

## respekta Einbau-Herdset Edelstahl

### Typ / Modell: EB 6000 SET IX



|  |                         |
|--|-------------------------|
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI):                             | 94,5                    |
| Energieeffizienzklasse pro Garraum (Auf einer Skala von A+++ bis D): | A                       |
| Energieverbrauch pro Zyklus  | Konventionell: 0,78 kWh |
|  | Umluft: -               |
| Zahl der Garräume:   | 1                       |
| Wärmequelle pro Garraum:   | Elektro                 |
| Volumen des Garraums:  | 60 Liter                |

#### Ausstattungsmerkmale / technische Daten

Beheizungarten:

3

Oberhitze, Unterhitze,  
Ober- und Unterhitze

Backofeninnentür:

Vollglas

Backofentür:

Glas / schwarz

Glasschichten:

2

Griff und Knöpfe:

Aluminium

Emailliertes Backblech:

1

Grillrost:

1

Größe des Geräts:

mittel: 35 l ≤ Volumen < 65 l

Luftschallemissionen:

52 dB(A)

Betriebsspannung:

220-240V - 50Hz

4-Platten Kochmulde mit Schnellkochplatte

technische Daten der Kochfelder:

2 x 145 mm / 1000 W

2 x 180 mm / 1500 W, 2000 W

#### Abmessungen

Einbaumaße Backofen in cm (H x B x T) / Gewicht:

59,8 x 59,5 x 50,5 cm / 27 kg

Mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht:

65 x 66 x 57,7 cm / 30 kg

Einbaumaße Kochfeld in cm (H x B x T) / Gewicht:

3 x 56 x 49 cm / 9 kg

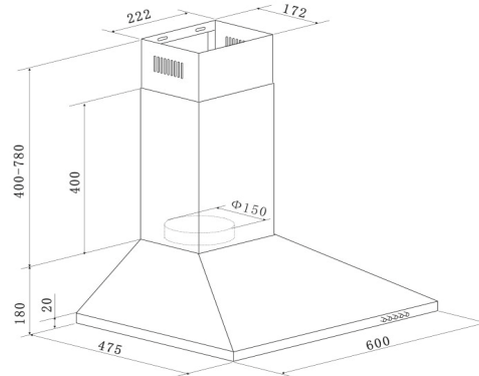
Mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht:

12,5 x 63 x 56 cm / 11 kg

**EAN-Code:** 4260344975006

**respekta Kaminhaube Edelstahl, 60 cm**

**Typ / Modell: CH 22058 IXB**



|  |                         |
|--|-------------------------|
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> ):  | 28 kWh / Jahr           |
| Energieeffizienzklasse:  | B                       |
| Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> ):  | 15,3                    |
| Fluiddynamische Effizienzklasse:   | D                       |
| Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> ):   | 32 Lux / Watt           |
| Beleuchtungseffizienzklasse:   | A                       |
| Fettabscheidegrad:   | 70,8%                   |
| Fettabscheideeffizienzklasse :   | D                       |
| Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb:                       | 221,2 m³/h / 337,2 m³/h |
| Luftstrom im Betrieb auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe:                              | -                       |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: | 59 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        |
| Korpus:  | Edelstahl          |
| Schacht:   | Edelstahl          |
| Geschwindigkeitsstufen:  | 3                  |
| Beleuchtung max.:  | 1 x 2,5 W LED      |
| Rohranschluss (Durchmesser):   | 150 mm             |
| Spannung / Frequenz:   | 220-240V / 50Hz    |
| Anschlusswert:   | 67,5 Watt          |
| inkl. Metallfettfilter (auswaschbar): 2 x MIZ 2009                     | EAN: 4897014601240 |
| Umluftbetrieb; durch Einsatz des Aktivkohlefilters möglich:            | Ja                 |
| <b>Zubehör (nicht enthalten): Aktiv-Kohlefilter (2 Stück) MIZ 0058</b> | EAN: 4260287640153 |

**Abmessungen**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Gerätemaße in cm (H x B x T) / Gewicht in kg:     | 58-96 x 60 x 47,5 / 7 |
| Mit Verpackung in cm (H x B x T) / Gewicht in kg: | 53 x 65 x 25 / 8,5    |

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| <b>EAN-Code:</b> | <b>4260458246139</b> |
|------------------|----------------------|

**Datenblatt gemäß EU-Richtlinie 2019/2017**

|                           |  |  |  |   |
|---------------------------|--|--|--|---|
| Marke                     |  |  |  | <b>respekta®</b>  |
| Anschrift des Lieferanten |  |  |  | NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH,<br>Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof |
| Modell-Kennung            |  |  |  | GSP60TIDA++VN   |

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter   | Wert  | Parameter   | Wert        |         |
|---|-------|---|-------------|---------|
| Nennkapazität (a) (ps)  | 12    | Abmessungen in cm   | Höhe        | 81,5 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)   | 0,45  | Bereitschaftszustand (W)  | 0,49        |         |
| Zeitforwahl (W) (falls zutreffend)  | -     | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)  | -           |         |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:   |       |   | 2           |         |

(<sup>e</sup>) Angaben für das eco-Programm.

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

(<sup>f</sup>) Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.



Fachparameter:

| Fachtyp                            |        | Fachparameter und -werte                         |  |                             |   |
|------------------------------------|--------|--|--|-----------------------------|---|
|                                    |        | Rauminhalt des Fachs (in dm <sup>3</sup> oder l) | Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C)<br>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).