

DA 2360

Lüfterbaustein

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



- Individuelles Küchendesign – vollintegriert in 584 mm Breite
- Platzsparend – passend für schmale Oberschränke ab 30 cm Tiefe
- Leistungsstark – 600 m<sup>3</sup>/h in der Boosterstufe
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metalfettfilter
- Sicher und leicht zu reinigen – Miele CleanCover



EAN: 4002515778272 / Materialnummer: 10451550 / Alte Materialnummer: 28236055D

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Bauform</b>   |           |
| Lüfterbaustein   | •         |
| <b>Bauform und Design</b>                                    |           |
| Farbe  | Edelstahl |
| <b>Betriebsarten</b>   |           |
| Art der Luftführung  | Umrüstbar |
| Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter                | DKF 19-P  |
| <b>Bedienkomfort</b>   |           |
| Elektronische Steuerung                                      | •         |
| Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)                   | 3         |
| Boosterstufen  | 1         |
| Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover            | •         |
| <b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>                          |           |
| Energieeffizienzklasse (A+++ – D)                            | A         |
| Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr                      | 49,1      |
| Klasse für fluidynamische Effizienz                          | A         |
| Beleuchtungseffizienzklasse                                  | A         |
| Klasse für den Fettabscheidegrad                             | B         |
| <b>Filtersystem</b>  |           |
| Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metalfettfilter (10-lagig)  | 1         |
| <b>Beleuchtung</b>   |           |
| LED  | •         |
| Anzahl x Watt  | 2 x 3 W   |
| Beleuchtungsstärke in Lx                                     | 350       |
| Farbtemperatur in K  | 3000      |
| Ambiente-Beleuchtung   | No        |
| <b>Gebläse</b>   |           |
| Doppelseitig saugendes Gebläse                               | •         |
| Wechselstrommotor (AC-Motor)                                 | •         |
| <b>Abluft</b>  |           |
| Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 250       |
| Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 300       |
| Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 360       |
| Luftleistung Boosterstufe (m <sup>3</sup> /h)                | 600       |
| Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3          | 47,0      |
| Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3          | 48,0      |
| Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3          | 52,0      |
| Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3       | 64,0      |
| Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)                  | 31,0      |
| Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13       | 34,0      |
| Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13       | 38,0      |
| Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13    | 50,0      |
| <b>Umluft</b>  |           |
| Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 190       |
| Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 250       |
| Luftleistung Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591 | 500       |
| Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591       | 320       |
| Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3          | 54,0      |

DA 2360

Lüfterbaustein

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



EAN: 4002515778272 / Materialnummer: 10451550 / Alte Materialnummer: 28236055D

|  |      |
|--|------|
| Schalleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3    | 72,0 |
| Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3        | 60,0 |
| Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3        | 64,0 |
| Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13     | 39,0 |
| Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13     | 45,0 |
| Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13     | 49,0 |
| Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13 | 57,0 |

#### Sicherheit

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Sicherheitsausschaltung | • |
|-------------------------|---|

#### Technische Daten

|  |      |
|--|------|
| Breite des Haubenkörpers in mm   | 584  |
| Höhe des Haubenkörpers in mm   | 63   |
| Tiefe des Haubenkörpers in mm  | 297  |
| Mindestabstand über Elektrokoefeldern in mm  | 450  |
| Nettogewicht in kg   | 11,0 |
| Länge der elektrischen Zuleitung in m  | 1,5  |
| Schutzkontaktstecker   | •    |
| Gesamtanschlusswert in kW  | 0,22 |
| Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm | 650  |
| Spannung in V  | 230  |
| Absicherung in A   | 10   |
| Phasenanzahl   | 1    |
| Frequenz in Hz   | 50   |

#### Montagehinweise

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Abluftanschluss oben                 | •   |
| Abluftanschluss oben und hinten      | •   |
| Durchmesser des Abluftstutzens in mm | 150 |

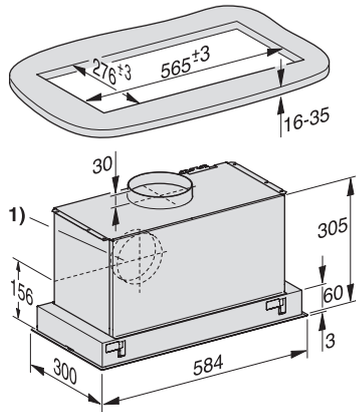
#### Mitgeliefertes Zubehör

|                |   |
|----------------|---|
| Rückstauklappe | • |
|----------------|---|

DA 2360

Lüfterbaustein

mit energiesparender LED-Beleuchtung und Tipptasten für komfortable Bedienung.



DA 2360 (Skizze)

Die Dunstabzugshaube wird mit Hilfe von Klemmen im Ausschnitt befestigt. Hierfür ist eine massive Ausführung der Einbaufäche, z. B. aus Holz, erforderlich. Achten Sie auf eine ausreichende Tragfähigkeit der Konstruktion. Im Bereich der Klemmen müssen Bauteile, wie Streben oder Leitungen, einen Abstand von mindestens 25 mm vom Ausschnitt haben. 1) Abluftanschluss alternativ nach hinten