

ggmgastro

Company address: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.ggmgastro.com
Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@ggmgastro.com



SKU: KND700

Refrigerator Stainless Steel PREMIUM - 600 litres - with 1 door

"EN | ENGLISH
DE | DEUTSCH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO"

Risks



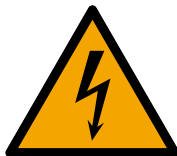
Risk of fire

- **WARNING:** Appliance can generate high temperatures and cause fires.
- Keep away from open flames, sparks and hot surfaces.
- Excessive heat build-up can cause fire or explosion.
- Do not use or store near easily flammable materials like paper, fabric and petrol.
- To avoid overheating, refrain from covering the product or using it in poorly ventilated areas.
- Store out of the reach of children! Careless use can be hazardous.
- Defective cables or connections can cause short circuits and fires. Ensure regular inspection.
- Appliance can cause fire or explosion in combination with certain gases or vapours.



Risk of ice burns

- **WARNING:** Direct contact with extremely cold surfaces or substances can cause severe ice burns and may damage skin and tissue.
- Keep away from children!
- Improper use can result in hazards due to extreme cold.
- Wear protective clothing (gloves, goggles) when handling cryogenic materials.



Risk of electric shock

- **WARNING:** Improper use can lead to serious injury or death.
- Avoid contact with water, as this can cause short circuits and life-threatening electric shocks
- Ensure compliance with the specified voltage and current. Use with the wrong voltage can cause overheating, fire or electric shocks.
- Do not open the appliance. Repairs and maintenance should be carried out only by qualified personnel.
- Do not use damaged cables or plugs.
- Keep out of the reach of children and of persons without appropriate training! Improper use can present a risk to life.
- Do not handle the plug with wet hands! This can lead to an immediate electric shock.



Risk of explosion

- **WARNING:** Improper use can cause explosion.
- Improper use can cause serious injuries or damage.
- Avoid high temperatures, open flames, sparks and ignition sources.
- Avoid pressure build-up inside the appliance. Follow the instructions for use.
- Be aware that electrical devices, sparks and static discharges can cause explosions.



Risk of injury

- **WARNING:** Improper use can lead to serious injury or death.
- Keep out of the reach of children! Improper use can be hazardous.
- Risk of injury from sharp edges, moving parts or high forces.
- Do not store this appliance where it is at risk of falling. Place only on secure, stable surfaces.
- Do not attempt to repair or modify the appliance yourself. This increases the risk of injury.
- Take precautionary measures: Wear suitable protective clothing and gloves when using the appliance.



Risk of suffocation and choking

- **WARNING:** Small parts or packaging materials can be swallowed or inhaled.
- Keep away from small children! Small parts or packaging materials can be swallowed or inhaled.
- Dispose of plastic bags safely due to the risk of suffocation for children and animals.
- Use appliance only in well-ventilated areas.

Description (english)

Product advantages

- **The refrigerator is ideal for rooms with low ceilings, as the compressor is located at the bottom of the appliance and therefore a small distance to the ceiling is sufficient.**
- **A high COP value (efficiency) of the compressor sensor and an optimized defrost cycle ensure energy-saving operation**
- **Self-closing doors that can stand freely at a 45° angle**

- **Environmentally friendly** thanks to polyurethane insulation with an energy-saving density of 60 kg/m³

Design

- Ideal solution for professional use
- Gross volume: **600 l**
- Stainless steel solid doors
- Stainless steel outer and inner casing
- Height-adjustable stainless steel feet
- Digitally controlled thermostat
- Powerful and constant cooling
- Quiet operation
- Large storage capacity
- Many ways to arrange stored items
- **with LED interior lighting**

Quality

- Body made of high quality **stainless steel AISI 430**
- For safe usage, the door is equipped with a magnetic seal and a mechanism to allow the door to be closed gently
- Interior made of Stainless Steel AISI 430
- High-quality and ozone-friendly **60 mm polyurethane insulation**
- Feet made of stainless steel

Our recommendation

- **Control module item no. WMKEV (Wifi) or BMKEV (Bluetooth)**
- No more manual temperature recordings and less work for staff thanks to seamless temperature monitoring
- Automatic documentation of the daily temperature for the food control authority (HACCP)

Cooling

- Convection cooling
- Automatic defrost function
- Exceptionally efficient motor
- Refrigerant: **R290**
- Temperature range: **-2 °C to 8 °C**

Cooling compartments

- 4 storage grid
- 1 refrigerated compartment with 1 door(s)

Connection

- Power: **208 Watt**

- Electrical connection: **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Dimensions

- Outer dimensions W x D x H: **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Scope of delivery

- 4 grid shelves
- 4 Pair of slide-in rails

Standards

- Manufactured in accordance with relevant hygiene and safety standards
- CE marking as proof of conformity with EU regulatory standards
- Material complies with European food standards

Technical data sheet (english)

External dimensions

Width 700 mm

Depth 743 mm

Height 2.168 mm

Inner dimensions

Width 580 mm

Depth 575 mm

Height 1.512 mm

Details

Appliance type Refrigerator

Number of shelf racks 4

Gross volume 700 l

Door type [edelstahl]

Cooling

Cooling factor Ventilation

Refrigerant R290

Temperature -2 °C to 8 °C

Connected load

Connection Electrical

Power 208 Watt

Voltage 230V

Phase(s) 1N/PE

Frequency 50 Hz

Delivery

Shipping method Haulage

Delivered as Weight	Mounted 100 kg
--------------------------------	-------------------

Information for children / vulnerable persons

Important Safety Information: This device is intended exclusively for use by adults. It is not suitable for use by children. Due to the design and functionality of the device, improper handling may lead to serious injury hazards. Children must not operate or use the device under any circumstances. Operation, handling, and maintenance of the device are strictly limited to adults who have been properly instructed and are familiar with the relevant safety and operating guidelines.

Customer service

Customer Service Information: If you have any questions or encounter problems, please read the user manual carefully first. Many answers and solutions can be found there. If the issue persists, if you are uncertain about anything, or if there is a malfunction with the device, please contact our customer service team. Our service team is happy to assist you with support, technical information, or repair inquiries.

Support times

DE | German: Our customer service is available Monday to Friday, from 08:30 to 17:30 (Central European Time, CET/CEST).

Spare parts / accessories

You are welcome to request spare parts and accessories through our sales department or customer service.

Risiken (deutsch)



Brandgefahr

- **WARNUNG:** Gerät kann hohe Temperaturen erzeugen und Brände verursachen.
- Von offenen Flammen, Funken und heißen Oberflächen fernhalten.
- Übermäßige Hitzeeinwirkung kann zu Brand oder Explosion führen.
- Nicht in der Nähe von leicht entflammaren Materialien wie Papier, Stoff oder Benzin verwenden oder lagern.
- Das Produkt nicht abdecken oder in schlecht belüfteten Bereichen verwenden, um Überhitzung zu vermeiden.
- Nicht in der Nähe von Kindern aufbewahren! Unachtsamer Gebrauch kann zu gefährlichen Situationen führen.
- Defekte Kabel oder Anschlüsse können Kurzschlüsse und Brände verursachen – regelmäßige Überprüfung erforderlich.
- Kann in Kombination mit bestimmten Gasen oder Dämpfen Feuer oder Explosion verursachen.



Kälteverbrennung

- **WARNUNG:** Direkter Kontakt mit extrem kalten Oberflächen oder Substanzen kann zu schweren Erfrierungen führen und Haut und Gewebe schädigen.
- Von Kindern fernhalten!
- Unsachgemäße Nutzung kann Gefahren durch extreme Kälte mit sich bringen.
- Schutzkleidung (Handschuhe, Schutzbrille) beim Umgang mit tiefkalten Materialien tragen.



Stromschlaggefahr

- **WARNUNG:** Unsachgemäßer Gebrauch kann zu schweren Verletzungen oder Tod führen
- Kontakt mit Wasser vermeiden – kann Kurzschlüsse und lebensgefährliche Stromschläge verursachen.
- Nur für die angegebene Spannung und Stromart verwenden. Verwendung mit falscher Spannung kann zu Überhitzung, Feuer oder Stromschlägen führen.
- Gerät nicht öffnen. Reparaturen und Wartung nur durch qualifiziertes Fachpersonal.

- Beschädigte Kabel oder Stecker dürfen nicht verwendet werden.
- Von Kindern und ungeschulten Personen fernhalten! Unsachgemäßer Gebrauch kann lebensgefährlich sein.
- Stecker nicht mit nassen Händen berühren! Dies kann zu einem sofortigen elektrischen Schlag führen.
- Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder in feuchten Umgebungen verwenden.



Explosionsgefahr

- **WARNUNG:** Unsachgemäße Handhabung kann zu Explosionen führen.
- Unsachgemäßer Gebrauch kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen.
- Hohe Temperaturen, offene Flammen, Funken oder Zündquellen vermeiden.
- Druckaufbau innerhalb des Geräts vermeiden – Bedienungsanleitung beachten.
- Elektrische Geräte, Funken oder statische Entladungen können Explosionen auslösen.



Verletzungsgefahr

- **WARNUNG:** Unsachgemäße Verwendung kann zu schweren Verletzungen führen.
- Von Kindern fernhalten! Unsachgemäßer Gebrauch durch Kinder kann zu gefährlichen Situationen führen.
- Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten, bewegliche Teile oder hohe Kräfte.
- Nicht an Orten aufbewahren, an denen es herunterfallen kann. Gerät nur auf sicheren, stabilen Untergründen platzieren.
- Keine eigenmächtigen Reparaturen oder Manipulationen am Gerät durchführen – dies erhöht das Verletzungsrisiko.
- Schutzmaßnahmen treffen: Bei Nutzung geeignete Schutzkleidung und -handschuhe tragen.



Erstickungsgefahr

- **WARNUNG:** Kleinteile oder Verpackungsmaterialien können verschluckt oder eingeatmet werden.
- Von kleinen Kindern fernhalten! Kleinteile oder Verpackungsmaterialien können verschluckt oder eingeatmet werden.
- Plastikbeutel sicher entsorgen – Erstickungsgefahr für Kinder und Tiere.
- Gerät nur in gut belüfteten Räumen verwenden.

Beschreibung (Deutsch)

Produktvorteile

- Der Kühlschrank eignet sich ideal für Räume mit niedrigen Deckenhöhen, da sich der Kompressor unten im Gerät befindet und somit ein geringer Abstand zur Decke ausreichend ist.
- Ein hoher COP-Wert (Wirkungsgrad) des Kompressors sowie ein optimierter Abtauzyklus sorgen für einen energieschonenden Betrieb
- Selbstschließende Türen, die bei einem Winkel von 45° frei stehen können
- Umweltfreundlich dank Polyurethan-Isolierung einer energiesparenden Dichte von 60 kg/m³

Ausführung

- Ideale Lösung für den professionellen Einsatz
- Bruttovolumen: **600 l**
- Volltüren aus Edelstahl
- Außen- und Innengehäuse aus Edelstahl
- Höhenverstellbare Edelstahlfüße
- Digital gesteuertes Thermostat
- Starke und konstant bleibende Kühlung
- Geräuscharmer Betrieb
- Große Lagerkapazität
- Zahlreiche Stauvarianten
- mit **LED Innenraumbeleuchtung**

Qualität

- Korpus aus hochwertigem **Edelstahl AISI 430**
- Die Tür ist zur sicheren Handhabung mit einer Magnetdichtung und einem sanft schließenden Türmechanismus versehen
- Innenraum aus Edelstahl AISI 430
- Hochwertige und ozonfreundliche **60 mm Polyurethan-Isolierung**
- Füße aus rostfreiem Edelstahl

Unsere Empfehlung

- **Steuermodul Art.Nr. WMKEV (Wifi) oder BMKEV (Bluetooth)**
- Nie wieder Temperaturaufzeichnungen per Hand sowie Entlastung des Personals durch lückenlose Temperaturüberwachung
- Automatische Dokumentation der täglichen Temperatur für die Lebensmittelüberwachungsbehörde (HACCP)

Kühlung

- Umluftkühlung
- Automatische Abtaufunktion

- Extrem leistungsfähiger Kühlmotor
- Kältemittel: **R290**
- Temperaturbereich: **-2 °C bis 8 °C**

Kühlfächer

- 4 Ablageroste
- 1 Kühlfach mit 1 Tür(en)

Anschluss

- Leistung: **208 Watt**
- Elektrischer Anschluss: **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Maße

- Außenmaß: B x T x H: **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Lieferumfang

- 4 Tragoste
- 4 Paar Einschubschienen

Richtlinien

- Selbstverständlich nach Vorgaben der Hygiene- und Sicherheitsrichtlinien produziert
- Artikel trägt richtlinienkonform CE-Kennzeichnung
- Material entspricht den europäischen Nahrungsmittel-Normen

Technisches Datenblatt (Deutsch)

Außenmaß

Breite 700 mm

Tiefe 743 mm

Höhe 2.168 mm

Innenmaße

Breite 580 mm

Tiefe 575 mm

Höhe 1.512 mm

Details

Gerätetyp Kühlschrank

Ablageroste 4 Stück

Bruttovolumen 700 l

Türart Edelstahl

Kühlung

Kühlfaktor Umluft

Kältemittel R290

Temperatur -2 °C bis 8 °C

Anschlusswerte

Anschluss Elektro

Leistung 208 Watt

Spannung 230V

Phase(n) 1N/PE

Frequenz 50 Hz

Lieferung

Versandart Spedition

Lieferzustand Montiert

Gewicht 100 kg

Hinweise für Kinder / Schutzbedürftige Personen

Wichtiger Sicherheitshinweis:

Dieses Gerät ist ausschließlich für die Nutzung durch Erwachsene vorgesehen und nicht für Kinder geeignet. Aufgrund der Bauart und Funktionsweise können bei unsachgemäßer Bedienung erhebliche Verletzungsgefahren entstehen.

Kinder dürfen das Gerät weder bedienen noch in Betrieb nehmen. Die Nutzung, Bedienung und Wartung des Geräts ist ausschließlich Erwachsenen vorbehalten, die mit den entsprechenden Sicherheits- und Bedienungshinweisen vertraut sind.

Kundendienst

Hinweis zum Kundendienst:

Bitte lesen Sie bei Fragen oder Problemen zunächst die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Viele Antworten und Lösungen finden Sie dort.

Sollte ein Problem weiterhin bestehen, Unsicherheiten auftreten oder eine Störung am Gerät vorliegen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst. Unser Serviceteam steht Ihnen gerne für Unterstützung, technische Auskünfte oder Reparaturanfragen zur Verfügung.

Supportzeiten

DE | Deutsch

Unser Kundendienst ist erreichbar von Montag bis Freitag, jeweils von 08:30 bis 17:30 Uhr (Mittleuropäische Zeit, MEZ/MESZ).

Ersatzteile / Zubehör

Ersatzteile und Zubehör können Sie gerne über unsere Verkaufsabteilung oder unseren Kundendienst anfragen.

Risico's (nederlands)



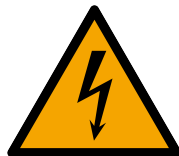
Brandgevaar

- WAARSCHUWING: Het apparaat kan hoge temperaturen genereren en brand veroorzaken.
- Uit de buurt houden van open vuur, vonken en hete oppervlakken.
- Overmatige blootstelling aan hitte kan leiden tot brand of explosie.
- Niet gebruiken of bewaren in de buurt van licht ontvlambare materialen zoals papier, stof of benzine.
- Bedek het product niet en gebruik het niet op slecht geventileerde plaatsen om oververhitting te voorkomen.
- Niet in de buurt van kinderen bewaren! Onzorgvuldig gebruik kan leiden tot gevaarlijke situaties.
- Defecte kabels of aansluitingen kunnen kortsluiting en brand veroorzaken.
- Kan brand of explosie veroorzaken in combinatie met bepaalde gasen of dampen.



Koude verbranding

- WAARSCHUWING: Direct contact met extreem koude oppervlakken of stoffen kan ernstige bevroering veroorzaken en huid en weefsel beschadigen.
- Uit de buurt van kinderen houden!
- Onjuist gebruik kan leiden tot gevaren door extreme kou.
- Draag beschermende kleding (handschoenen, veiligheidsbril) bij het hanteren van cryogene materialen.



Risico op elektrische schokken

- WAARSCHUWING: Onjuist gebruik kan leiden tot ernstig letsel of overlijden.
- Vermijd contact met water - kan kortsluiting en levensgevaarlijke elektrische schokken veroorzaken.
- Alleen gebruiken voor de aangegeven spanning en stroomsterkte. Gebruik met een verkeerde spanning kan leiden tot oververhitting, brand of elektrische schokken.
- Open het apparaat niet. Reparaties en onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerde specialisten.
- Beschadigde kabels of stekkers mogen niet worden gebruikt.

- Uit de buurt van kinderen en ongetrainde personen houden! Verkeerd gebruik kan levensgevaarlijk zijn.
- Raak de stekker niet aan met natte handen! Dit kan leiden tot een elektrische schok.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van water of in een vochtige omgeving.



Explosiegevaar

- **WAARSCHUWING:** Onjuist gebruik kan leiden tot explosies.
- Verkeerd gebruik kan leiden tot ernstig letsel of schade.
- Vermijd hoge temperaturen, open vuur, vonken of ontstekingsbronnen.
- Voorkom drukopbouw in het apparaat - neem de gebruiksaanwijzing in acht.
- Elektrische apparaten, vonken of statische ontladingen kunnen explosies veroorzaken.



Risico op verwondingen

- **WAARSCHUWING:** Onjuist gebruik kan leiden tot ernstig letsel.
- Uit de buurt van kinderen houden! Onjuist gebruik door kinderen kan tot gevaarlijke situaties leiden.
- Risico op letsel door scherpe randen, bewegende onderdelen of grote krachten.
- Bewaar het apparaat niet op plaatsen waar het kan vallen. Plaats het apparaat alleen op een veilige, stabiele ondergrond.
- Voer geen ongeautoriseerde reparaties of manipulaties uit aan het apparaat - dit verhoogt het risico op verwondingen.
- Neem beschermende maatregelen: Draag geschikte beschermende kleding en handschoenen wanneer u het apparaat gebruikt.



Verstikkingsgevaar

- **WAARSCHUWING:** Kleine onderdelen of verpakkingsmaterialen kunnen worden ingeslikt of ingeademd.
- Uit de buurt van kleine kinderen houden! Kleine onderdelen of verpakkingsmateriaal kunnen worden ingeslikt of ingeademd.
- Gooi plastic zakken veilig weg - verstikkingsgevaar voor kinderen en dieren.
- Gebruik het apparaat alleen in goed geventileerde ruimtes.

Beschrijving (nederlands)

Voordelen van het product

- De koelkast is ideaal voor kamers met lage plafonds, omdat de compressor zich aan de onderkant van het apparaat bevindt en een kleine afstand tot het plafond hierdoor voldoende is.
- Een hoge COP-waarde (efficiëntie) van de compressorsensor en een geoptimaliseerde ontdooicyclus zorgen voor een energiebesparende werking.
- Zelfsluitende deuren die vrij in een hoek van 45° kunnen staan
- Milieuvriendelijk dankzij polyurethaan isolatie met een energiebesparende dichtheid van 60 kg/m³

Uitvoering

- Ideale oplossing voor professioneel gebruik
- Bruto volume:: **600 l**
- Massieve roestvrijstalen deuren
- Buiten- en binnenbehuizing van roestvrij staal
- In hoogte verstelbare roestvrijstalen voeten
- Digitaal regelbare thermostaat
- Sterke en constant blijvende koeling
- Bedrijf met laag geluidsniveau
- Grote opslagcapaciteit
- Talrijke opbergmogelijkheden
- met **LED binnenverlichting**

Kwaliteit

- Behuizing van hoge kwaliteit **roestvrij staal AISI 430**
- Voor het veilig hanteren is de deur voorzien van een magneetsluiting en een zacht sluitend deurmechanisme
- Interieur gemaakt van Roestvrij staal AISI 430
- Hoogwaardig en ozonvriendelijk **60 mm Polyurethaan isolatie**
- Voeten van roestvrij staal

Onze aanbeveling

- **Controle module art. nr. WMKEV (Wifi) of BMKEV (Bluetooth)**
- Geen handmatige temperatuurregistraties meer en het personeel wordt ontlast dankzij naadloze temperatuurbewaking
- Automatische documentatie van de dagelijkse temperatuur voor de Nederlandse voedsel- en warenautoriteit (NVWA)

Koeling

- Geventileerde koeling
- Automatische ontdooifunctie

- Extreem krachtige koelmotor
- Koelmiddel: **R290**
- Temperatuurbereik: **-2 °C tot 8 °C**

Koelvakken

- 4 opslagroosters
- 1 koelkastcompartiment met 1 deur(en)

Aansluiting

- Vermogen: **208 Watt**
- Elektrische aansluiting: **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Afmetingen

- Buitenafmetingen B x D x H: **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Leveringsomvang

- 4 draagroosters
- 4 Paar inschuifrails

Richtlijnen

- Uiteraard geproduceerd volgens de richtlijnen inzake hygiëne en veiligheid
- Artikel draagt CE-markering in overeenstemming met de richtlijn
- Materiaal voldoet aan de Europese voedingsmiddelennormen

Technisch gegevensblad (nederlands)

Buitenafmetingen

Breedte 700 mm
Diepte 743 mm
Hoogte 2.168 mm

Binnenafmetingen

Breedte 580 mm
Diepte 575 mm
Hoogte 1.512 mm

Details

Type apparaat Koelkast
Draagrooster 4 stuks
Bruto volume 700 l
Deurtype [edelstahl]

Koeling

Koelfactor Circulerende lucht
Koelmiddel R290
Temperatuur -2 °C tot 8 °C

Aansluitwaarden

Aansluiting Elektrisch
Vermogen 208 Watt
Spanning 230V
Fase(n) 1N/PE
Frequentie 50 Hz

Levering

Verzendmethode Expeditie van goederen
Leveringsstatus Gemonteerd
Gewicht 100 kg

Informatie voor kinderen / kwetsbare personen

Belangrijke veiligheidsinformatie: Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik door volwassenen en is niet geschikt voor kinderen. Door het ontwerp en de werking kan onjuist gebruik leiden tot aanzienlijk risico op letsel. Kinderen mogen het apparaat niet bedienen of opstarten. Het apparaat mag alleen worden gebruikt, bediend en onderhouden door volwassenen die bekend zijn met de relevante veiligheids- en bedieningsinstructies. Vertaald met DeepL.com (gratis versie)

Klantenservice

Klantenservice-informatie: Lees bij vragen of problemen eerst de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. Daarin vindt u veel antwoorden en oplossingen. Als er een probleem blijft bestaan, als er onduidelijkheden ontstaan of als er een defect is aan het apparaat, neem dan contact op met onze klantenservice. Ons serviceteam staat u graag te woord voor ondersteuning, technische informatie of reparatieaanvragen. Vertaald met DeepL.com (gratis versie)

Ondersteuningstijden

DE | Duitsland Onze klantenservice is bereikbaar van maandag tot en met vrijdag, van 08:30 tot 17:30 (Centraal-Europese Tijd, CET/CEST).

Reserveonderdelen / accessoires

Reserveonderdelen en accessoires kunnen worden aangevraagd bij onze verkoopafdeling of onze klantenservice.

Riesgos (español)



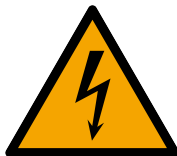
Peligro de incendio

- **ADVERTENCIA:** El dispositivo puede generar altas temperaturas y provocar incendios.
- Mantener alejado de llamas abiertas, chispas y superficies calientes.
- La exposición excesiva al calor puede causar incendios o explosiones.
- No utilizar ni almacenar cerca de materiales altamente inflamables como papel, tela o gasolina.
- No cubrir el producto ni usarlo en áreas con poca ventilación para evitar el sobrecalentamiento.
- ¡Mantener fuera del alcance de los niños! Un uso inadecuado puede generar situaciones de riesgo.
- Los cables o conexiones defectuosas pueden causar cortocircuitos e incendios; es necesario revisarlos periódicamente.
- Puede provocar fuego o explosión en combinación con ciertos gases o vapores.



Quemadura fría

- **ADVERTENCIA:** El contacto directo con superficies o sustancias extremadamente frías puede provocar congelación severa y dañar la piel y los tejidos.
- ¡Mantener alejado de los niños!
- El uso inadecuado puede generar riesgos debido a temperaturas extremadamente bajas.
- Se recomienda el uso de ropa de protección (guantes, gafas de seguridad) al manipular materiales a temperaturas muy bajas.



Riesgo de descarga eléctrica

- **ADVERTENCIA:** El uso inadecuado puede causar lesiones graves o provocar incluso la muerte.
- Evite el contacto con agua: puede provocar cortocircuitos y descargas eléctricas mortales.
- Utilice solo con el voltaje y tipo de corriente especificados. El uso con voltaje incorrecto puede causar sobrecalentamiento, incendios o descargas eléctricas.
- No abra el dispositivo. Las reparaciones y el mantenimiento deben ser realizados únicamente por personal cualificado.
- No utilice cables o enchufes dañados.

- ¡Mantener alejado de niños y personas no capacitadas! El uso inadecuado puede ser peligroso para la vida.
- No toque el enchufe con las manos mojadas, ya que podría provocar una descarga eléctrica inmediata.
- No utilice el dispositivo cerca del agua o en entornos húmedos.



Peligro de explosión

- **ADVERTENCIA:** El manejo inadecuado puede provocar explosiones.
- Un uso incorrecto puede causar lesiones graves o daños materiales.
- Evite altas temperaturas, llamas abiertas, chispas o fuentes de ignición.
- Evite la acumulación de presión dentro del dispositivo; siga las instrucciones del manual de usuario.
- Los dispositivos eléctricos, las chispas o las descargas estáticas pueden provocar explosiones.



Riesgo de lesión

- **¡ADVERTENCIA:** El uso inadecuado puede causar lesiones graves.
- **¡Mantener fuera del alcance de los niños!** El uso indebido por parte de niños puede dar lugar a situaciones peligrosas.
- Riesgo de lesiones debido a bordes afilados, piezas móviles o fuerzas elevadas.
- No almacenar en lugares donde pueda caerse. Colocar el dispositivo solo sobre superficies seguras y estables.
- No realizar reparaciones o manipulaciones no autorizadas en el dispositivo, ya que esto aumenta el riesgo de lesiones.
- Tomar medidas de protección: al usar el dispositivo, llevar ropa de protección adecuada y guantes de seguridad.



Peligro de asfixia

- **ADVERTENCIA:** Las piezas pequeñas o los materiales de embalaje pueden ser ingeridos o inhalados.
- **¡Mantener alejado de niños pequeños!** Las piezas pequeñas o los materiales de embalaje pueden ser ingeridos o inhalados.
- Deseche las bolsas de plástico de manera segura, ya que representan un riesgo de asfixia para niños y animales.

- Utilice el dispositivo solo en espacios bien ventilados.

Descripción (español)

Avantages du produit

- Le réfrigérateur est idéal pour les pièces avec des plafonds bas, car le compresseur est situé en bas de l'appareil, ce qui permet un faible écart avec le plafond.
- Un haut coefficient de performance (COP) du compresseur ainsi qu'un cycle de dégivrage optimisé assurent un fonctionnement économe en énergie
- Portes à fermeture automatique, pouvant rester en position libre à un angle de 45°
- **Écologique** grâce à une isolation en polyuréthane d'une densité économe en énergie de 60 kg/m³

Exécution

- Solution idéale pour une utilisation professionnelle
- Volume brut : **600 l**
- Portes pleines en acier inoxydable
- boîtier extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur
- Thermostat à commande digital
- Réfrigération puissante et constante
- Fonctionnement silencieux
- Grande capacité de stockage
- Nombreuses possibilités de rangement
- **avec éclairage intérieur LED**

Qualité

- Corps en **acier inoxydable AISI 430** de haute qualité
- Pour une manipulation sûre, la porte est équipée d'un joint magnétique et d'un mécanisme de fermeture douce
- Isolation en polyuréthane **60 mm** de haute qualité et respectueuse de l'ozone
- Pieds en acier inoxydable

Notre recommandation

- **Module de commande Réf. WMKEV (Wifi) ou BMKEV (Bluetooth)**
- Plus jamais d'enregistrements de température manuels, avec une allègement du personnel grâce à une surveillance continue de la température
- Documentation automatique de la température quotidienne pour l'autorité de contrôle des denrées alimentaires (HACCP)

Réfrigération

- Réfrigération par air pulsé
- Fonction de dégivrage automatique
- Moteur de réfrigération extrêmement puissant
- Agent réfrigérant : **R290**

- Plage de température : **-2 °C jusqu'à 8 °C**

Compartiments réfrigérés

- 4 Nœuds de dépôt
- 1 compartiment réfrigéré avec 1 porte(s)

Raccordement

- Puissance : **208 Watt**
- Raccordement électrique : **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Dimensions

- Dimensions extérieures : L x P x H : **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Contenu de la livraison

- 4 Grilles de support
- 4 Paire de rails d'insertion

Directives

- Produit, bien sûr, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité.
- L'article porte la marque CE conforme aux directives
- Le matériau est conforme aux normes alimentaires européennes.

Ficha técnica (español)

Dimensions extérieures

Largeur 700 mm
Profondeur 743 mm
Hauteur 2.168 mm

Dimensions intérieures

Largeur 580 mm
Profondeur 575 mm
Hauteur 1.512 mm

Détails

Type d'appareil Réfrigérateur
Grille de rangement 4 pièces
Volume brut 700 l
Type de porte [edelstahl]

Réfrigération

Facteur de refroidissement Air pulsé
Agent réfrigérant R290
Température -2 °C à 8 °C

Valeurs de raccordement

Raccordement Électrique
Puissance 208 Watt
Tension 230V
Phases 1N/PE
Fréquence 50 Hz

Livraison

Mode d'expédition Expédition
Statut de livraison Monté
Poids 100 kg

Información para niños/personas vulnerables

Importante Aviso de Seguridad: Este dispositivo está destinado exclusivamente al uso por parte de adultos. No es apto para niños. Un uso inadecuado puede causar riesgos de lesiones. Los niños no deben usarlo. Su uso está reservado a adultos capacitados.

Servicio al cliente

Atención al Cliente: En caso de dudas o problemas, consulte primero el manual. Allí encontrará muchas soluciones. Si el problema persiste, contacte con nuestro servicio técnico. Estaremos encantados de ayudarle.

Tiempos de soporte

DE | Alemán: Nuestro servicio de atención al cliente está disponible de lunes a viernes, de 08:30 a 17:30 (hora de Europa Central, CET/CEST).

Repuestos / accesorios

Puede solicitar repuestos y accesorios a través de nuestro departamento de ventas o del servicio de atención al cliente.

Risques (français)



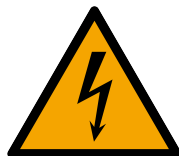
Risque d'incendie

- AVERTISSEMENT : L'appareil peut générer des températures élevées et provoquer des incendies.
- Tenir éloigné des flammes nues, des étincelles et des surfaces chaudes.
- Une exposition excessive à la chaleur peut entraîner un incendie ou une explosion.
- Ne pas utiliser ou stocker à proximité de matériaux facilement inflammables tels que le papier, les tissus ou l'essence.
- Ne pas couvrir l'appareil ni l'utiliser dans des zones mal ventilées pour éviter la surchauffe.
- Ne pas conserver à proximité des enfants ! Une utilisation imprudente peut entraîner des situations dangereuses.
- Des câbles ou des connexions défectueux peuvent provoquer des courts-circuits et des incendies – vérification régulière nécessaire.
- Peut provoquer un incendie ou une explosion en combinaison avec certains gaz ou vapeurs.



Brûlure froide

- AVERTISSEMENT : Un contact direct avec des surfaces ou des substances extrêmement froides peut entraîner des engelures graves et endommager la peau et les tissus.
- Tenir hors de portée des enfants !
- Une utilisation incorrecte peut entraîner des dangers liés à des températures extrêmement basses.
- Porter des vêtements de protection (gants, lunettes de protection) lors de la manipulation de matériaux très froids.



Risque de choc électrique

- AVERTISSEMENT : Une utilisation incorrecte peut entraîner de graves blessures ou la mort
- Éviter tout contact avec l'eau – cela peut provoquer des courts-circuits et des chocs électriques mortels.
- Utiliser uniquement avec la tension et le type de courant spécifiés. L'utilisation avec une tension incorrecte peut entraîner une surchauffe, un incendie ou des chocs électriques.

- Ne pas ouvrir l'appareil. Les réparations et l'entretien doivent être effectués uniquement par du personnel qualifié.
- Ne pas utiliser de câbles ou de prises endommagés.
- Tenir hors de portée des enfants et des personnes non formées ! Une mauvaise utilisation peut être mortelle.
- Ne pas toucher la prise avec les mains mouillées ! Cela peut provoquer un choc électrique immédiat.
- Ne pas utiliser l'appareil près de l'eau ou dans des environnements humides.



Risque d'explosion

- **AVERTISSEMENT** : Une manipulation incorrecte peut provoquer des explosions.
- Une mauvaise utilisation peut entraîner de graves blessures ou des dommages.
- Éviter les températures élevées, les flammes nues, les étincelles ou les sources d'allumage.
- Éviter l'accumulation de pression à l'intérieur de l'appareil – consulter le manuel d'utilisation.
- Les appareils électriques, les étincelles ou les décharges électrostatiques peuvent provoquer des explosions.



Risque de blessure

- **AVERTISSEMENT** : Une utilisation incorrecte peut entraîner de graves blessures.
- Tenir hors de portée des enfants ! Une mauvaise utilisation par des enfants peut entraîner des situations dangereuses.
- Risque de blessure en raison de bords tranchants, de pièces mobiles ou de forces élevées.
- Ne pas stocker dans des endroits où l'appareil pourrait tomber. Placer l'appareil uniquement sur des surfaces sûres et stables.
- Ne pas effectuer de réparations ou de manipulations non autorisées sur l'appareil – cela augmente le risque de blessure.
- Prendre des mesures de protection : Porter des vêtements et des gants de protection appropriés lors de l'utilisation.



Risque d'étouffement

- **AVERTISSEMENT** : Les petites pièces ou matériaux d'emballage peuvent être avalés ou inhalés.
- Tenir hors de portée des jeunes enfants ! Les petites pièces ou matériaux d'emballage peuvent être avalés ou inhalés.

- Jeter les sacs en plastique de manière sécurisée – Risque d'étouffement pour les enfants et les animaux.
- Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces bien ventilées.

Description (français)

Avantages du produit

- **Le réfrigérateur est idéal pour les pièces avec des plafonds bas, car le compresseur est situé en bas de l'appareil, ce qui permet un faible écart avec le plafond.**
- **Un haut coefficient de performance (COP) du compresseur ainsi qu'un cycle de dégivrage optimisé assurent un fonctionnement économe en énergie**
- **Portes à fermeture automatique, pouvant rester en position libre à un angle de 45°**
- **Écologique** grâce à une isolation en polyuréthane d'une densité économe en énergie de 60 kg/m³

Exécution

- Solution idéale pour une utilisation professionnelle
- Volume brut : **600 l**
- Portes pleines en acier inoxydable
- boîtier extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur
- Thermostat à commande digital
- Réfrigération puissante et constante
- Fonctionnement silencieux
- Grande capacité de stockage
- Nombreuses possibilités de rangement
- **avec éclairage intérieur LED**

Qualité

- Corps en **acier inoxydable AISI 430** de haute qualité
- Pour une manipulation sûre, la porte est équipée d'un joint magnétique et d'un mécanisme de fermeture douce
- Isolation en polyuréthane **60 mm** de haute qualité et respectueuse de l'ozone
- Pieds en acier inoxydable

Notre recommandation

- **Module de commande Réf. WMKEV (Wifi) ou BMKEV (Bluetooth)**
- Plus jamais d'enregistrements de température manuels, avec une allègement du personnel grâce à une surveillance continue de la température
- Documentation automatique de la température quotidienne pour l'autorité de contrôle des denrées alimentaires (HACCP)

Réfrigération

- Réfrigération par air pulsé
- Fonction de dégivrage automatique
- Moteur de réfrigération extrêmement puissant
- Agent réfrigérant : **R290**

- Plage de température : **-2 °C jusqu'à 8 °C**

Compartiments réfrigérés

- 4 Nœuds de dépôt
- 1 compartiment réfrigéré avec 1 porte(s)

Raccordement

- Puissance : **208 Watt**
- Raccordement électrique : **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Dimensions

- Dimensions extérieures : L x P x H : **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Contenu de la livraison

- 4 Grilles de support
- 4 Paire de rails d'insertion

Directives

- Produit, bien sûr, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité.
- L'article porte la marque CE conforme aux directives
- Le matériau est conforme aux normes alimentaires européennes.

Fiche technique (français)

Dimensions extérieures

Largeur 700 mm
Profondeur 743 mm
Hauteur 2.168 mm

Dimensions intérieures

Largeur 580 mm
Profondeur 575 mm
Hauteur 1.512 mm

Détails

Type d'appareil Réfrigérateur
Grille de rangement 4 pièces
Volume brut 700 l
Type de porte [edelstahl]

Réfrigération

Facteur de refroidissement Air pulsé
Agent réfrigérant R290
Température -2 °C à 8 °C

Valeurs de raccordement

Raccordement Électrique
Puissance 208 Watt
Tension 230V
Phases 1N/PE
Fréquence 50 Hz

Livraison

Mode d'expédition Expédition
Statut de livraison Monté
Poids 100 kg

Informations pour les enfants / personnes vulnérables

Important Avis de Sécurité : Cet appareil est exclusivement destiné à une utilisation par des adultes. Il n'est pas adapté aux enfants. Une mauvaise utilisation peut entraîner des risques de blessures. Les enfants ne doivent pas utiliser ni mettre en marche l'appareil. Son utilisation est réservée aux adultes informés.

Service client

Service Client : Veuillez consulter le manuel d'utilisation en cas de problème. De nombreuses réponses y sont indiquées. Si le problème persiste, veuillez contacter notre service client. Notre équipe est à votre disposition pour vous aider.

Horaires d'assistance

DE | Allemand : Notre service client est joignable du lundi au vendredi, de 08h30 à 17h30 (heure d'Europe centrale, CET/CEST).

Pièces détachées/accessoires

Vous pouvez demander des pièces détachées ou des accessoires auprès de notre service commercial ou de notre service client.

Rischi (italiano)



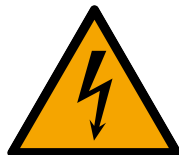
Pericolo di incendio

- **AVVERTENZA:** L'apparecchio può generare temperature elevate e provocare incendi.
- Tenere lontano da fiamme libere, scintille e superfici calde.
- L'eccessiva esposizione al calore può provocare incendi o esplosioni.
- Non utilizzare o conservare in prossimità di materiali altamente infiammabili come carta, tessuti o benzina.
- Non coprire il prodotto e non utilizzarlo in aree poco ventilate per evitare il surriscaldamento.
- Non conservare in prossimità di bambini! Un uso disattento può portare a situazioni pericolose
- I cavi o i collegamenti difettosi possono causare cortocircuiti e incendi: è necessario effettuare controlli regolari.
- Può provocare incendi o esplosioni in combinazione con alcuni gas o vapori.



Brucciore da freddo

- **AVVERTENZA:** Il contatto diretto con superfici o sostanze estremamente fredde può causare gravi congelamenti e danneggiare la pelle e i tessuti.
- Tenere lontano dai bambini!
- Un uso improprio può comportare pericoli dovuti al freddo estremo.
- Indossare indumenti protettivi (guanti, occhiali di sicurezza) quando si maneggiano materiali criogenici.



Rischio di scossa elettrica

- **AVVERTENZA:** L'uso improprio può provocare gravi lesioni o morte.
- Evitare il contatto con l'acqua: può causare cortocircuiti e scosse elettriche pericolose per la vita.
- Utilizzare solo per il tipo di tensione e corrente specificati. L'utilizzo di una tensione errata può causare surriscaldamento, incendi o scosse elettriche.
- Non aprire l'apparecchio. Le riparazioni e la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
- Non utilizzare cavi o spine danneggiati.

- Tenere lontano da bambini e persone non addestrate! L'uso improprio può essere pericoloso per la vita.
- Non toccare la spina con le mani bagnate! Ciò può provocare una scossa elettrica immediata.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di acqua o in ambienti umidi.



Pericolo di esplosione

- **AVVERTENZA:** un uso improprio può provocare esplosioni.
- L'uso improprio può causare gravi lesioni o danni.
- Evitare temperature elevate, fiamme libere, scintille o fonti di accensione.
- Evitare l'accumulo di pressione all'interno dell'apparecchio - osservare le istruzioni per l'uso.
- Apparecchi elettrici, scintille o scariche elettrostatiche possono causare esplosioni.



Rischio di lesioni

- **AVVERTENZA:** l'uso improprio può provocare gravi lesioni.
- Tenere lontano dai bambini! L'uso improprio da parte dei bambini può portare a situazioni pericolose.
- Rischio di lesioni a causa di bordi taglienti, parti mobili o forze elevate.
- Non riporre l'apparecchio in luoghi in cui potrebbe cadere. Posizionare l'apparecchio solo su superfici sicure e stabili.
- Non eseguire riparazioni o manipolazioni non autorizzate sull'apparecchio per non aumentare il rischio di lesioni.
- Adottare misure di protezione: Indossare indumenti e guanti protettivi adeguati durante l'uso.



Pericolo di soffocamento

- **AVVERTENZA:** piccole parti o materiali di imballaggio possono essere ingeriti o inalati.
- Tenere lontano dai bambini piccoli! Piccole parti o materiali di imballaggio possono essere ingeriti o inalati.
- Smaltire i sacchetti di plastica in modo sicuro - pericolo di soffocamento per bambini e animali.
- Utilizzare l'apparecchio solo in locali ben ventilati.

Descrizione (italiano)

Vantaggi del prodotto

- Il frigorifero è ideale per le stanze con soffitti bassi, poiché il compressore si trova nella parte inferiore dell'apparecchio e quindi è sufficiente una distanza minima dal soffitto.
- Un elevato valore di COP (efficienza) del sensore del compressore e un ciclo di sbrinamento ottimizzato garantiscono il funzionamento a risparmio energetico
- Porte a chiusura automatica che possono essere posizionate liberamente con un angolo di 45°
- **Ambiente** grazie all'isolamento in poliuretano con una densità a risparmio energetico di 60 kg/m³

Versione

- Soluzione ideale per l'uso professionale
- Volume lordo: **600 l**
- Porte in acciaio inox massiccio
- Alloggiamento esterno e interno in acciaio inox
- Piedi in acciaio inox regolabili in altezza
- Termostato a controllo digitale
- Raffreddamento forte e costante
- Funzionamento silenzioso
- Grande capacità di stoccaggio
- Numerose varianti di stoccaggio
- **con illuminazione interna a LED**

Qualità

- Corpo in **acciaio inossidabile di alta qualità AISI 430**
- La porta è dotata di una guarnizione magnetica e di un meccanismo di chiusura morbida per una movimentazione sicura.
- Interno da Acciaio inox AISI 430
- Alta qualità e rispettoso dell'ozono **60 mm Isolamento in poliuretano**
- Piedi in acciaio inox

La nostra raccomandazione

- **Modulo di controllo n. art. WMKEV (Wifi) o BMKEV (Bluetooth)**
- Niente più registrazioni manuali della temperatura e riduzione del carico di lavoro per il personale grazie al monitoraggio continuo della temperatura
- Documentazione automatica della temperatura giornaliera per l'autorità di controllo degli alimenti (HACCP)

Raffreddamento

- Raffreddamento a ricircolo d'aria
- Funzione di sbrinamento automatico
- Motore di raffreddamento estremamente potente

- Refrigerante: **R290**
- Intervallo di temperatura: da **-2 °C a 8 °C**

Vani refrigerati

- 4 griglie di supporto
- 1 scomparto refrigerato con 1 porte

Connessione

- Potenza: **208 Watt**
- Alimentazione elettrica: **230V / 1N/PE / 50 Hz**

Dimensioni

- Dimensioni esterne: **700 mm x 743 mm x 2.168 mm**

Ambito di consegna

- 4 griglie portanti
- 4 coppia di guide a scorrimento

Linee guida

- Prodotto in conformità con le linee guida di igiene e sicurezza
- L'articolo è contrassegnato con il marchio CE conforme alle direttive
- Materiale conforme agli standard alimentari Europei

Scheda tecnica (italiano)

Dimensioni esterne

Larghezza 700 mm
Profondità 743 mm
Altezza 2.168 mm

Dimensioni interne

Larghezza 580 mm
Profondità 575 mm
Altezza 1.512 mm

Dettagli

Tipo di apparecchio Frigorifero

Griglie 4 pezzi
Volume lordo 700 l
Tipo di porta [edelstahl]

Raffreddamento

Fattore di raffreddamento Circolazione dell'aria

Refrigerante R290
Temperatura da -2 °C °C a 8 °C

Valori di connessione

Connessione Elettrica

Potenza 208 Watt
Tensione 230V
Fase(i) 1N/PE
Frequenza 50 Hz

Consegna

Metodo di spedizione Spedizione merci

Stato di consegna Montato
Peso 100 kg

Informazioni per bambini/persone vulnerabili

Avviso Importante di Sicurezza: Questo dispositivo è destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti. Non è adatto ai bambini. A causa della sua struttura e del suo funzionamento, un utilizzo improprio può comportare seri rischi di lesioni. I bambini non devono in nessun caso utilizzare o mettere in funzione il dispositivo. L'uso, il funzionamento e la manutenzione sono riservati esclusivamente agli adulti istruiti.

Assistenza clienti

Assistenza Clienti: In caso di domande o problemi, leggere attentamente il manuale d'uso. Molte risposte si trovano al suo interno. Se il problema persiste o c'è un malfunzionamento, contattare il nostro servizio clienti. Il nostro team sarà lieto di assistervi.

Tempi di supporto

DE | Tedesco: Il nostro servizio clienti è disponibile dal lunedì al venerdì, dalle 08:30 alle 17:30 (ora dell'Europa centrale, CET/CEST).

Ricambi / accessori

È possibile richiedere ricambi e accessori tramite il nostro reparto vendite o il servizio clienti.