

DAH 4870 Sienna  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit besonders leisen Geräuschwerten und Con@ctivity



- ECO-Motor – mit nur 50 dB\* die leiseste Miele Kopffreiheitshaube
- Einzigartiger Bedienkomfort – SmartControl und Con@ctivity
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Kopffreiheit – mit Front-Paneel in 798 mm Breite
- Perfect match – Glaspaneel und Haubenkörper in gleicher Farbe

\* bei Abluft, Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3



EAN: 4002516802365 / Materialnummer: 12534020 /  
Alte Materialnummer: 28H4870BD

<b>Bauform</b>	
Wand-Dunstabzugshaube	•
Gerätefarbe	Obsidianschwarz
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 29
<b>Design</b>	
Randabsaugung	•
<b>Bedienkomfort</b>	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity	•
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
SmartControl	•
EIN-/ AUS-Schalter	•
Boosterstufen	2
Nachlaufzeit 5/15 Min.	•
Fettfilter-Sättigungsanzeige	•
Anzeige Fettfilter-Sättigung	•
Anzeige Aktivkohlefilter-Sättigung	•
Silence-Paket	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A++
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	28,7
ECO-Motor	•
PowerManagement System	•
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
<b>Pflegekomfort</b>	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
<b>Filtersystem</b>	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	2
<b>Beleuchtung</b>	
LED	•
Anzahl x Watt	1 x 3,2 W
Beleuchtungsstärke in Lx	260
Farbtemperatur in K	3500
Lichtdimmerfunktion	•
Ambiente-Beleuchtung	No
<b>Gebläse</b>	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Gleichstrommotor (DC-Motor)	•
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591	215
Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591	315
Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591	415

DAH 4870 Sienna  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit besonders leisen Geräuschwerten und Con@ctivity



EAN: 4002516802365 / Materialnummer: 12534020 /  
Alte Materialnummer: 28H4870BD

Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h)	660
Luftleistung Boosterstufe 2 (m <sup>3</sup> /h)	875
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	38,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	45,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	50,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	61,0
Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	68,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	24,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	31,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	36,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	47,0
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	54,0
<b>Umluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	175
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	275
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	430
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	625
Luftleistung Boosterstufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	720
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	46,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	53,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	64,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	73,0
Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	76,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	32,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	39,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	50,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	59,0
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	62,0
<b>Sicherheit</b>	
Sicherheitsausschaltung	•
Einscheibensicherheitsglas (ESG)	•
<b>Technische Daten</b>	
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm	830–1210
Gesamthaubenhöhe Umluft in mm	420
Breite des Haubenkörpers in mm	798
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern min. in mm	830
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern max. in mm	1210
Gesamthaubenhöhe Umluft min. in mm	420
Höhe des Haubenkörpers in mm	420
Gesamthaubenhöhe Umluft max. in mm	420
Tiefe des Haubenkörpers in mm	381
Nettogewicht in kg	17,0

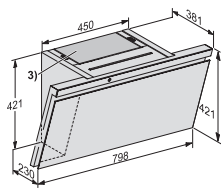
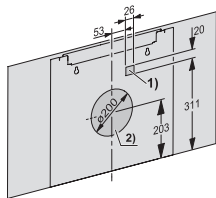
DAH 4870 Sienna  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit besonders leisen Geräuschwerten und Con@ctivity



EAN: 4002516802365 / Materialnummer: 12534020 /  
Alte Materialnummer: 28H4870BD

Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,3
Schutzkontaktstecker	•
Mindestabstand über Elektrokochnfeldern in mm	450
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner $\leq$ 4,5 kW) in mm	650
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Gesamtanschlusswert in kW	0,22
Frequenz in Hz	50
<b>Montagehinweise</b>	
Abluftanschluss oben	•
Abluftanschluss oben und hinten	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Rückstauklappe	•

DAH 4870 Sienna  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit besonders leisen Geräuschwerten und Con@ctivity



DAH4870, DAH4880 Skizze

1) Durchbruch, wenn der Netzanschluss nicht mit Netzstecker, sondern mit Festanschluss erfolgt., 2) Abluftdurchbruch  $\varnothing$  200 mm, damit die Abluftleitung in der Wand beweglich ist. Abluftanschluss  $\varnothing$  150 mm nach oben oder alternativ nach hinten., 3) Luftaustritt bei Umluft. Der Abstand zur Decke oder oberhalb des Gerätes angebrachten Möbeln sollte mindestens 300 mm betragen.,