

respekta kopffreie Schräghaube 60 cm, Glas schwarz oder weiß

Typ / Modell: CH 21060 SB / CH 21060 WB



| | |
|--|-------------------------|
| Jährlicher Energieverbrauch (AEHood): | 30 kWh / Jahr |
| Energieeffizienzklasse: | B |
| Fluiddynamische Effizienz (FDEhood): | 14,08 |
| Fluiddynamische Effizienzklasse: | D |
| Beleuchtungseffizienz (LEhood): | 49,4 Lux / Watt |
| Beleuchtungseffizienzklasse: | A |
| Fettabscheidegrad: | 69,04% |
| Fettabscheideeffizienzklasse: | D |
| Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: | 197,7 m³/h / 339,2 m³/h |
| Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: | - |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: | 51 dB / 64 dB |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: | - |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: | - |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: | - |

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

| | |
|---|--------------------|
| Steuerung: | Drucktasten |
| mit Glasschirm: | schwarz / weiß |
| Korpus: | schwarz / weiß |
| Schacht: | schwarz / weiß |
| Geschwindigkeitsstufen: | 3 |
| Beleuchtung max.: | 2 x 1,5 Watt LED |
| Rohranschluss (Durchmesser): | 150 mm |
| Spannung / Frequenz: | 220-240V / 50Hz |
| Anschlusswert: | 68 Watt |
| inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 1 x MIZ 0088 | EAN: 4260515332607 |
| Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich: | Ja |
| Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (1 Stück) MIZ 0060N | EAN: 4260515337756 |

Abmessungen

| | |
|---|--------------------------------|
| Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg: | 78,7-113,7 x 59,5 x 26,2 / 9,5 |
| Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg: | 32,5 x 62 x 49 / 11,5 |

| Artikelnummer | Farbe | EAN | UVP |
|---------------|---------|---------------|----------|
| CH21060SB | schwarz | 4260515339507 | 149,00 € |
| CH21060WB | weiß | 4260515339514 | 169,00 € |

respekta Einbauherd-Set

Typ / Modell: BASIC SET AN



| | |
|--|-------------------------|
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI): | 102,6 |
| Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D): | A |
| Energieverbrauch pro Zyklus: | Konventionell: 0,8 kWh |
| | Umluft: Nicht vorhanden |
| Zahl der Garräume: | 1 |
| Wärmequelle pro Garraum: | Elektro |
| Volumen des Garraums: | 55 Liter |

Ausstattungsmerkmale / technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Beheizungsarten: | 4 |
| Oberhitze, Unterhitze, | |
| Ober- und Unterhitze, Grill | |
| Backofeninnentür: | Vollglas |
| Backofentür: | Glas / schwarz |
| Glasschichten: | 2 |
| Griff: | silber lackiert |
| Knöpfe: | silber lackiert |
| Emailliertes Backblech: | 1 |
| Grillrost: | 1 |
| Größe des Geräts: | mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l |
| Luftschallemission: | 51 dB(A) |
| Anschlusswert / Betriebsspannung: | 2300 W / 380 V - 50Hz |
| technische Daten der Kochfelder | Maximale Leistung: 6000 W |
| | 2 x 165 mm / 1200 W |
| | 2 x 200 mm / 1800 W |

Abmessungen

| | |
|--|----------------------------|
| Gerätemaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht: | 59 x 59,5 x 51,5 / 26,5 kg |
| Nischenmaße Backofen in cm (H x B x T): | 60 x 56 x 56 |
| Gerätemaße Kochfeld in cm (H x B x T) / Gewicht: | 5 x 58 x 51 / 9 kg |
| Ausschnittmaße Kochfeld in cm B x T): | 56 x 49 |
| Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht: | 79 x 66 x 57,7 / 40 kg |

| | |
|------------------|----------------------|
| EAN-Code: | 4260287646063 |
|------------------|----------------------|

Datenblatt gemäß EU-Richtlinie 2019/2017

| | | | | |
|---------------------------|--|--|--|---|
| Marke | | | | respekta® |
| Anschrift des Lieferanten | | | | NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof |
| Modell-Kennung | | | | GSP60VA++V N |

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
|---|-------|---|-------------|---------|
| Nennkapazität (a) (ps) | 12 | Abmessungen in cm | Höhe | 82 cm |
| | | | Breite | 59,8 cm |
| | | | Tiefe | 55,0 cm |
| EEl (a) | 55,9 | Energieeffizienzklasse (a) | E | |
| Reinigungsleistungsindex(a) | 1,16 | Trocknungsleistungsindex (a) | 1,09 | |
| Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,92 | Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab | 12 | |
| Programmdauer (a) (h:min) | 03:25 | Art | Einbaugerät | |
| Luftschallemission (a) in dB (A) | 49 | Luftschallemissionsklasse (a) | C | |
| Aus-Zustand (W) | 0,5 | Bereitschaftszustand (W) | 1 | |
| Zeitforwahl (W) (falls zutreffend) | - | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | - | |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: | | | 2 | |

(*) Angaben für das eco-Programm.

(*) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(*) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:

respekta®

Anschrift des Lieferanten (b):

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

Modellkennung: KS88.4A+ N

Art des Kühlgerätes:

geräuscharmes Gerät:

[nein]

Bauart:

[Einbaugerät]

Weinlagerschrank:

[nein]

Anderes Kühlgerät:

[nein]

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert |
|---|--------|--|--------|
| Gesamt- abmessungen (in mm) | Höhe | Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l) | 121 |
| | Breite | | |
| | Tiefe | | |
| EEI | 125,0 | Energieeffizienzklasse | [F] |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re | 38 | Luftschallemissionsklasse | [C] |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a) | 185 | Klimaklasse: | [N-ST] |
| Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | (16) | Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist | (38) |
| Winterschaltung | [nein] | | |

Fachparameter:

| Fachtyp | | Fachparameter und -werte | | | |
|------------------------------------|--------|--|--|-----------------------------|---|
| | | 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 gemäß Anhang IV Tabelle 3 stehen; | Gefriervermögen (in kg 24h) | Entfrostsart (automatische Entfrostsung = A, manuelle Entfrostsung = M) |
| Speisekammer—fach | [nein] | | | | |
| Weinlagerfach | [nein] | | | | |
| Kellerfach | [nein] | | | | |
| Lagerfach für frische Lebensmittel | [Ja] | 104 | 8 | | [A] |
| Kaltlagerfach | [nein] | | | | |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach | [nein] | | | | |
| Ein-Stern-Fach | [nein] | | | | |
| Zwei-Sterne-Fach | [nein] | | | | |
| Drei-Sterne-Fach | [nein] | | | | |
| Vier-Sterne-Fach | [ja] | 17 | | 2,0 | [M] |
| Zwei-Sterne-Abteil | [nein] | | | | |
| Fach mit variabler Temperatur | [nein] | | | | |

Für Vier-Sterne-Facher

| | |
|-------------------------|--------|
| Schnelleinfrierfunktion | [nein] |
|-------------------------|--------|

Lichtquellenparameter (a) (b):

| | |
|------------------------|-----|
| Art der Lichtquelle | LED |
| Energieeffizienzklasse | [A] |

Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie (b): 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:

- (a) Gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission (2).
(b) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.
(c) wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

(1) Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Kühlgeräte gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 643/2009 der Kommission (siehe Seite 187 dieses Amtsblatts).
(2) Delegierte Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission vom 11. März 2019 zur Ergänzung der Verordnung (EU) 2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 874/2012 der Kommission (siehe Seite 68 dieses Amtsblatts).