

Třída en. účinnosti

E

Třída en. účinnosti

A++

Šířka

54 cm

Druh chladicího systému

Semi No-frost

- Kompresory s certifikovanou životností až 25 let
- ProSmart™ invertorový kompresor: Tichý, úsporný a spolehlivý
- Signalizace otevřených dveří
- Otočíte dveře a přizpůsobíte kuchyni
- Kluzné panty: Snadná instalaci a perfektní vzhled
- LED osvětlení, úsporné a jasné osvětlení
- CoolRoom®: Maso, ryby a mléčné výrobky vydrží déle čerstvé
- Bezpečnostní sklo: Vysoce odolné skleněné police



Hlavní vlastnosti

Typ produktu	s mrazákem dole	Odpovídající typ	Vestavná
Výška	193.5 cm	Šířka	54 cm
Hloubka	54.5 cm	Třída en. účinnosti	A++
Třída en. účinnosti	E	ProSmart™ Invertorový kompresor	Ano
Druh chladicího systému	Semi No-frost	Umístění mrazničky	s mrazákem dole
Barva	Bílá	Třída hlukové emise	C
Produktové EAN	8690842377556	Produktové číslo	7522620004

Hrubý a čistý objem

Celkový hrubý objem (l)	306 L	Celkový čistý objem	289 L
Celkový čistý objem (l)	289 L	Čistý objem chladničky	220 L

Celkový objem přihrádky na čerstvé potraviny a chlazení (l)	220 L	Čistý objem mrazničky	69 L
Objem pro mražené potraviny (l)	69 L	Čistý objem nulové zóny	19 L

Technologie

ProSmart™ Invertorový kompresor	Ano		
--	-----	--	--

Vlastnosti lednice

Druh políček chladničky	Skleněné	CoolRoom®	Ano
Počet zásuvek pro čerstvé potraviny	1	Kapacita držáku na vajíčka	6

Vlastnosti mrazáku

Druh výrobku ledu	Ice Box	Počet zásuvek mrazničky	3
Denní kapacita výroby ledu (kg/den)	1 kg	Denní mrazicí kapacita (kg/den)	3.5 kg
Denní mrazicí kapacita (kg/den)	3.2 kg		

Provedení

Zaměnitelný směr otevírání dveří	Ano	Technologie snadné instalace	Kluzné panty
LED osvětlení	Ano	Umístění mrazničky	s mrazákem dole
Typ ovládání	Mechanické	Odporující typ	Vestavná
Barva	Bílá		

Výkon a spotřeba

Třída en. účinnosti	A++	Třída en. účinnosti	E
Roční spotřeba energie při 25 °C	252 kWh/rok	Roční spotřeba energie (kWh/rok)	223

Denní spotřeba energie při 25 °C	0,69 kWh/den	Denní spotřeba energie (kWh/den)	0.61
Denní spotřeba energie při 32 °C (kWh/den)	0.842	Hlučnost	38 dBA
Hlučnost	38 dBA	Klimatická třída	SN-ST
Klimatická třída	SN-ST	Napájecí napětí	220 - 240 V
Frekvence	50 Hz	Třída hlukové emise	C
Maximální okolní teplota požadovaná pro provoz (°C)	38	Denní spotřeba energie při 16 °C (kWh/den)	0.378
Doba uchování při výpadku proudu (hodiny)	13	Celkový objem přihrádky na čerstvé potraviny a chlazení (l)	220 L
Objem pro mražené potraviny (l)	69 L	Denní mrazicí kapacita (kg/den)	3.2 kg

Rozměry a hmotnost

Výška	193.5 cm	Šířka	54 cm
Hloubka	54.5 cm	Čistá hmotnost	57 kg
Výška balení	202.7 cm	Šířka balení	57.5 cm
Hloubka balení	60 cm	Hmotnost zabaleného produktu	62 kg

Bezpečnost

Minimální okolní teplota požadovaná pro provoz (°C)	10	Alarm otevřených dveří	Ano
--	----	-------------------------------	-----

Kompresor VDE

Kompresory s certifikovanou životností až 25 let

Invertorové kompresory lednic Beko zvládnou fungovat až 25 let. To také ověřilo náročné testování německé společnosti VDE, na základě kterého získaly kompresory Beko certifikaci VDE 25leté životnosti. Platí na invertorové kompresory typu VNTZ.





ProSmart™ invertorový kompresor

Tichý, úsporný a spolehlivý

ProSmart™ invertorový kompresor je tím správným srdcem ledničky. Oproti standardnímu kompresoru má až 4x tišší provoz, spotřebuje méně elektřiny a jeho dlouhá životnost zaručuje spolehlivý provoz lednice po několik let.

Signalizace otevřených dveří

Připomene se, že není zavřená

Pokud zůstanou dveře lednice déle otevřené, spustí se zvukový signál až do jejich zavření. To omezuje zvýšení vnitřní teploty i spotřeby.



Možnost otočení otevírání dveří

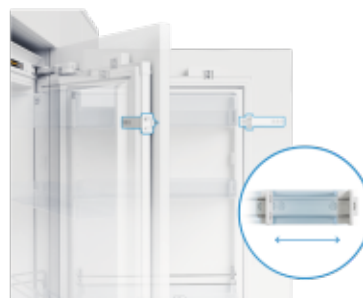
Nastavení směru otevírání dveří podle uspořádání kuchyně

U lednic Beko můžete otočit směr otevírání dveří snadným prohozením pantů. Lednici tak lze kdykoliv přizpůsobit jinému umístění.

Kluzné panty

Snadná instalaci a perfektní vzhled

Kluzné panty, které spojují vnější a vnitřní dveře vestavné lednici, zajišťují snadnou instalaci a perfektní vzhled kuchyně bez mezer.



LED osvětlení

LED osvětlení, úsporné a jasné osvětlení

LED osvětlení má narozdíl od klasické žárovky jasnější barvu světla, ale také nižší spotřebu energie, protože se nezahřívá.

CoolRoom®

Maso, ryby a mléčné výrobky vydrží déle čerstvé

Maso, ryby a mléčné výrobky potřebují nižší teplotu, aby zůstaly čerstvé. Příhrádka CoolRoom® uchovává tyto potraviny při teplotě blízké nule a udržuje optimální vlhkost. Takto zůstanou potraviny čerstvé a plné chuti až 2x déle.



Bezpečnostní sklo

Vysoce odolné skleněné police

Díky bezpečnostnímu sklu nemusíte mít obavu dát do lednice i velké a těžké hrnce. Police z bezpečnostního skla jsou vyrobeny z tvrzeného skla a dokážou unést až 25 kg. Jsou mnohem odolnější vůči prasknutí a poškrábání než police ze skla bez speciální úpravy, takže i těžké věci můžete do lednice uložit bez obav.