



ECG ERT 10861 WE

Chladnička

Product code: 100002081682

EAN: 8592131000186

- Ideální volba do menších prostor
- Objem 93 litrů
- 3 skleněné police + zásuvka na ovoce a zeleninu
- LED osvětlení vnitřního prostoru
- Tichý i úsporný provoz



- Ideální volba do menších prostor
- Klasické volně stojící provedení
- Objem 93 l
- Statický chladicí systém
- Hlučnost pouhých 40 dB
- Třída hlučnosti C
- Spotřeba energie 86 kWh/rok
- Energetická třída E

- Index energetické účinnosti (EEI) 100
- Klimatická třída SN/N/ST
- Snadné nastavení teploty pomocí mechanického ovládání
- Doporučená teplota uvnitř chladničky 4 °C
- 3 skleněné poličky
- Zásuvka na ovoce a zeleninu
- 3 přihrádky ve dveřích (na lahve, dochucovadla apod.)

- Manuální odmrazování
- Možnost změny směru otevírání dveří
- Možnost vyrovnání stability prostřednictvím nastavitelné výšky nožiček
- LED osvětlení vnitřního prostoru
- Nadčasový bílý design
- Rozměry 86,4 × 47,2 × 44,6 cm

Technické parametry

Kategorie	malá lednice
Typ	volně stojící
Chladicí systém	Statika
Celkový objem (l)	93
Čistý objem chladničky (l)	93
Čistý objem mrazničky (l)	-
Hlučnost (dB)	40
Třída hlučnosti	C
Spotřeba energie (kWh/rok)	86
Energetická třída	E
EEl	100
Mrazicí výkon (kg/24 h)	N/A
Klimatická třída	SN/N/ST
Počet kompresorů	1
Změna otevírání dveří	Ano
Panty bez náběhu	Ne
Nastavení teploty chladicí části	mechanické
Doporučená teplota uvnitř chladničky (°C)	4
Nastavení teploty mrazničky	-
Možnost rychlého zamrazení	Ne

Doporučená teplota uvnitř mrazničky (°C) -

Popis produktu

Počet poliček v chladicí části	3
Typ poliček v chladicí části	sklo
Počet poliček v mrazicí části	-
Typ poliček v mrazicí části	-
Počet zásuvek v mrazicí části	0
Počet přidavných košů v mrazicí části	0
Zásuvka na ovoce a zeleninu	1
Zásuvka na masné výrobky	0
Počet dveřních přihrádek	3
Rozmrazování chladničky	manuální
Rozmrazování mrazničky	-
Nastavení výšky nožiček/ vyrovnání stability	Ano
Prázdninový mód	Ne
Rychlé zchlazení	Ne
Rychlé zamrazení	Ne

Winter switch	Ne
Osvětlení	LED
Typ držadla	zapuštěné
Doba nárůstu teploty (h)	-
Barevné provedení	Bílá
Forma na led	-
Držák na víno	-
Držák vajec	Ne

Hmotnost & rozměry

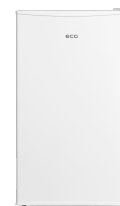
ŠÍŘKA (MM)	472
VÝŠKA (MM)	864
HLOUBKA (MM)	446
HMOTNOST (KG)	20.5

Hmotnost & rozměry (Brutto)

ŠÍŘKA S OBALEM (MM)	490
VÝŠKA S OBALEM (MM)	890
HLOUBKA S OBALEM (MM)	460
HMOTNOST S OBALEM (KG)	22,6

Lednička do menších prostor

ECG ERT 10861 WE je sympatická malá lednička, která je ideální volbou do menších prostor. Pokud tak hledáte způsob, jak efektivně uchovávat potraviny v kanceláři, na studentské koleji nebo třeba na chatě, jste na správné adrese. Spotřebič má **menší rozměry (86,4 × 47,2 × 44,6 cm)** a je **volně stojící**, takže může najít své místo takřka kdekoliv. Co se týče designu, lednice je opatřena **klasickou bílou povrchovou úpravou**, která bez problému zapadne do jakéhokoliv interiéru. Flexibilitu umístění spotřebiče navíc podtrhává možnost **změny směru otevírání dvířek** a vyrovnání stability pomocí **nastavitelné výšky nožiček**.



Přehledné uspořádání potravin

V této malé chladničce máte o uložených potravinách a nápojích perfektní přehled. Vnitřní část o objemu **93 litrů** je totiž rozčleněna pomocí **3 skleněných polic** a 1 praktické **zásuvky na ovoce a zeleninu**. Do spotřebiče si tak můžete ukládat zvláště mléčné výrobky, zvláště maso a zvláště třeba hotová jídla. Aby toho navíc nebylo málo, další místo vám zajistí **trojice přihrádek ve dveřích** (na lahve, dochucovadla apod.). Lednice je také opatřena energeticky úsporným **LED osvětlením**, které zajišťuje rovnoměrné a jasné osvětlení vnitřního prostoru.



Tichá i úsporná

Ať už si ji pořídíte do kanceláře, na chalupu, nebo do garsonky, svým provozem vás malá lednička ECG ERT 10861 WE nebude nijak zvláště rušit. Využívá totiž **statický systém chlazení** (bez ventilátorů) a její hlučnost je pouhých **40 dB**, což zhruba odpovídá šumu v tichém bytě. Spotřebič vás navíc potěší úsporným chodem, díky němuž s ním můžete ušetřit za energie. Spadá do **energetické třídy E** a jeho spotřeba činí přijatelných **86 kWh za rok**.

