

DAD 4841 Black Levantar  
Downdraft-Dunstabzug  
in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung



- 916mm Breite – Perfekte Kombination mit Panorama-Kochfeldern
- Einfache Installation im Umluftbetrieb mit Plug&Play Zubehör-Set
- Motorisch ausfahrbarer Wrasenschirm – Hood in Motion
- Einzigartiger Bedienkomfort – Con@ctivity
- Effiziente Filterung – 10-lagiger Edelstahl-Metallfettfilter



EAN-Nr.: 4002516761990 / Materialnummer: 12428800 /  
Alte Materialnummer: 28D4841MD

<b>Bauform und Design</b>	
Gerätefarbe	Obsidianschwarz
<b>Bauform</b>	
Downdraft-Dunstabzug	•
<b>Betriebsarten</b>	
Art der Luftführung	Umrüstbar
Erforderlicher nachkaufbarer Umbausatz Umluft	DUP 150,DUU 600
Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter	DKF 30-P, DKF 30-R
<b>Design</b>	
Randabsaugung	•
<b>Bedienkomfort</b>	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity	•
Elektronische Steuerung	•
SmartControl	•
Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe)	3
Boosterstufen	2
Nachlaufzeit 5/15 Min.	•
Anzeige Fettfilter-Sättigung	•
Anzeige Aktivkohlefilter-Sättigung	•
Hood in motion	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr	41,6
ECO-Motor	•
Klasse für den Fettabscheidegrad	B
ECO-Motor (Gleichstrommotor)	•
PowerManagement System	•
Klasse für fluiddynamische Effizienz	A
Beleuchtungseffizienzklasse	A
<b>Pflegekomfort</b>	
Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover	•
<b>Filtersystem</b>	
Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter (10-lagig)	2
<b>Beleuchtung</b>	
<b>LED-Beleuchtung</b>	
Anzahl x Watt	1 x 11,2 W
Beleuchtungsstärke in Lx	400
Farbtemperatur in K	3500
Lichtdimmerfunktion	•
<b>Gebläse</b>	
Doppelseitig saugendes Gebläse	•
<b>Abluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	200
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	340
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	440
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h)	600

DAD 4841 Black Levantar  
Downdraft-Dunstabzug  
in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung



EAN-Nr.: 4002516761990 / Materialnummer: 12428800 /  
Alte Materialnummer: 28D4841MD

Luftleistung Boosterstufe 2 (m <sup>3</sup> /h)	640
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	44,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	57,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	62,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	70,0
Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	72,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	30,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	43,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	49,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	56,0
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	58,0
<b>Umluft</b>	
Luftleistung Stufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	160
Luftleistung Stufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	320
Luftleistung Stufe 3 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	415
Luftleistung Boosterstufe 1 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	520
Luftleistung Boosterstufe 2 (m <sup>3</sup> /h) nach EN 61591	555
Schalleistung Stufe 1 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	50,0
Schalleistung Stufe 2 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	64,0
Schalleistung Stufe 3 (dB(A) re1pW) nach EN 60704-3	69,0
Schalleistung Boosterstufe 1 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	75,0
Schalleistung Boosterstufe 2 (dB(A) re1pW) n. EN 60704-3	76,0
Schalldruck Stufe 1 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	37,0
Schalldruck Stufe 2 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	50,0
Schalldruck Stufe 3 (dB(A) re20μPa) nach EN 60704-2-13	56,0
Schalldruck Boosterstufe 1 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	61,0
Schalldruck Boosterstufe 2 (dB(A) re20μPa) n. EN 60704-2-13	62,0
<b>Sicherheit</b>	
Sicherheitsausschaltung	•
Einscheibensicherheitsglas (ESG)	•
<b>Technische Daten</b>	
Breite des Haubenkörpers in mm	916
Höhe des Haubenkörpers in mm	638
Tiefe des Haubenkörpers in mm	170
Nettogewicht in kg	34,0
Länge der elektrischen Zuleitung in m	1,5
Schutzkontaktstecker	•
Phasenanzahl	1
Gesamtanschlusswert in kW	0,25
Spannung in V	230
Absicherung in A	10
Frequenz in Hz	50

DAD 4841 Black Levantar  
Downdraft-Dunstabzug  
in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung

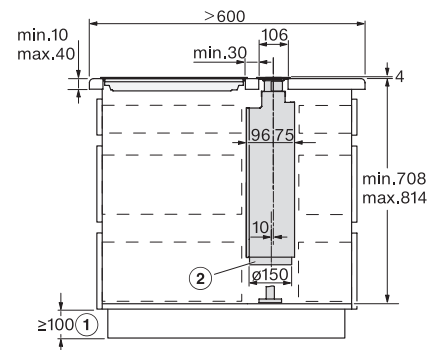
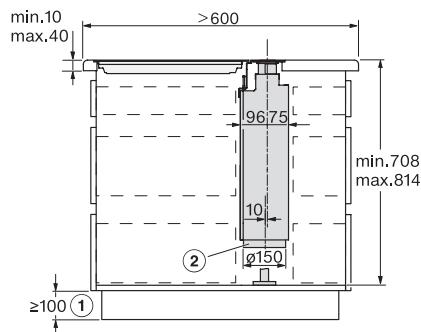
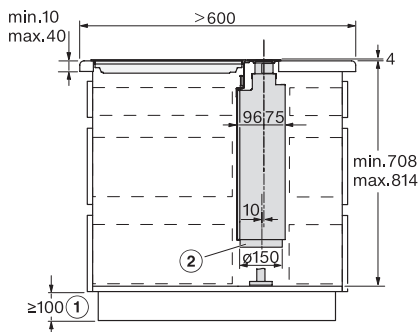


EAN-Nr.: 4002516761990 / Materialnummer: 12428800 /  
Alte Materialnummer: 28D4841MD

#### Montagehinweise

Abluftanschluss unten	•
Durchmesser des Abluftstutzens in mm	150
Optimale Kombination mit Kochfeld nach Verfügbarkeit	KM 7689 FL; KM 7684 FL

## DAD 4841 Black Levantar Downdraft-Dunstabzug in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung



DAD4840, DAD4940, DAD4841, DAD4941 - aufliegend, AP > 600 mm – Seitenansicht – Skizze

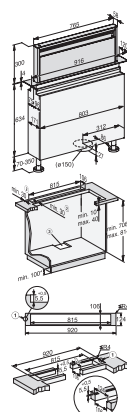
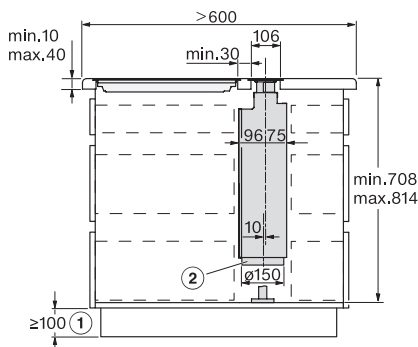
[?] Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, [?] Abluftanschluss Ø 150 Millimeter.

DAD4840, DAD4940, DAD4841, DAD4941 - flächenbündig, AP > 600 mm – Seitenansicht – Skizze

[?] Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, [?] Abluftanschluss Ø 150 Millimeter.

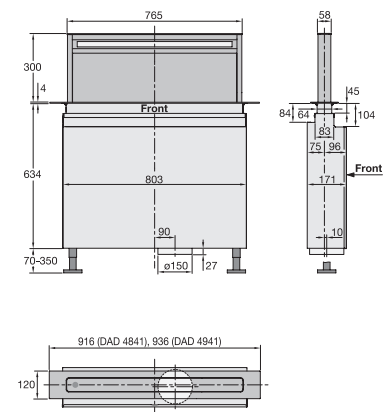
DAD4840, DAD4940, DAD4841, DAD4941 - aufliegend, AP > 600 mm – Seitenansicht – Skizze

[?] Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, [?] Abluftanschluss Ø 150 Millimeter.



DAD4841, Skizze

1. Stufenfräsung bei flächenbündiger Montage in eine Arbeitsplatte aus Naturstein (Granit, Marmor),
2. Es ist auf ausreichende Stabilität des Materials zu achten,
3. Ausschnitt außermittig, Abluftanschluss Ø 150 Millimeter, \* Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird,.

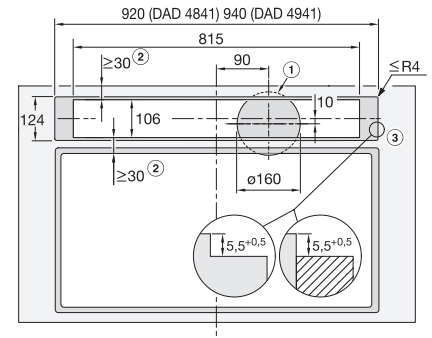
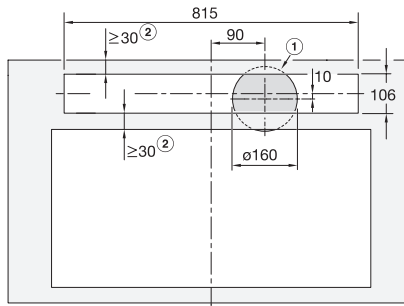
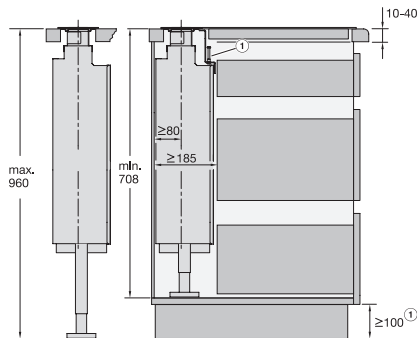


DAD4841, DAD4941, Skizze

DAD4840, DAD4940, DAD4841, DAD4941 - flächenbündig, AP > 600 mm – Seitenansicht – Skizze

[?] Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, [?] Abluftanschluss Ø 150 Millimeter.

## DAD 4841 Black Levantar Downdraft-Dunstabzug in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung



DAD4841, DAD4941, Skizze

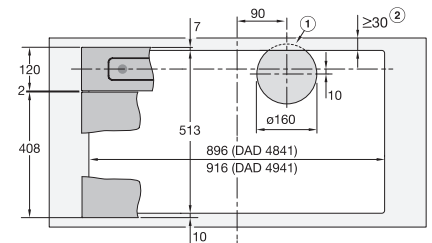
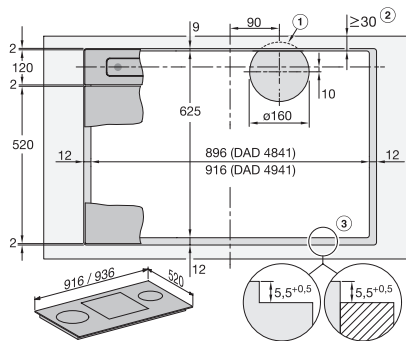
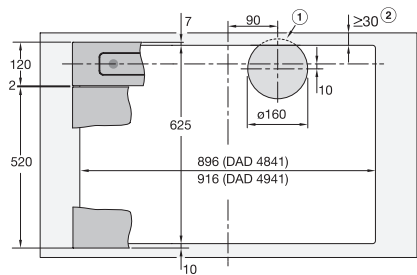
Das Mindestmaß ist erforderlich, wenn Flachkanäle unter dem Schränken verlegt, werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird.

DAD4841, DAD4941, aufliegende Installation, getrennter Ausschnitt, Skizze

Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in getrennten Ausschnitten, Aufliegende Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, Abluftanschluss ø150 mm

DAD4841, DAD4941, flächenbündige Installation, getrennter Ausschnitt, Skizze

Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in getrennten Ausschnitten, Flächenbündige Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, 3) Stufenfräsung bei flächenbündiger Montage in einer Arbeitsplatte. Beachten Sie, die unterschiedlichen Fräsbreiten für das Kochfeld und die Downdraft. Statt einer Stufenfräsung kann alternativ eine 5,5 mm nach unten versetzte Holzleiste installiert werden (nicht im Lieferumfang), Abluftanschluss ø150 mm.



DAD4841, DAD4941, aufliegende Installation, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

Aneinanderliegende Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in einem gemeinsamen Ausschnitt, Beispiel: Kombination mit KM 7697 FL oder KM 7594 FL, Aufliegende Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, Abluftanschluss ø150 mm.

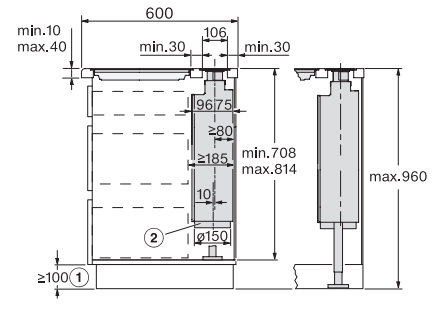
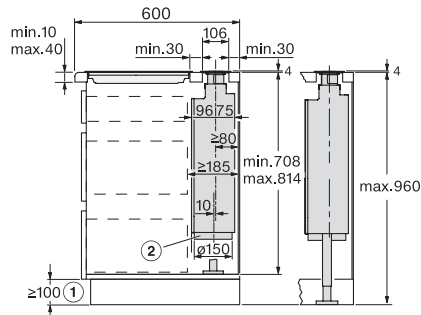
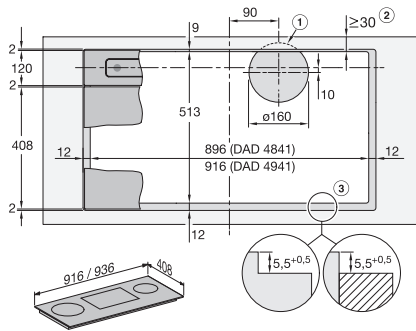
DAD4841, DAD4941, flächenbündige Installation, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

Aneinanderliegende Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in einem gemeinsamen Ausschnitt, Beispiel: Kombination mit KM 7697 FL oder KM 7594 FL, Flächenbündige Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, 3) Stufenfräsung bei flächenbündiger Montage in einer Arbeitsplatte. Beachten Sie die unterschiedlichen Fräsbreiten für das Kochfeld und die Downdraft. Statt einer Stufenfräsung kann alternativ eine 5,5 mm nach unten versetzte Holzleiste installiert werden (nicht im Lieferumfang), Abluftanschluss ø150 mm.

DAD4841, DAD4941, aufliegende Installation, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

Aneinanderliegende Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in einem gemeinsamen Ausschnitt, Beispiel: Kombination mit KM 7684 FL oder KM 7689 FL, Aufliegende Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, Abluftanschluss ø150 mm.

## DAD 4841 Black Levantar Downdraft-Dunstabzug in elegantem obsidianschwarzen Design und mit intuitiver SmartControl-Bedienung



DAD4841, DAD4941, flächenbündige Installation, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

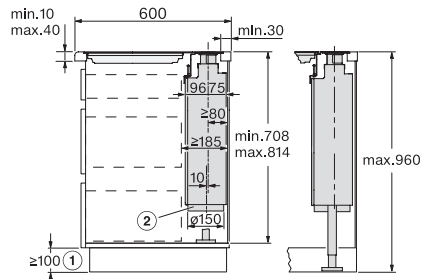
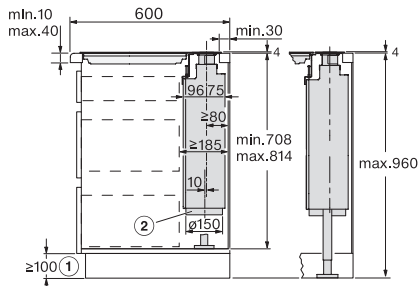
Aneinanderliegende Installation der Downdraft-Dunstabzugshaube und des Kochfelds in einem gemeinsamen Ausschnitt, Beispiel: Kombination mit KM 7684 FL oder KM 7689 FL, Flächenbündige Installation, 1) Ausschnitt für Abluftleitung im Schrankboden, 2) Achten Sie auf ausreichende Stabilität der Arbeitsplatte, 3) Stufenfräsung bei flächenbündiger Montage in einer Arbeitsplatte. Beachten Sie die unterschiedlichen Fräsbreiten für das Kochfeld und die Downdraft. Statt einer Stufenfräsung kann alternativ eine 5,5 mm nach unten versetzte Holzleiste installiert werden (nicht im Lieferumfang), , Abluftanschluss  $\varnothing$  150 mm.

DAD4841, DAD4941, aufliegend – AP600 mm, Seitenansicht, Skizze

☐ Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, ☐ Abluftanschluss  $\varnothing$  150 Millimeter.

DAD4841, DAD4941, flächenbündig – AP600 mm, Seitenansicht, Skizze

☐ Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, ☐ Abluftanschluss  $\varnothing$  150 Millimeter.



DAD4841, DAD4941, aufliegend – AP600 mm, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

☐ Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, ☐ Abluftanschluss  $\varnothing$  150 Millimeter.

DAD4841, DAD4941, flächenbündig – AP600 mm, gemeinsamer Ausschnitt, Skizze

☐ Nur erforderlich, wenn Flachkanäle unter den Schränken verlegt werden oder die Umluftbox DUU 600 verwendet wird, ☐ Abluftanschluss  $\varnothing$  150 Millimeter.