

DA 3566

Flachpaneelhaube
mit energiesparender LED-Beleuchtung und
Tipptasten für komfortable Bedienung.

- Filigranes Design - extrem flacher Wrasenschirm in 592 mm Breite
- Einzigartiger Bedienkomfort - Con@ctivity 2.0 ⓘ
- Leistungsstark - 640 m3/h in der Boosterstufe
- Energiesparend und leise - leistungsstarker ECO-Motor ⓘ
- Sicher und leicht zu reinigen - Miele CleanCover ⓘ

Farbe



EUPI-Datenblatt

Produktdetails - DA 3566

EAN: 4002515501276 / Materialnummer: 09702690


Bauform	
Flachpaneelhaube	•
Design	
Farbe	Edelstahl
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Bedienkomfort	
Elektronische Steuerung	•
Tipptasten mit LED	• ⓘ
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Boosterstufe	•
Boosterstufenabschaltung programmierbar	• ⓘ
Nachlaufzeit 5 o. 15 Min.	• ⓘ


Fettfilter-Sättigung programmierbar	•
Aktivkohlefilter-Sättigung programmierbar	•
Pflegekomfort	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse	A+
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	31,5
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
PowerManagement System	•
ECO-Paket	•
Hausgeräte-Vernetzung	
Miele@home	•
MobileControl	•
Automatikfunktion Con@ctivity 2.0	•
Filtersystem	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	2
Beleuchtung	
LED	•
Anzahl x Watt	2 x 4,5 W
Beleuchtungsstärke in Lx	420
Farbtemperatur in K	3.500
Gebläse	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
ECO-Motor (Gleichstrommotor)	•
Luftleistung bei max. Abluftquerschnitt für Abluftbetrieb (nicht bei externer Variante)	
Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591	220
Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591	300
Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591	400
Luftleistung Boosterstufe (m³/h) nach EN 61591	640
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	39
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	45
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	51
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	63
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	25
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	31
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	37
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	49
Luftleistung für Umluftbetrieb	
Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591	175
Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591	275


Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591	375
Luftleistung Boosterstufe (m³/h) nach EN 61591	550
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	49
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	55
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	61
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	72
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	35
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	41
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	47
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	58

Sicherheit 


Sicherheitsausschaltung • 

Technische Daten 

Breite des Haubenkörpers in mm	592
Höhe des Haubenkörpers in mm	37
Tiefe des Haubenkörpers in mm	309
Mindestabstand über Elektrokochelementen in mm	450
Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm 	650
Nettogewicht in kg	15,0
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	•
Gesamtanschlusswert in kW	0,10
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Frequenz in Hz	50
Phasenanzahl	1

Montagehinweise 

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

Mitgeliefertes Zubehör 

Rückstauklappe	• 
Kommunikationsstick Con@ctivity 2.0 für KM	XKS 3000 Z

Einbauskinne

Ob Sie ein Hausgerät ersetzen möchten oder eine Küche neu planen - unter Downloads finden Sie alle relevanten Einbauskinne für Ihr Miele Gerät.

Downloads

** UVP. Alle Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten oder Kosten für Premium Montage-Service

*** Abhängig von baulichen Voraussetzungen können für den Einbau im Rahmen der Installation zusätzliche Kosten für Zusatzarbeiten entstehen, die nicht Bestandteil des Premium Montage-Service sind. Auf die möglichen Kosten werden Sie vor Vertragsabschluss hingewiesen.

