/ 24hod |
| Hmotnost | 74 kg |
| Rozměry | 575x606x1975 |

SD 801 H a SL

| | |
|------------------|---------------|
| Vnitřní objem | 800 litrů |
| Provozní teplota | 4 / 10 °C |
| Počet polic | 8 |
| Zámek | ano |
| Vnitřní světlo | ano |
| Spotřeba | 7,5 kw/ 24hod |
| Hmotnost | 135 kg |
| Rozměry | 1000x720x2020 |

SD 1001 H a SL

| | |
|------------------|----------------|
| Vnitřní objem | 1000 litrů |
| Provozní teplota | 4 / 12 °C |
| Počet polic | 8 |
| Zámek | ano |
| Vnitřní světlo | ano |
| Spotřeba | 8,2 kw/ 24hod |
| Hmotnost | 155 kg |
| Rozměry | 1130x715x11975 |

Dovozce pro ČR a autorizovaný servis:



DEXIM družstvo,
Balasova 1251, 27401 Slaný
Tel. 312 522 436
www.deximslany.cz
info@deximslany.cz