



HSC2360 Bijela izložbena

vitrina

HSC2360B Crna izložbena

vitrina

Prijevod izvornih uputa

Molimo Vas da odvojite nekoliko minuta vremena, prije nego počnete s uporabom proizvoda, te pročitajte Upute za uporabu koje slijede u nastavku.



QA18-0000003414

HR

1. Opis

Uredaj je namijenjen za hlađenje prehrabbenih proizvoda u restoranima, kantinama i sličnim ugostiteljskim objektima.

Uredaj nije namijenjen rashladivanju vrućih napitaka. Prije stavljanja u uredaj napici moraju biti rashlađeni na sobnu temperaturu.

Uredaj je namijenjen za komercijalnu i unutarnju uporabu od strane osposobljenog i kvalificiranog osoblja upoznatog s ovim uputama.

Nemojte koristiti ovaj uredaj za druge svrhe. Bilo koja druga namjena može dovesti do oštećenja uredaja, imovine ili tjelesnih ozljeda.

Proizvođač ne prihvata nikakvu odgovornost za štetu ili ozljede uzrokovanu nepravilnom uporabom ili nepoštivanjem ovog priručnika.

NAPOMENA: Sadržaj ovih uputa za uporabu primjenjiv je na sve navedene modele. Dizajn i izgled vašeg modela uredaja mogu se razlikovati od prikazanih ilustracija.

2. Sigurnosna upozorenja

VAŽNE SIGURNOSNE

NAPOMENE

POZORNO PROČITAJTE I

SAČUVAJTE ZA KASNIJE

POTREBE!

OBRATITE POSEBNU

POZORNOST NA SVE SLIKE NA

STRANICI S ILUSTRACIJOM!

Prije korištenja uređaja pozorno pročitajte ove upute za uporabu. Upoznajte se s korištenjem, mogućnostima podešavanja i funkcijama prekidača. Usvojite i slijedite sigurnosne napomene i upute za uporabu kako biste izbjegli moguće rizike i opasnosti.



Uklonite svu ambalažu.

UPOZORENJE - OPASNOST OD GUŠENJA!



Ambalaža nije igračka. Djeca se ne smiju igrati ambalažom, jer postoji opasnost od gutanja i gušenja!



UPOZORENJE!

Prije zamjene dijelova dodatne opreme, prije radova čišćenja te kada ga ne koristite, uredaj isključite i odspojite od strujnog napajanja.

UPOZORENJE - OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!

Uredaj i električne dijelove uređaja zaštitite od vlage. Uredaj i električne dijelove uređaja ne uranajte u vodu ili druge tekućine kako biste izbjegli strujni udar. Uredaj nikada ne držite pod tekućom vodom. Obratite pozornost na upute za njegu i čišćenje.



Uredaj ne koristite mokrim ili vlažnim rukama ili dok stojite na mokroj ili vlažnoj podlozi. Strujni utikač nikada ne dodirujte mokrim ili vlažnim rukama.



UPOZORENJE - RIZIK OD POŽARA!



Uredaj sadrži zapaljivo rashladno sredstvo.



Ovaj je uređaj klasificiran kao uređaj razreda zaštite I i stoga ga je potrebno priključiti na zaštitni vodič.



Samo za upotrebu u suhim zatvorenim prostorijama.



Suho



Vlažno

Uredaj je klasificiran kao uređaj klimatskog razreda 4 i prikladan je za sljedeću temperaturu suhog termometra (°C) i relativnu vlagu (% RV):



Razred	Maks. °C	Maks. % RV
4	40,6	75

Upozorenja za korištenje hladnjaka

1. Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starosne dobi od 8 godina i starija i osobe ograničenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili nedostatnog iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili ako su upućeni u način sigurnog korištenja uređaja te ako su razumjeli opasnosti koje mogu nastati iz toga.
2. Djeca se ne smiju igrati uređajem.
3. Čišćenje i održavanje koje obavlja korisnik ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
4. **OPREZ!** Rizik od požara/zapaljivih materijala. 
OPREZ! Rizik od požara i eksplozije uzrokovanih zapaljivim rashladnim sredstvom R600a.
5. **UPOZORENJE!** Ne smije se prijeći maksimalno opterećenje polica (40 kg). Ako su police montirane

- pod nagibom, maksimalno opterećenje mora se smanjiti na 34 - 36 kg.
- 6. **UPOZORENJE:** Eksplozivne supstancije kao što su aerosolni spremnici sa zapaljivim sredstvima ne koristite u ovom uređaju.
 - 7. Slijedite upute koje se odnose na rukovanje uređajem, servisiranje i odlaganje, posebno kada je riječ o zapaljivom rashladnom sredstvu i zapaljivom izolacijskom plinu koji se koriste u uređaju.
 - 8. **UPOZORENJE:** Održavajte sve ventilacijske otvore u kućištu uređaja ili u konstrukciji za ugradnju prohodnjima.
 - 9. **UPOZORENJE:** Ne koristite mehaničke uređaje ili druge metode za ubrzavanje procesa odmrzavanja osim onih preporučenih od proizvođača.
 - 10. **UPOZORENJE:** Nemojte oštetići rashladni sustav.
 - 11. **UPOZORENJE:** Ne koristite električne uređaje u odjeljcima za pohranu hrane uređaja, osim ako nisu istog tipa preporučenog od proizvođača.
 - 12. Lampice se mogu zamijeniti samo identičnim lamicama. Mora ih zamijeniti kvalificirana stručna osoba.

13. **UPOZORENJE:** Kako bi se smanjio rizik od požara, montiranje ovog uređaja mora obaviti isključivo odgovarajuće osposobljena osoba.
14. Strujni utikač i strujni kabel redovito provjeravajte na postojanje oštećenja. Ako se strujni kabel uređaja ošteti, mora ga zamijeniti proizvođač, korisnička služba proizvođača ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegle opasnosti.
15. U slučaju nesreće ili kvara, odmah odspojite uređaj od strujnog napajanja.
16. **UPOZORENJE!** Nenamjenska uporaba može rezultirati ozljedama! Uredaj koristite samo za njegovu predviđenu namjenu i u skladu s ovim priručnikom.
17. Kako bi se osigurao siguran rad uređaja, mora se redovito pregledavati i održavati, uključujući preventivne mјere održavanja, sukladno ovom priručniku.
18. Procijenjena razina zvučnog tlaka A niža je od 70 dB(A).
19. **UPOZORENJE!** Tijekom čišćenja ili održavanja i zamjene dijelova, odspojite uređaj od izvora napajanja. Izvlačenje utikača potrebno je obaviti na način da osoblje zaduženo za rukovanje sa svakog mјesta kojem ima

pristup može provjeriti da je utikač još uvijek izvučen.

20. Ovaj uređaj je namijenjen radu u klimama u kojima je vrijednost maksimalne temperature 40.6 °C, a relativna vlažnost 75 %.
21. Nikada ne koristite druge dijelove dodatne opreme, osim dijelova koji su isporučeni s uređajem ili dijelova koje je izričito preporučio proizvođač. Takvi dijelovi mogu predstavljati sigurnosni rizik za korisnika i oštetiti uređaj. Stoga koristite samo originalne dijelove i originalnu dodatnu opremu.
22. Za upute za čišćenje površina u kontaktu s hranom, molimo pogledajte poglavje "Nakon uporabe".
23. Uređaj smije postavljati, čistiti, održavati i njime rukovati samo obučeno i iskusno osoblje koje je upoznato s ovim uputama za uporabu.
24. Redovitu provjeru električnih dijelova uređaja prepustite kvalificiranoj stručnoj osobi.
25. **Opasnost od strujnog udara!** Nikada ne pokušavajte sami popravljati uređaj. U slučaju smetnji popravak uređaja prepustite samo kvalificiranom stručnom osoblju.
26. **UPOZORENJE!** Ni na koji način ne rastavlajte uređaj i



ne radite preinake na njemu. Nastali požar ili neispravan rad može dovesti do ozljede.

27. Uredaj, pripadajući strujni kabel i utikač zaštitite od prašine, izravnog sunčevog zračenja, kapajuće i prskajuće vode.
28. Uredaj uvijek isključite prije odspajanja od strujnog napajanja.
29. Uredaj postavite na široku, ravnu, suhu, čistu i stabilnu površinu koja može podržati ukupnu težinu uređaja i njegova sadržaja i s koje uređaj neće nekontrolirano skliznuti.
30. Ne povlačite kabel za napajanje kako biste utikač izvukli iz utičnice.
31. U slučaju pregrijavanja strujnog kabела prestanite koristiti uređaj i odspojite ga od strujnog napajanja.
32. Ovaj uređaj predviđen je samo za komercijalnu uporabu u zatvorenim prostorima.
33. Prije spajanja na izvor napajanja i prije skladištenja osušite uređaj i svu dodatnu opremu.
34. Uredaj nije namijenjen radu s vanjskim uklopnim satom ili zasebnim sustavom za daljinsko upravljanje.
35. Strujni utikač utaknite u lako dostupnu utičnicu kako biste u slučaju nužde uređaj mogli brzo

- odspojiti od strujnog napajanja. Za potpuno isključivanje uređaja izvucite strujni utikač iz utičnice. Strujni utikač koristite kao napravu za odspajanje.
36. Uređaj nije namijenjen za korištenje sa strujnim razdjelnikom ili produžnim kabelom. Utikač uređaja treba imati vlastitu, propisno uzemljenu utičnicu. Korištenje adaptera može uzrokovati pregrijavanje ili požar.
37. Prije korištenja uređaj mora biti propisno montiran i smješten u skladu s ovim uputama.
38. Ne pohranjujte medicinske potrepštine u uređaj.
39. Ne stavljamte uređaj na izravnu sunčevu svjetlost ili u blizinu izvora topline jer to može omesti hlađenje.
40. Sredstvo za hlađenje i izolacijski plin koji se koriste u uređaju zahtijevaju posebne postupke odlaganja. Prilikom odlaganja posavjetujte se s korisničkom službom ili osobom sličnih kvalifikacija.
41. Na uređaj ne stavljamte teške predmete ili predmete ispunjene vodom, npr. vase.
42. Uređaj držite udaljenim najmanje 1 metar od zida ili drugih predmeta. Premala udaljenost može utjecati na kapacitet hlađenja.
43. Nemojte koristiti prekomjernu silu pri otvaranju staklenih vrata i nemojte pritiskati staklo da ne bi puknulo.
44. Nakon isključivanja uređaja uvijek pričekajte barem 5 minuta prije ponovnog uključivanja. U suprotnom može doći do oštećivanja kompresora.
45. Uređaj je vrlo težak. Tijekom transporta, preporučuje se guranje uređaja kada god je to moguće. Ako morate podizati uređaj, činite to isključivo pomoću specijalizirane opreme ili neka to učine kvalificirane stručne osobe.
46. **Važno!** Pustite uređaj da stoji okomito barem 8 sati prije prvog spajanja na izvor napajanja kako bi sredstvo za rashlađivanje sjelo na mjesto.
47. Prije zaključavanja vrata dvaput provjerite i potvrdite da u uređaju nema ljudi.

Električna sigurnost

- Prije priključivanja uređaja na strujno napajanje uvjerite se da mrežni napon naveden na označnoj pločici odgovara naponu vašeg strujnog napajanja.
- Ne koristite uređaj oštećenog utikača ili kabela, ako uređaj ne funkcioni propisno ili ako je oštećen na bilo koji način.
- Strujni kabel zaštitite od oštećivanja. Ne dopustite da kabel visi preko oštih rubova i nemojte ga savijati. Strujni

- kabel držite podalje od vrućih površina i pobrinite se da ne postoji mogućnost spoticanja.
4. U uređaj ne stavlajte prste ili predmete i nikada ne blokirajte ventilacijske otvore.
 5. Uredaj zaštiti od vrućine. Uredaj ne stavlajte u neposrednoj blizini izvora topline, kao što su štednjaci ili grijalice.

HR

3. Nakon uporabe

Čišćenje

- Prije čišćenja ili održavanja isključite i odspojite uređaj.
- Nemojte uređaj čistiti čeličnom vunom, jakim kemikalijama, lužinama, abrazivnim ili toksičnim sredstvima jer mogu oštetiti površinu uređaja i predstavljati opasnost za zdravlje.
- Tijekom čišćenja ne prilazite oštrim elementima (isparivač, kondenzator itd.) koji mogu uzrokovati ozljede. Uvijek koristite zaštitne rukavice.
- Tijekom čišćenja koristite malo vode ili je nemojte uopće koristiti. Pobrinite se da tijekom čišćenja voda ne uđe u uređaj.
- Svakodnevno brišite vanjsku i unutarnju površinu uređaja suhom i mekom krpom. Ako je uređaj jako prijav, obrišite ga mekom, vlažnom krpom s malo blagog deterdženta. Osušite mekom, suhom krpom.
- Barem jednom mjesечно detaljno očistite police mekom, vlažnom krpom s malo blagog deterdženta. Osušite mekom, suhom krpom.
- Čistite kondenzator svaka tri mjeseca pomoću cijevi za usisavanje kako biste osigurali rad bez poteškoća i kako biste izbjegli prekomernu potrošnju struje. Ako uređaj koristite u posebnim uvjetima, češće čistite kondenzator. Zavojnicu kondenzatora očistite na isti način najmanje jednom godišnje. Ako se zavojnica kondenzatora ne čisti barem jednom godišnje, učinkovitost uređaja će se značajno smanjiti.
- Čistite zaklopke i brtve suhom i mekom krpom. Provjerite ima li na njima ostataka kako biste osigurali da se vrata uvijek dobro zatvaraju.
- Uredaj se može ponovno koristiti ili skladištitи tek kada se u potpunosti osuši.

Odmrzavanje

- Kako biste odmrznuli uređaj, uklonite svu hranu iz uređaja, postavite termostat na "isključeno" i isključite uređaj.
- Pustite da se led u unutrašnjosti uređaja otopi i nakon toga uklonite vodu.

Skladištenje

- Prije skladištenja uklonite sve prehrambene proizvode iz uređaja, odspojite uređaj od napajanja i temeljito očistite uređaj i pripadajuće dodatke.
- Uredaj pohranite na suhom, zaštićenom mjestu po mogućnosti na sobnoj temperaturi.
- Kako biste zaštitili uređaj od prašine, pokrijete ga krpom koja će omogućavati protok zraka unutar uređaja.

4. Utvrđivanje problema

UPOZORENJE!

- U slučaju grešaka ili kvarova, uvijek odmah isključite uređaj.
- Poduzimajte samo korake koji su opisani u ovim uputama za korištenje! Svu dodatnu inspekciju, održavanje i popravke mora obaviti nadležni servisni centar ili slično kvalificirani specijalist.
- Ako vam trebaju zamjenski dijelovi, uvijek ih pribavite od ovlaštenog trgovca. Ne koristite zamjenske dijelove koje nije preporučio proizvođač!

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uredaj ne radi.	Strujni utikač nije spojen na električnu utičnicu.	Strujni utikač spojite na odgovarajuću električnu utičnicu. Čvrsto ga utaknite.
	Strujni je kabel oštećen.	Zamijenite strujni kabel kod proizvođača, korisničke službe proizvođača ili osoba sličnih kvalifikacija.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Uredaj ne postiže potrebnu temperaturu.	Termostat nije pravilno podešen.	Postavite temperaturu pomoću termostata na način opisan u ovom priručniku.
	Uredaj je postavljen u blizini izvora topline.	Pomaknite uređaj dovoljno daleko od izvora topline.
	Pohranjena pića ili drugi predmeti sprječavaju pravilno zatvaranje vrata.	Ponovno rasporedite sadržaj odjeljaka ili uklonite nekoliko predmeta kako bi se vrata mogla zatvoriti.
	Odjeljci su hladnjaka preopterećeni, ispunjeni vrućim napicima ili su ispunjeni na način koji sprječava odgovarajuće strujanje zraka.	Uklonite nekoliko predmeta, uklonite vruće naptke ili ponovno rasporedite sadržaj odjeljaka kako biste omogućili protok zraka.
	Vrata se prečesto otvaraju i zatvaraju.	Držite vrata zatvorenima neko vrijeme.
Uredaj je jako bučan.	Stražnja je strana uređaja postavljena preblizu zidu ili drugim predmetima.	Održavajte minimalnu udaljenost od 1 m od zida ili drugih predmeta.
	Uredaj nije u stabilnom položaju.	Postavite uređaj u stabilan položaj podešavanjem nožica. Provjerite stoji li sve nožice čvrsto na tlu.
Kondenzacija na vanjskoj strani uređaja.	Normalna pojava u vrućim i vlažnim okruženjima.	Obrišite uređaj suhom i mokrom krpom.

Za **shemu strujnog kruga** pogledajte ilustraciju na kraju ovog priručnika.

- Sklopka
- LED osvjetljenje
- LED svjetiljka
- Termostat
- Motor ventilatora isparivača
- Zaštitni mehanizam preopterećenja
- Kompresor

5. Zbrinjavanje



Upute o zaštiti okoliša

Stari električni uređaji sastoje se od vrijednih materijala te stoga ne spadaju u kućno smeće! Stoga vas molimo da nas svojim aktivnim doprinosom podržite pri štednji resursa i zaštiti okoliša, te da ovaj uređaj predate na mjesta predviđena za sakupljanje starih električnih uređaja.



Prije odlaganja na otpad rashladna sredstva treba izvaditi kvalificirana stručna osoba i zbrinuti ih u skladu s nacionalnim i lokalnim propisima.

HR

Oprez: Molimo vas da u prije odlaganja uređaj držite podalje od vatre ili sličnih užarenih materijala. Molimo vas da prije odlaganja uređaja uklonite vrata.

6. Jamstvo

Za ovaj proizvod vrijedi zakonski predviđeno jamstvo.

Reklamacije treba prijaviti odmah nakon utvrđivanja neispravnosti.

Pravo na reklamaciju se gubi ukoliko kupac ili neovlaštena osoba otvori proizvod. Štete nastale uslijed nepravilnog rukovanja ili korištenja, uslijed pogrešnog postavljanja ili čuvanja, uslijed nepravilnog priključivanja ili instalacije, te uslijed više sile (npr. udar groma) ili sličnih vanjskih faktora, nisu obuhvaćene ovim jamstvom. Preporučujemo Vam da pažljivo pročitate ove upute za uporabu jer sadrže važne informacije.

Jamstvo važi uz račun kao dokaz o kupnji.

Napomene:

- Ako Vaš proizvod više ne radi ispravno, prvo provjerite jesu li razlog tome drugi uzroci, npr. prekinuto strujno napajanje ili pogrešno rukovanje.
- Molimo Vas da u slučaju kvara proizvoda priložite sljedeće:
 - račun kao dokaz o kupnji
 - oznaka uređaja / tip / marka
 - opis primjećenih nedostataka sa što je moguće detaljnijim podacima o kvaru.

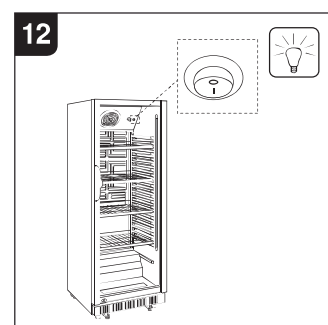
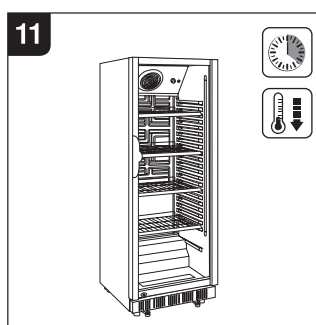
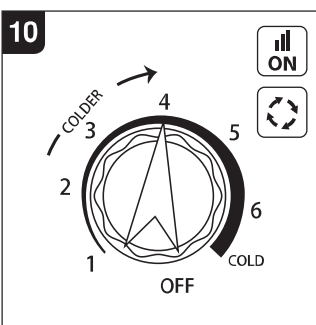
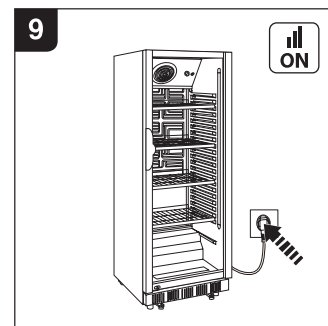
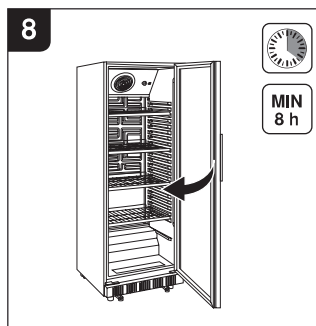
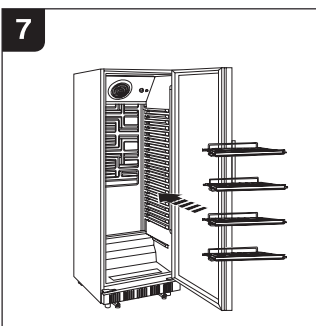
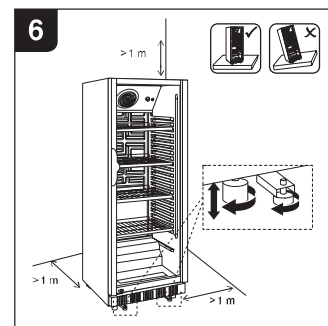
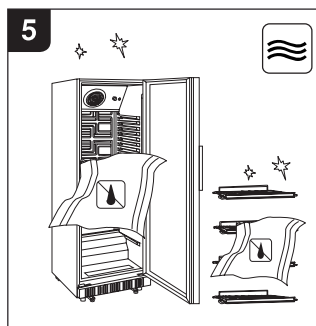
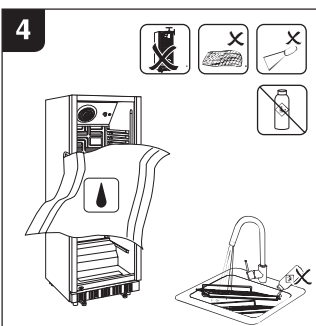
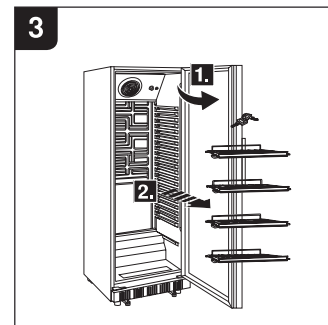
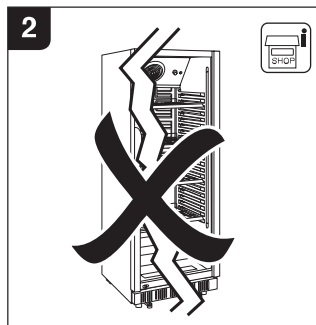
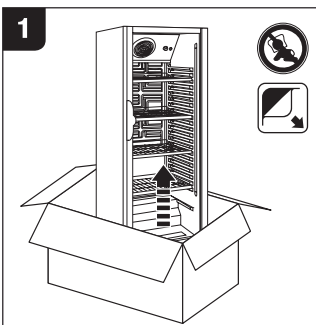
U slučaju da imate reklamaciju ili probleme, molimo Vas da se osobno obratite ovlaštenom servisu.

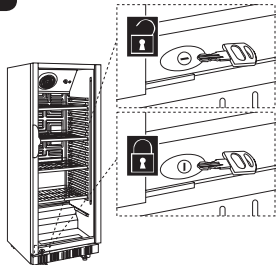
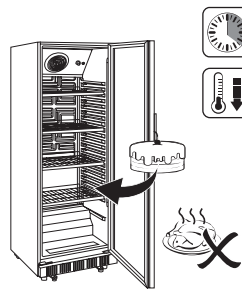
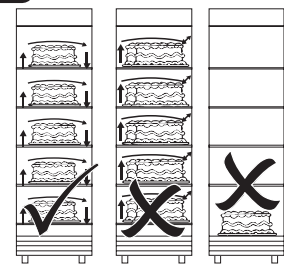
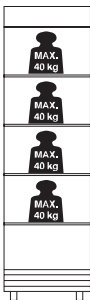
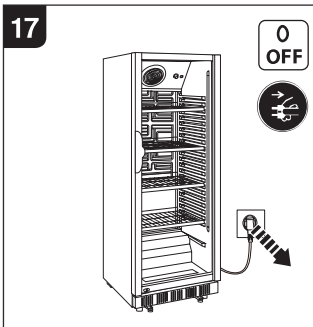
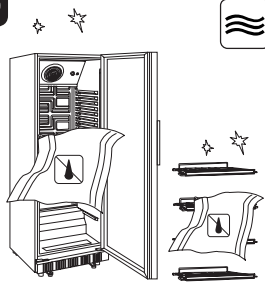
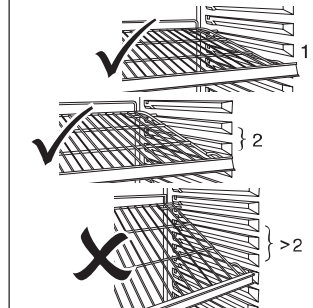
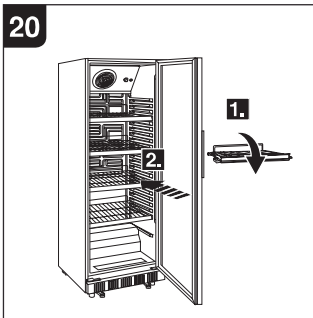
GWL 7/08 E/HR

HSC2360
HSC2360B

CROATIAN

200902



13**14****15****16****17****18****19****20**

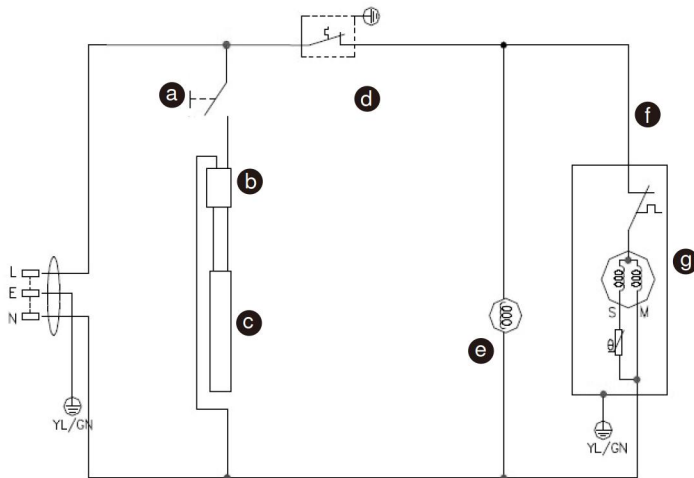
HSC2360	220-240 V~	50 Hz	1.3 A	180 W	347 L	IPX0	<70 dB(A)
HSC2360B	220-240 V~	50 Hz	1.3 A	180 W	347 L	IPX0	<70 dB(A)

MCC Trading International GmbH
 Schlüterstraße 5
 40235 Düsseldorf
 Germany
www.metrocustomer.info

(IN) METRO Cash & Carry India Private Limited,
 No. 26/3, Industrial Suburbs, Ward No. 9
 A Block, Subramanyanagar,
 BANGALORE - 560 055
 For Feedback / Suggestion & Complaints:
 Customer Care Executive,
 P.O. Box No. 5600, Bangalore 560 055,
 Customer Care NO.: 18602662010 (Toll Free)
 Email: quality@metro.co.in

(PK) METRO-Habib Cash & Carry Pakistan (Pvt) Limited
 Thokar Niaz Baig, Multan Road
 Lahore 53700, Pakistan.
 For Customer Feedback:
 Call: 111-786-622
 E-mail: feedback@metro.pk
 Visit us: www.metro.pk

Net weight: 71 kg
 Made in: China



EU Declaration of Conformity
EU-Konformitätserklärung



We, **MCC Trading International GmbH**

Wir, Schlüterstr. 5, 40235 Düsseldorf

declare under our sole responsibility that the following product
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das unten genannte Produkt

Trademark / Handelmarke:	Non Brand
Article / Artikel:	Showcase
Model / Modell:	HSC2360, HSC2360B
File-name / Datei-Bezeichnung:	QA18-0000003414

is in conformity with the following European directives:

ist in Konformität mit den folgenden europäischen Richtlinien:

- 2006/42/EC (MD /MD)
- 2014/30/EU (EMC / EMVG)
- 2009/125/EC (Ecodesign / Ökodesign)
- 2011/65/EU and amendment (EU)2015/863 (RoHS / ElektroStoffV)

Harmonised standards applied:

Angewandte harmonisierte Normen:

- EN 60335-1:2012+A11+A13
- EN 60335-2-89:2010+A1+A2
- EN 62233:2008

- EN 55014-1:2017
- EN 55014-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

- EN 16902:2016

- EN 50581:2012

Authorisation for technical file compilation:

Bevollmächtigung zur Zusammenstellung technischer Unterlagen:

Name / Name: QA Coordinator/ Koordinator der Qualitätssicherung

Address / Anschrift: MCC Trading International GmbH, Schlüterstr. 5, 40235 Düsseldorf

Düsseldorf

03/09/2020

Place	Date	Category Manager	Quality Assurance Manager
<p>TÜV Rheinland has prepared this Declaration of Conformity. This declaration is based on the sample submitted and / or test reports from accredited testing laboratories. A specimen of this product has met the requirements of the Directives and standards listed above in the respective testing./Diese Konformitätserklärung wurde vom TÜV Rheinland vorbereitet. Diese Erklärung basiert auf dem vorgestellten Muster und oder Prüfberichten von akkreditierten Prüflaboren. Ein Muster dieses Produktes hat die Anforderungen der oben genannten Richtlinien und Normen in den entsprechenden Prüfungen erfüllt.Technical Report no. / Prüfberichtsnr.: RZCE2018-0478MD/ RZCE2018-0478EMC/64166180204801/50350266 002</p>			
	17.07.2020 Date / Datum		Martin Ziegler

List s podacima o proizvodu

Naziv dobavljača ili zaštitni znak:	Nema oznake					
Adresa dobavljača:	MCC Trading International GmbH Schlüterstraße 5 40235 Düsseldorf Germany					
Identifikacijska oznaka modela*:	HSC2360 HSC2360B					
*nalazi se na stražnjoj strani i unutar uređaja						
Upotreba:	Izložba i prodaja					
Vrsta rashladnog uređaja s funkcijom izravne prodaje: Hladnjaci za piće						
Kod skupine uređaja	BCVTn					
Specifični parametri proizvoda						
1. Hladnjaci za piće:						
Bruto zapremina		Okolni uvjeti za koje je uređaj prikladan				
347 L		Najtoplja temperatura	Relativna vlažnost			
347 L		40.6 °C	75%			
Opći parametri proizvoda:						
Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost			
Godišnja potrošnja energije	708,10 kWh/a	Preporučena temperatura(e) za optimalno skladištenje hrane	-1 - +6 °C			
EEI	41,5%	Razred energetske učinkovitosti	D			
Parametri izvora svjetla:						
Vrsta izvora svjetlosti	LED					
Razred energetske učinkovitosti	D					
Minimalno trajanje garancije koju nudi dobavljač:	Pogledajte poglavlje o jamstvu.					
Dodatne informacije:						
Web poveznica na web-stranicu proizvođača, gdje se nalaze podaci u točki 3 Priloga II Uredbe Komisije (EU) 2019/2024:	www.metrocustomer.info					

Dodatni tehnički podaci

Opći opis rashladnog uređaja s modelom funkcije izravne prodaje:	Bijela izložbena vitrina (HSC2360) Crna izložbena vitrina (HSC2360B)					
Specifikacije proizvoda:						
Opće specifikacije proizvoda:						
Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost			
Godišnja potrošnja energije	708,10 kWh/a	Standardna godišnja potrošnja energije	1706,89 kWh/a			
Dnevna potrošnja energije	1,940 kWh/24h	Uvjeti okoline	Skup 1			
M	2,1	N	0,006			
Temperaturni koeficijent	1,00 C	Y	429,40			
P	1,00					
Faktor klimatskog razreda	1,10 CC	Ciljna temperatura (Tc)	2.5 °C			
Dodata informacija:						
Upućivanje na harmonizirane standarde ili druge primjenjene pouzdane točne i izvodljive metode	EN16902:2016					
Prema potrebi, identifikacija i potpis osobe ovlaštene za obvezivanje dobavljača	n.p.					
Popis ekvivalentnih modela, uključujući identifikatore modela:	n.p.					

HR