

DAS 4620 Flachpaneelhaube mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



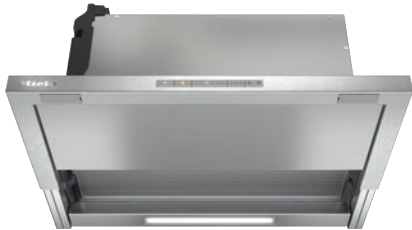
- Klassisches Design – Edelstahl-Panel in 60 cm Breite
- Einzigartiger Bedienkomfort – Con@ctivity
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank LED-Leiste
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter
- Umluftbetrieb mit Active AirClean- oder Longlife AirClean-Filter



EAN-Nr.: 4002516495963 / Materialnummer: 11862180 /
Alte Materialnummer: 28S4620SD

Bauform	
Flachpaneelhaube	•
Gerätefarbe	Edelstahl
Betriebsarten	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUU 151,DUU 150
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKFS 31-P, DKFS 31-R
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity	•
Elektronische Steuerung	•
EasySwitch	•
Boosterstufen	1
Boosterstufenabschaltung programmierbar	•
Nachlaufzeit 5/15 Min.	•
Fettfilter-Sättigungsanzeige	•
Anzeige Fettfilter-Sättigung	•
Anzeige Aktivkohlefilter-Sättigung	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A+++
ECO-Motor	•
PowerManagement System	•
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	23,1
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	A
Pflegekomfort	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
Filtersystem	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	1
Beleuchtung	
LED	•
Anzahl x Watt	1 x 3 W
Beleuchtungsstärke in Lx	330
Farbtemperatur in K	3500
Lichtdimmerfunktion	•
Gebläse	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Gleichstrommotor (DC-Motor)	•
Abluft	
Luftleistung Stufe 1 (m ³ /h) nach EN 61591	180
Luftleistung Stufe 2 (m ³ /h) nach EN 61591	280
Luftleistung Stufe 3 (m ³ /h) nach EN 61591	400
Luftleistung Boosterstufe (m ³ /h)	600
Schallleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	38,0
Schallleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	48,0
Schallleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	56,0

DAS 4620
Flachpaneelhaube
mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



EAN-Nr.: 4002516495963 / Materialnummer: 11862180 /
Alte Materialnummer: 28S4620SD

Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	66,0
--	------

Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	25,0
--	------

Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	34,0
--	------

Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	42,0
--	------

Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	53,0
---	------

Umluft

Luftleistung Stufe 1 (m³/h) nach EN 61591	165
---	-----

Luftleistung Stufe 2 (m³/h) nach EN 61591	265
---	-----

Luftleistung Stufe 3 (m³/h) nach EN 61591	380
---	-----

Luftleistung Boosterstufe 1 (m³/h) nach EN 61591	585
--	-----

Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	43,0
---	------

Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	53,0
---	------

Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	62,0
---	------

Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	72,0
--	------

Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	29,0
--	------

Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	40,0
--	------

Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20µPa) nach EN 60704-2-13	48,0
--	------

Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	59,0
---	------

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
---	-----

Mindestabstand über Gaskochstellen (max. 12,6 kW Gesamtleistung, Brenner ≤ 4,5 kW) in mm	650
--	-----

Nettogewicht in kg	12,0
--------------------	------

Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
---------------------------------------	-----

Schutzkontaktstecker	•
----------------------	---

Gesamtanschlusswert in kW	0,09
---------------------------	------

Spannung in V	230
---------------	-----

Absicherung in A	10
------------------	----

Phasenanzahl	1
--------------	---

Frequenz in Hz	50
----------------	----

Montagehinweise

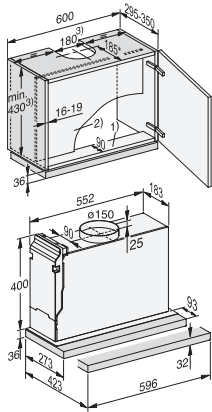
Abluftanschluss oben	•
----------------------	---

Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
--------------------------------------	-----

Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe	•
----------------	---

DAS 4620 Flachpaneelhaube mit EasySwitch-Steuerung für komfortable Bedienung



DAS2620, 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).