

| Oven of Combi-set | Data sheet / Datenblatt | Einbau-Backofen von Backofen-Set | | |
|---|------------------------------------|--------------------------------------|------|-----|
| According to Regulation 65/2014EC | | Nach Verordnung 65/2014EU | | |
| Brand name <i>Warenzeichen</i> | RESPEKTA® | | | |
| Type / Model <i>Typ / Modell</i> | 1512000000226 HS2201-26 | | | |
| Energy efficiency Index <i>Energieeffizienzindex</i> | EEL cavity | 92.9 | | |
| Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i> | EEL cavity | A | | |
| Energy consumption per cycle > in conventional mode <i>Energieverbrauch per Zyklus > im konventionellen Modus</i> | | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 0,81 | kWh |
| Energy consumption per cycle > in circulating air mode <i>Energieverbrauch per Zyklus > im Umluft Modus</i> | | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 0,79 | kWh |
| Number of cavities <i>Anzahl Garräume</i> | | 1 | | |
| Type of Heat source <i>Art der Wärmequelle</i> | X | Electric / <i>Elektrisch</i> | | |
| | | Gas | | |
| Usable volume of cavity <i>Nutzvolumen des Garraums</i> | | Rate <i>Wert</i> | 72 | L |

| | |
|--|---------|
| Power consumption standby mode: <i>Energieverbrauch im Standby-Modus:</i> | < 0.8W |
| Power consumption off mode: <i>Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus:</i> | N/A |
| Time after which the equipment reaches automatically standby mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt:</i> | < 20min |
| Time after which the equipment reaches automatically off mode: <i>Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt:</i> | N/A |
| This product contains a light source of energy efficiency class G. <i>Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.</i> | |

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof

| Hob of Combi-set | | Data sheet / Datenblatt | | Kochfeld von Backofen-set | | |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------|
| According to Regulation 66/2014EC | | | | Nach Verordnung 66/2014EU | | |
| Brand name Warenzeichen | | RESPEKTA® | | | | |
| Type / Model Typ / Modell | | 15120000000226 HS2201-26 | | | | |
| Type of appliances Art des Gerätes | | X | electric Elektrisch | | | |
| | | | gas Gas | | | |
| Number of heating zones / surfaces / burner Anzahl der Kochzonen / Kochflächen / Brenner | | 4 | | | | |
| Heating technologie Heiztechnik | | | solid plates Kochplatten | | | |
| | | X | radiant Strahler | | | |
| | | | induction Induktion | | | |
| Vitro ceramic hob / Glaskeramik Kochfeld | | Ø 1 | Ø 2 | Power/Leistg. W | Energy Cons. | |
| Cooking Zones data Kochzonen Daten | | hl | 140mm | -- | 1200 | 192,2 Wh/kg |
| | | hr | 140mm | 245mm | 1100/2000 | 200,0 Wh/kg |
| | | vl | 140mm | 210mm | 1000/2200 | 183,9 Wh/kg |
| | | vr | 140mm | -- | 1200 | 192,2 Wh/kg |
| Energy consumption of hob Energieverbrauch Kochmulde / Kochfeld | | EC electric hob | 192,1 | | | Wh/kg |

| | |
|---|---------|
| Power consumption standby mode: Energieverbrauch im Standby-Modus: | N/A |
| Power consumption off mode: Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus: | < 0.5W |
| Time after which the equipment reaches automatically standby mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Standby-Modus wechselt: | N/A |
| Time after which the equipment reaches automatically off mode: Zeit, nach der das Gerät automatisch in den ausgeschalteten Modus wechselt: | < 20min |

| Cooker hood | | Data sheet / Datenblatt | | Dunstabzugshaube | |
|---|---------------------------|--------------------------------------|-------|-------------------------|--|
| <i>nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014</i> | | | | | |
| Brand name <i>Warenzeichen</i> | RESPEKTA® | | | | |
| Type / Model <i>Typ / Modell</i> | CH 22010 SBZ | | | | |
| Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i> | AEC_{hood} | 35.2 | kWh | | |
| Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizienzklasse (D bis A+++)</i> | EEI_{hood} | B | | | |
| Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i> | FDE_{hood} | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 14.2 | D | |
| Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i> | LE_{hood} | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 57 | A | |
| Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i> | | Rate / Class <i>Wert / Klasse</i> | 73.5 | D | |
| Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i> | Q_{BEP} | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 213.0 | m3 /h | |
| Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i> | P_{BEP} | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 150 | Pa | |
| Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i> | Q_{max} | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 377.0 | m3 /h | |
| Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i> | | | 377.0 | m3 /h | |
| Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i> | | | 274.7 | m3 /h | |
| Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i> | W_{BEP} | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 62.6 | W | |
| Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i> | W_L | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 1.3 | W | |
| Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i> | E_{middle} | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 72 | LUX | |
| Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i> | P_s | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | - | W | |
| Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i> | P_o | Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i> | 0 | W | |
| Sound power level <i>Schallleistungspegel</i> | L_{wa} | min./max.dB | 54/62 | dB | |
| | | Min./Max.dB | | | |

Manufacturer: NEG Novex,
Großhandels-gesellschaft für, Elektro-undHaustechnik GmbH, Chenover StraBe 567117 Limburgerhof, Germany
Tel/Fax: +49 6232 29850-0 E-mail: info@neg-novex.de Website: www.respekta.de

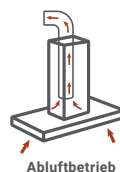
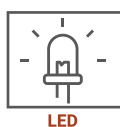
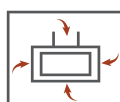


Svea Konkave Schräghaube Glas schwarz, 60 cm

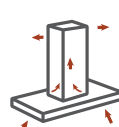
CH 22010 SBZ

B

- + Energieeffizienzklasse B
- + Metallgehäuse mit Glasschirm
- + Breite: 60 cm
- + Schräge Bauform für mehr Kopffreiheit
- + 3 Leistungsstufen
- + LED-Beleuchtung
- + Abluft & Umluftbetrieb möglich



Abluftbetrieb



Umluftbetrieb

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|-------------------------------|
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}) | 35,2 kWh |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood}) | 14,2 |
| Fluiddynamische Effizienzklasse | D |
| Beleuchtungseffizienz (LE _{hood}) | 57 Lux / Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse | A |
| Fettabscheidegrad | 73,5% |
| Fettabscheideeffizienzklasse | D |
| Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 274,7 – 377 m ³ /h |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 54 – 62 dB (A) |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | – |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | – |

AUSSTATTUNG

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Steuerung | Drucktasten |
| Glasschirm | schwarz |
| Korpus | Stahlblech schwarz lackiert |
| Schacht | Stahlblech schwarz lackiert |
| Leistungsstufen | 3 |
| LED Beleuchtung max. | 2 x 1 Watt |
| Rohranschluss (Durchmesser) | 150 mm |
| Spannung / Frequenz | 220 – 240 V / 50 Hz |
| Anschlusswert | 70 Watt |
| Kabellänge | 135 cm |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|----------------------------------|
| Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht | 73,9–111,9 x 59,8 x 34 cm/9,7 kg |
| Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht | 39,2 x 64,8 x 46,2 cm/ 11,6 kg |

ZUBEHÖR

EAN

| | |
|---|---------------|
| Inkl. Metallfettfilter (auswaschbar) 2 x MIZ 7000 | 4260683870529 |
| Nicht enthalten: Aktiv-Kohlefilter 2 x MIZ 6000 | 4260683870512 |

ARTIKELNUMMER

FARBE

EAN

| | | |
|------------|---------|---------------|
| CH22010SBZ | schwarz | 4260683870369 |
|------------|---------|---------------|

EN - PRODUCT INFORMATION SHEET

| | | | | | |
|---|--------|---|--|-----------------------------|--|
| Supplier's name or trade mark: | | respekta | | | |
| Supplier's address: | | NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH Chenover | | | |
| Model identifier: | | 131201441400-10 | | | |
| Type of refrigerating appliance: | | | | | |
| Low-noise appliance: | | No | Design type: | | Built-in |
| Wine storage appliance: | | No | Other refrigerating appliance: | | Yes |
| General product parameters: | | | | | |
| Parameter | | Value | Parameter | | Value |
| Overall dimensions (millimetre) | Height | 1445 | Total volume (dm ³ or l) | 209 | |
| | Width | 540 | | | |
| | Depth | 545 | | | |
| EEI | | 100 | Energy efficiency class | | E |
| Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW) | | 37 | Airborne acoustical noise emission class | | C |
| Annual energy consumption (kWh/a) | | 178 | Climate class: | | temperate/ |
| Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable | | 16 | Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable | | 32 |
| Winter setting | | No | | | |
| Compartment Parameters: | | | | | |
| Compartment type | | Compartment parameters and values | | | |
| | | Compartment Volume (dm ³ or l) | Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3 | Freezing capacity (kg/24 h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |
| Pantry | No | 0.0 | 17 | - | M |
| Wine storage | No | 0.0 | 12 | - | M |
| Cellar | No | 0.0 | 12 | - | M |
| Fresh food | Yes | 172.3 | 4 | - | A |
| Chill | No | 0.0 | 2 | - | M |
| 0-star or ice- making | No | 0.0 | 0 | - | M |
| 1-star | No | 0.0 | -6 | - | M |
| 2-star | No | 0.0 | -12 | - | M |
| 3-star | No | 0.0 | -18 | - | M |
| 4-star | Yes | 37.6 | -18 | 2.6 | M |
| 2-star section | No | 0.0 | -12 | - | M |
| Variable temperature compartment | No | 0.0 | - | - | M |
| FOR 4-STAR COMPARTMENTS | | | | | |
| Fast freeze facility | | | | No | |
| For wine storage appliances | | | | | |
| Number of standard wine bottles | | | | - | |
| Light source parameters(a,b): | | | | | |
| Type of light source | | | | LED | |
| Energy efficiency class | | | | F | |
| Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: | | | | 24 | |
| Additional information: | | | | EN 60704-2-14/EN 60704-3 | |
| Weblink to the manufacturer's website, where the information in point 4(a) Annex of Regulation (EU) 2019/2019b is found: : WWW.RESPEKTA.INFO | | | | | |
| (a) as determined in accordance with Commission Delegated Regulation (EU) 2019/2015 (2). | | | | | |

DE - PRODUKTINFORMATIONSBLA TT

| | | | | | |
|--|---------------|---|---|----------------------------------|---|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten: | | respekta | | | |
| Adresse des Lieferantenb: | | NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH Chenover | | | |
| Modellbezeichnung: | | 131201441400-10 | | | |
| Typ des Kühlgeräts: | | | | | |
| Geräuscharmes Gerät: | | Nein | Ausführung: | | Eingebaut |
| Weinlagergerät: | | Nein | Sonstiges Kühlgerät: | | Ja |
| Allgemeine Produktparameter: | | | | | |
| Parameter | | Wert | Parameter | | Wert |
| Gesamtabmessungen (Millimeter) | Höhe | 1445 | Gesamtvolumen (dm³ oder l) | | 209 |
| | Breite | 540 | | | |
| | Tiefe | 545 | | | |
| EEl | | 100 | Energieeffizienzklasse | | E |
| Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW) | | 37 | Luftschallemissionsklasse | | C |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh/a) | | 178 | Klimaklasse: | | temperiert/ |
| Minimale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist | | 16 | Maximale Umgebungstemperatur (°C), für die das Kühlgerät ausgelegt ist | | 32 |
| Wintereinstellung | | Nein | | | |
| Fachparameter: | | | | | |
| Typ des Fachs | | Fachparameter und -werte | | | |
| | | Fachvolumen (dm³ oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung je nach zu kühlenden Lebensmitteln (°C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerungsbedingungen gemäß Anhang IV, Tabelle 3 stehen | Gefrierkapazität (kg/24h) | Abtaungstyp (A = Auto-Abtaung, M = manuelle Abtaung) |
| Speisekammer | Nein | 0.0 | 17 | - | M |
| Weinlager | Nein | 0.0 | 12 | - | M |
| Keller | Nein | 0.0 | 12 | - | M |
| Frischkost | Ja | 172.3 | 4 | - | A |
| Kühlen | Nein | 0.0 | 2 | - | M |
| 0 Sterne oder Eisherstellung | Nein | 0.0 | 0 | - | M |
| 1 Stern | Nein | 0.0 | -6 | - | M |
| 2 Sterne | Nein | 0.0 | -12 | - | M |
| 3 Sterne | Nein | 0.0 | -18 | - | M |
| 4 Sterne | Ja | 37.6 | -18 | 2.6 | M |
| 2-Sterne-Bereich | Nein | 0.0 | -12 | - | M |
| Fach mit variabler Temperatur | Nein | 0.0 | - | - | M |
| FÜR 4-STERNE-FÄCHER | | | | | |
| Schnellgefrierfunktion | | | | Nein | |
| Für Weinlagergeräte | | | | | |
| Anzahl der Standardweinflaschen | | | | - | |
| Lichtquellenparametera,b: | | | | | |
| Art der Lichtquelle | | | | LED | |
| Energieeffizienzklasse | | | | F | |
| Mindestdauer der Herstellergarantie: | | | | 24 | |
| Zusätzliche Informationen: | | | | EN 60704-2-14/EN 60704-3 | |
| Weblink zur Website des Herstellers mit den Informationen aus Punkt 4(a) Anhang der Verordnung (EU) 2019/2019b: : WWW.RESPEKTA.INFO | | | | | |
| a) wie gemäß der von der EU-Kommission erlassenen Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 (2) festgelegt. b) Eventuelle Änderungen an diesen Punkten gelten nicht als relevant für die Zwecke von Artikel 4 Nummer 4 der Verordnung (EU) 2017/1369. c) Wenn die Produktdatenbank den endgültigen Inhalt dieses Feldes automatisch generiert, muss der Lieferant diese Angabe hier nicht eintragen. | | | | | |

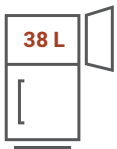


Samu Einbau Kühl-/Gefrierkombination

131201441400-10

E

- + Energieeffizienzklasse E
- + **** Gefrierfach
- + 210 L Gesamtnutzinhalt
- + Wechselbarer Türanschlag
- + Für Nischenmaß mit der Höhe von 144 cm



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|------------------------|
| Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells | 7 – Kühl-/Gefriergerät |
| Energieeffizienzklasse Skala von A bis G | E |
| Jahresenergieverbrauch | 178 kW/h |
| Gesamtnutzinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer | 172 L |
| Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer | 38 L |
| Sterne Kennzeichnung | **** |
| Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil | automatisch / manuell |
| Max. Lagerzeit bei Störungen | 11 Std. |
| Gefriervermögen in 24 Std. | 2,6 kg |
| Klimaklasse | N |
| Empfohlene Umgebungstemperatur | 16 bis 32 °C |
| Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse | 37 dB (A) / C |
| Einbaugerät | Ja |

AUSSTATTUNG

| | |
|-----------------------------|--------|
| Regelbares Thermostat | Ja |
| Kompressor | 1 |
| Wechselbarer Türanschlag | Ja |
| LED-Beleuchtung im Kühlteil | 2 Watt |
| Verstellbare FüÙe | Nein |
| Schleppcharniere | Ja |
| Kabellänge | 210 cm |
| Glasablagen | 4 |
| Gemüseschubladen | 1 |
| Türablagen | 3 |
| Ablage im Gefriereteil | 1 |

ZUBEHÖR

| | |
|-------------------|---|
| Eierablagen | 1 |
| Eiswürfelbereiter | 1 |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|----------------------------------|
| GerätemaÙe (H x B x T) / Gewicht | 144,5 x 54 x 54,5 cm / 38,5 kg |
| EinbaumaÙe (H x B x T) | 144,5 - 146,5 x 56 - 57 x 55 cm |
| MaÙe mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht | 150,9 x 58,4 x 57,7 cm / 41,5 kg |

| ARTIKELNUMMER | MODELL | FARBE | EAN | EPREL |
|-----------------|-----------|-------|---------------|---------|
| 131201441400-10 | GKE144-10 | Weiß | 4262421974131 | 1847383 |

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: respekta

Anschrift des Lieferanten: NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Strasse 5, 67117 Limburgerhof, DE

Modellkennung: 131201441400-11

Art des Kühlgeräts:

| | | | |
|----------------------|------|--------------------|-------------|
| Geräuscharmes Gerät: | Nein | Bauart: | Einbaugerät |
| Weinlagerschrank: | Nein | Anderes Kühlgerät: | Ja |

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | | Wert | Parameter | Wert |
|--|--------|---|--|------|
| Gesamtabmessungen (in Millimeter) | Höhe | 1 440 | Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 220 |
| | Breite | 540 | | |
| | Tiefe | 540 | | |
| EEL | 99 | Energieeffizienzklasse | E | |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW) | 39 | Luftschallemissionsklasse | C | |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a) | 177 | Klimaklasse: | subtropische Zone | |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 16 | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | 38 | |
| Winterschaltung | Nein | | | |

Fachparameter:

| Fachparameter und #werte | | | | |
|--------------------------|--|---|-----------------------------|--|
| Fachtyp | Rauminhalt des Fachs (in dm ³ oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach | Gefriervermögen (in kg/24h) | Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M) |

| | | | | Anhang IV Tabelle 3 stehen | | |
|--|------|-------|-----|----------------------------------|---|---|
| Speisekammerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Weinlagerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Kellerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | Ja | 183,0 | 4 | - | - | A |
| Kaltlagerfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach | Nein | - | - | - | - | - |
| Ein-Stern-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Zwei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Drei-Sterne-Fach | Nein | - | - | - | - | - |
| Vier-Sterne-Fach | Ja | 37,0 | -18 | 2,6 | - | M |
| Zwei-Sterne-Abteil | Nein | - | - | - | - | - |
| Fach mit variabler Temperatur | - | - | - | - | - | - |
| Für Vier-Sterne-Fächer | | | | | | |
| Schnelleinfrierfunktion | | | | Nein | | |
| Lichtquellenparameter: | | | | | | |
| Art der Lichtquelle | | | | - | | |
| Energieeffizienzklasse | | | | - | | |
| Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate | | | | | | |
| Weitere Angaben: | | | | | | |
| Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: https://www.respekta.de/ | | | | | | |

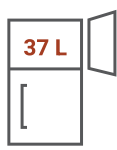


Moray Einbau Kühl-/Gefrierkombination

131201441400-11

E

- + Energieeffizienzklasse E
- + **** Gefrierfach
- + 220 L Gesamtnutzinhalt
- + Wechselbarer Türanschlag
- + verstellbare FüÙe



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|------------------------|
| Kategorie des Haushaltskühlgerätemodells | 7 – Kühl-/Gefriergerät |
| Energieeffizienzklasse Skala von A bis G | E |
| Jahresenergieverbrauch | 177 kW/h |
| Gesamtnutzinhalt aller Frischhalte und Kühlfächer | 183 L |
| Gesamtnutzinhalt aller Gefrierfächer | 37 L |
| Sterne Kennzeichnung | **** |
| Abtauverfahren Kühlteil / Gefrierteil | automatisch / manuell |
| Max. Lagerzeit bei Störungen | 15 Std. |
| Gefriervermögen in 24 Std. | 2,6 kg |
| Klimaklasse | N / ST |
| Empfohlene Umgebungstemperatur | 16 bis 38 °C |
| Geräuschemission und Geräuschemissionsklasse | 39 dB (A) / C |
| Einbaugerät | Ja |

AUSSTATTUNG

| | |
|-----------------------------|--------|
| Regelbares Thermostat | Ja |
| Kompressor | 1 |
| Wechselbarer Türanschlag | Ja |
| LED-Beleuchtung im Kühlteil | 1 Watt |
| Verstellbare Füße | Ja |
| Schleppscharniere | Ja |
| Kabellänge | 180 cm |
| Glasablagen | 4 |
| Gemüseschubladen | 1 |
| Türablagen | 4 |
| Ablage im Gefrierteil | 1 |

ZUBEHÖR

| | |
|-------------------|---|
| Eierablagen | 1 |
| Eiswürfelbereiter | 1 |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|--------------------------------|
| Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht | 144,6 x 54 x 54,5 cm / 41,3 kg |
| Einbaumaße (H x B x T) | 145,1 x 56 x 55 cm |
| Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht | 149 x 57,3 x 57,3 cm / 46 kg |

| ARTIKELNUMMER | MODELL | FARBE | EAN | EPREL |
|-----------------|-----------|-------|---------------|---------|
| 131201441400-11 | GKE144-11 | Weiß | 4262376918747 | 1745019 |