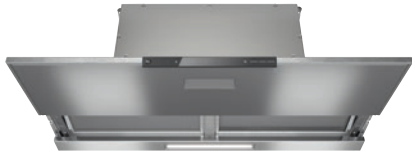


DAS 8930  
Flachpaneelhaube  
mit intuitiver SmartControl White-Bedienung zum Einbau in schmale Oberschränke



- Filigranes Design – flaches Edelstahl Paneel in 90cm Breite
- Einzigartiger Bedienkomfort – Con@ctivity
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank LED-Leiste
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metalfettfilter
- Umluftbetrieb mit Active AirClean- oder Longlife AirClean-Filter



EAN-Nr.: 4002516495659 / Materialnummer: 11862350 /  
Alte Materialnummer: 28S8930SD

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Bauform und Design</b>                                   |                    |
| Gerätefarbe   | Edelstahl          |
| <b>Bauform</b>  |                    |
| Flachpaneelhaube  | •                  |
| <b>Betriebsarten</b>  |                    |
| Art der Luftführung   | Umrüstbar          |
| Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft               | DUU 151            |
| Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter               | DKF 31-P, DKF 31-R |
| <b>Bedienkomfort</b>  |                    |
| Vernetzung mit Miele@home                                   | •                  |
| Automatikfunktion Con@ctivity                               | •                  |
| Elektronische Steuerung                                     | •                  |
| SmartControl  | •                  |
| Boosterstufen   | 1                  |
| Nachlaufzeit 5/15 Min.                                      | •                  |
| Anzeige Fettfilter-Sättigung                                | •                  |
| Anzeige Aktivkohlefilter-Sättigung                          | •                  |
| <b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>                         |                    |
| Energieeffizienzklasse (A+++ – D)                           | A++                |
| Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr                     | 25,2               |
| ECO-Motor   | •                  |
| Klasse für den Fettabscheidegrad                            | B                  |
| ECO-Motor (Gleichstrommotor)                                | •                  |
| PowerManagement System                                      | •                  |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz                        | A                  |
| Beleuchtungseffizienzklasse                                 | A                  |
| <b>Pflegekomfort</b>  |                    |
| Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover           | •                  |
| <b>Filtersystem</b>   |                    |
| Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metalfettfilter (10-lagig) | 2                  |
| <b>Beleuchtung</b>  |                    |
| <b>LED-Beleuchtung</b>                                      |                    |
| Anzahl x Watt   | 1 x 3 W            |
| Beleuchtungsstärke in Lx                                    | 270                |
| Farbtemperatur in K   | 3500               |
| Lichtdimmerfunktion   | •                  |
| <b>Gebläse</b>  |                    |
| Doppelseitig saugendes Gebläse                              | •                  |
| <b>Abluft</b>   |                    |
| Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591      | 190                |
| Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591      | 290                |
| Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591      | 400                |
| Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h)             | 630                |
| Luftleistung Boosterstufe 2 (m <sup>3</sup> /h)             | 880                |
| Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3         | 35,0               |
| Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3         | 44,0               |
| Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3         | 51,0               |

DAS 8930  
 Flachpaneelhaube  
 mit intuitiver SmartControl White-Bedienung zum Einbau in schmale Oberschränke



EAN-Nr.: 4002516495659 / Materialnummer: 11862350 /  
 Alte Materialnummer: 28S8930SD

|  |      |
|--|------|
| Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3                                 | 62,0 |
| Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3                                 | 70,0 |
| Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 21,0 |
| Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 30,0 |
| Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 37,0 |
| Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13                              | 48,0 |
| Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13                              | 56,0 |
| <b>Umluft</b>  |      |
| Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591  | 175  |
| Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591  | 270  |
| Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591  | 425  |
| Luftleistung Boosterstufe 1 (m³/h) nach EN 61591   | 630  |
| Luftleistung Boosterstufe 2 (m³/h) nach EN 61591   | 720  |
| Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3                                      | 40,0 |
| Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3                                      | 49,0 |
| Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3                                      | 61,0 |
| Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3                                 | 71,0 |
| Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3                                 | 74,0 |
| Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 26,0 |
| Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 36,0 |
| Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13                                   | 47,0 |
| Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13                              | 57,0 |
| Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13                              | 60,0 |
| <b>Sicherheit</b>  |      |
| Sicherheitsausschaltung  | •    |
| <b>Technische Daten</b>  |      |
| Breite des Haubenkörpers in mm   | 861  |
| Höhe des Haubenkörpers in mm   | 60   |
| Tiefe des Haubenkörpers in mm  | 307  |
| Nettogewicht in kg   | 17,0 |
| Länge der elektrischen Zuleitung in m  | 1,5  |
| Schutzkontaktstecker   | •    |
| Mindestabstand über Elektrokochfeldern in mm   | 450  |
| Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm | 650  |
| Phasenanzahl   | 1    |
| Gesamtanschlusswert in kW  | 0,23 |
| Spannung in V  | 230  |
| Absicherung in A   | 10   |
| Frequenz in Hz   | 50   |
| <b>Montagehinweise</b>   |      |
| Abluftanschluss oben   | •    |

DAS 8930

Flachpaneelhaube

mit intuitiver SmartControl White-Bedienung zum Einbau in schmale Oberschränke



EAN-Nr.: 4002516495659 / Materialnummer: 11862350 /

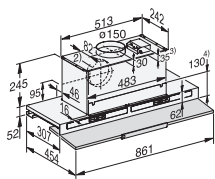
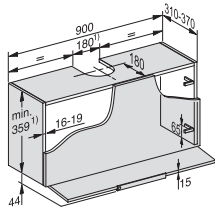
Alte Materialnummer: 28S8930SD

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Abluftanschluss oben und hinten      | •   |
| Durchmesser des Abluftstutzens in mm | 150 |
| Montageschablone                     | •   |
| <b>Mitgeliefertes Zubehör</b>        |     |
| Rückstauklappe                       | •   |

DAS 8930

Flachpaneelhaube

mit intuitiver SmartControl White-Bedienung zum Einbau in schmale Oberschränke



DAS8930, Skizze

1) Abluft, Umluft mit Umbausatz DUU 150., 2) Abluftanschluss alternativ nach hinten., 3) Zubehör DSM Modul., 4) Der Oberschrank kann nach der Montage mit einer Zwischenwand versehen werden. Einschübe für die Fettfilter und bei Umluftbetrieb für die Geruchsfilter müssen dabei zugänglich bleiben., , Bei den Maßen für die Schrankhöhe und Ausschnitte ist montiertes Zubehör zu berücksichtigen (z. B. Schalldämpfer, Umluft Umbausatz, DSM Modul).