

DA 9092 W Screen  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit vertikaler Glasfront und besonders flachem Design für mehr Kopffreiheit.



- Geradlinige Form mit 880 mm Breite und minimaler Tiefe von 260 mm
- Moderne Touchbedienung auf Glasfront
- Gleichmäßige Ausleuchtung dank LED-Leiste
- Breite Ablage – als Abstellfläche z. B. für Gewürze
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter



EAN: 4002516788478 / Materialnummer: 12506070 / Alte Materialnummer: 28909260D

<b>Bauform</b>	
Wand-Dunstabzugshaube	•
<b>Bauform und Design</b>	
Farbe	Graphitgrau
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 29
<b>Bedienkomfort</b>	
Elektronische Steuerung	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Touchbedienung	•
Boosterstufen	1
Boosterstufenabschaltung programmierbar	•
Silence-Paket	•
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	B
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	67,7
Klasse für fluiddynamische Effizienz	B
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse für den Fettabscheidegrad	B
<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	300
Farbtemperatur in K	3500
Ambiente-Beleuchtung	No
<b>Gebälse</b>	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
Wechselstrommotor (AC-Motor)	•
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	205
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	310
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	415
Luftleistung Boosterstufe (m <sup>3</sup> /h)	670
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	39,0
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 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	62,0
Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa)	25,0
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 (dB(A) re20µPa) n. EN 60704-2-13	48,0
<b>Umluft</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

DA 9092 W Screen  
Wand-Dunstabzugshaube  
mit vertikaler Glasfront und besonders flachem Design für mehr Kopffreiheit.



EAN: 4002516788478 / Materialnummer: 12506070 / Alte Materialnummer: 28909260D

Luftleistung Intensivstufe (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	605
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	385
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	44,0
Schalleistung Intensivstufe (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	69,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	51,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	58,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	30,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	37,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	44,0
Schalldruck Intensivstufe (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	55,0

#### Sicherheit

Sicherheitsausschaltung	•
Einscheibensicherheitsglas (ESG)	•

#### Technische Daten

Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm	500
Gesamthaubenhöhe Umluft und Extern in mm	500
Breite des Haubenkörpers in mm	880
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern min. in mm	500
Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern max. in mm	500
Gesamthaubenhöhe Umluft min. in mm	500
Höhe des Haubenkörpers in mm	500
Gesamthaubenhöhe Umluft max. in mm	500
Tiefe des Haubenkörpers in mm	260
Mindestabstand über Elektrokochfeldern in mm	450
Nettogewicht in kg	21,5
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	•
Abluftanschluss oben und hinten	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150

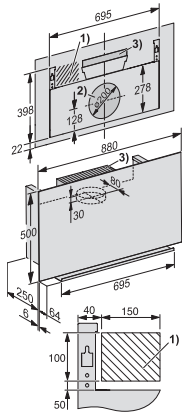
#### Mitgeliefertes Zubehör

Rückstauklappe	•
----------------	---

DA 9092 W Screen

Wand-Dunstabzugshaube

mit vertikaler Glasfront und besonders flachem Design für mehr Kopffreiheit.



DA9091W, DA9092 (Skizze)

1) Installationsbereich für den Netzanschluss., 2) Durchbruch bei Abluftführung nach hinten. Abluftanschluss alternativ nach hinten., 3) Luftaustritt bei Umluft.  
Der Abstand zur Decke oder oberhalb des Gerätes angebrachten Möbeln sollte mindestens 200 mm betragen.