

DAS 2622 Living Flachpaneelhaube mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



- Klassisches Design – Edelstahl-Panel in 60 cm Breite
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank LED-Leiste
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metalfettfilter
- Sicher und leicht zu reinigen – Miele CleanCover
- Umluftbetrieb mit Active AirClean- oder Longlife AirClean-Filter



EAN: 4002516730323 / Materialnummer: 12400940 / Alte Materialnummer: 28S2622SD

Bauform	
Flachpaneelhaube	•
Bauform und Design	
Farbe	Edelstahl
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUU 151
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKFS 31-P, DKFS 31-R
Bedienkomfort	
Elektronische Steuerung	•
Boosterstufen	1
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	41,7
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	A
Filtersystem	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metalfettfilter (10-lagig)	1
Beleuchtung	
LED	•
Anzahl x Watt	1 x 3,2 W
Beleuchtungsstärke in Lx	310
Farbtemperatur in K	3500
Ambiente-Beleuchtung	No
Gebläse	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
Abluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	195
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	295
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	410
Luftleistung Boosterstufe (m ³ /h)	555
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	47,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	55,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	61,0
Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	68,0
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	34,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	41,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	47,0
Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	54,0
Umluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	190
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	290
Luftleistung Intensivstufe (m ³ /h) nach EN 61591	550
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	415
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	53,0

DAS 2622 Living
 Flachpaneelhaube
 mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



EAN: 4002516730323 / Materialnummer: 12400940 / Alte Materialnummer: 28S2622SD

Schalleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	74,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	60,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	68,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	39,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	46,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	54,0
Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	61,0

Sicherheit

Sicherheitsausschaltung	•
-------------------------	---

Technische Daten

Breite des Haubenkörpers in mm	596
Höhe des Haubenkörpers in mm	36
Tiefe des Haubenkörpers in mm	273
Mindestabstand über Elektrokochnfeldern in mm	450
Nettogewicht in kg	12,0
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	•
Gesamtanschlusswert in kW	0,20
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

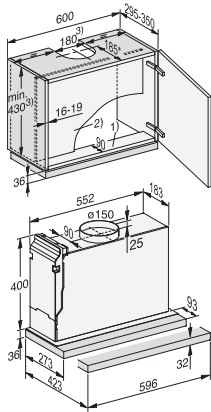
Montagehinweise

Abluftanschluss oben	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150

Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe	•
----------------	---

DAS 2622 Living Flachpaneelhaube mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



DAS2620, DAS2620-1, DAS2622 Living, DAS2620 EXTA,
DAS4620, Skizze

1) Der Schrank muss zur Befestigung der Dunstabzugshaube im vorderen Bereich über einen Unterboden verfügen. Wird das Gerät weiter hinten montiert, z. B. bei Montage einer Frontblende, muss auch der Unterboden entsprechend tiefer sein. , 2) Ist eine Zwischenwand vorgesehen, muss sie herausnehmbar sein. , 3) Abluft, Umluft mit Umbausatz DUU 150. , * In dieser Einbausituation schließt der Schirm mit der Korpusvorderkante ab. , Wird die Dunstabzugshaube weiter vorne oder hinten positioniert (z. B. bei Verwendung einer Frontblende), sind die Maße entsprechend anzupassen. , Bei den Maßen für die Schrankhöhe und Ausschnitte ist montiertes Zubehör zu berücksichtigen (z. B. Schalldämpfer, Umluft Umbausatz).